

# Indonesia - Sensus Pertanian 2003 (Survei Rumah Tangga Usaha Tanaman Palawija)

Laporan ditulis pada: October 2, 2014

Kunjungi data katalog kami di: <http://microdata.bps.go.id/mikrodata/index.php>

# Gambaran

## Identifikasi

### NOMOR ID

00-ST03-SPW-2004-M1

## Gambaran

### ABSTRAK

Survei rumah tangga usaha tanaman palawija merupakan pengembangan dari survei rumah tangga usaha tanaman padi dan palawija yang sudah dilaksanakan sejak tahun 1963. Pengembangan yang dilakukan selain mengenai konsep definisi sesuai perkembangan jaman juga karena adanya perubahan kerangka sample yang pada kegiatan sebelumnya yang masih tergabung dengan rumahtangga padi.

Tujuan Survei ini adalah :

1. Mendapatkan data profil rumah tangga usaha tanaman palawija.
2. Mendapatkan data mengenai penguasaan lahan, penggunaan lahan dan struktur ongkos dari rumah tangga usaha tanaman palawija.
3. Mendapatkan data mengenai keadaan sosial ekonomi rumahtangga usaha tanaman palawija .

### JENIS DATA

Sampel Probabilitas

### UNIT ANALISIS

Unit analisis terkecil yang digunakan pada kegiatan ini adalah rumah tangga

## Ruang Lingkup

### CATATAN

Survei rumah tangga usaha tanaman palawija merupakan pengembangan dari survei rumah tangga usaha tanaman padi dan palawija yang sudah dilaksanakan sejak tahun 1963. Pengembangan yang dilakukan selain mengenai konsep definisi sesuai perkembangan jaman juga karena adanya perubahan kerangka sampel yang pada kegiatan sebelumnya yang masih tergabung dengan rumahtangga padi.

### TOPICS

| Topik                           | Kosakata   | URI |
|---------------------------------|------------|-----|
| Agriculture & Rural Development | World Bank |     |

## Cakupan

### CAKUPAN GEOGRAFIS

Sebagian Wilayah Indonesia

### GEOGRAPHIC UNIT

Rancangan penyajian, sampai dengan tingkat: Provinsi

### POPULASI

Responden yang dicakup pada kegiatan ini adalah Rumah tangga usaha tanaman palawija di seluruh wilayah Indonesia kecuali di desa/kelurahan bukan pantai non potensi pertanian

## Penghasil dan Sponsor

---

### PENANGGUNG JAWAB UTAMA

| Nama                                    | Afiliasi              |
|---|-----------------------|
| Sub Direktorat Statistik Tanaman Pangan | Badan Pusat Statistik |

### PENDANAAN

| Nama | Singkatan | Role |
|------|-----------|------|
| APBN |           |      |

### PENGHARGAAN LAIN

| Nama   | Afiliasi | Role |
|--|----------|------|
| Lembaga pemerintah, lembaga non pemerintah, mahasiswa, peneliti, dan lain-lain |          |      |

## Produksi Metadata

---

### METADATA DIBUAT OLEH

| Nama        | Singkatan | Afiliasi                                       | Role   |
|-------------|-----------|--|--|
| Rr Rokhidah |           | Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi | Membuat metadata pada bagian document dan study description (v1.0) |
| Sukedi      |           | Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi | Membuat Datasets dari metadata                                     |

### TANGGAL PRODUKSI METADATA

2013-12-30

### VERSI DOKUMEN DDI

versi 1.0 (2013-12-30)

### IDENTITAS DOKUMEN DDI

DDI-00-ST03-SPW-2004-M1-BPS

## **Sampling**

No content available

## **Kuesioner**

No content available

## Pengumpulan Data

### Tanggal Pengumpulan Data

| Mulai | Akhir | Cycle                |
|-------|-------|----------------------|
| 2004  | 2004  | Pelaksanaan lapangan |

### Jenis Pengumpulan Data

Wawancara langsung

### Pengumpul Data

| Nama     | Singkatan | Afiliasi |
|----------|-----------|----------|
| Staf BPS |           |          |
| Mitra    |           |          |

### Pengawasan

Dalam menjaga kualitas pelaksanaan survei ini melakukan proses :

1. Pilot studi
2. Training/pelatihan petugas

## **Pengolahan Data**

No content available

## **Penilaian Kualitas Data**

No content available



## Deskripsi File

# Daftar Variabel

**dataART**

|              |   |
|--------------|---|
| Isi          | Data ART berisi Identitas dan Blok III dari kolom 1 sampai dengan kolom 9 |
| Kasus        | 416221  |
| Variabel     | 20  |
| Struktur     | Tipe:<br>Kunci: ()  |
| Versi        |   |
| Penghasil    |   |
| Missing Data |   |

**Variabel**

| ID  | Nama   | Label                                      | Tipe     | Format    | Pertanyaan  |
|-----|--------|--|----------|-----------|---|
| V1  | prop   | Propinsi                                   | contin   | numeric   | Propinsi  |
| V2  | kab    | Kabupaten                                  | discrete | character | Kabupaten   |
| V3  | kec    | Kecamatan                                  | discrete | character | Kecamatan   |
| V4  | desa   | Desa/kelurahan                             | discrete | character | Desa/kelurahan  |
| V5  | nbs    | Nomor Blok Sensus                          | discrete | character | Nomor Blok Sensus   |
| V6  | nks    | Nomor kode Sampel                          | discrete | character | Nomor kode Sampel   |
| V7  | segmen | Nomor Segmen                               | discrete | character | Nomor Segmen  |
| V8  | nubf   | Nomor urut Bangunan Fisik                  | discrete | character | Nomor urut Bangunan Fisik   |
| V9  | nubs   | Nomor Urut Bangunan sensus                 | discrete | character | Nomor Urut Bangunan sensus  |
| V10 | nurt   | Nomor Urut Rumah Tangga                    | discrete | character | Nomor Urut Rumah Tangga   |
| V11 | nus    | Nomor Urut Sampel                          | discrete | numeric   | Nomor Urut Sampel   |
| V12 | B3K1   | Nomor Urut                                 | discrete | numeric   | Nomor Urut  |
| V13 | B3K2   | Nama Anggota Rumah Tangga                  | discrete | character | Nama Anggota Rumah Tangga   |
| V14 | B3K3   | Hubungan dengan kepala rumah tangga (Kode) | discrete | numeric   | Hubungan dengan kepala rumah tangga (Kode)                        |
| V15 | B3K4   | Jenis Kelamin                              | discrete | numeric   | Umur (tahun)  |
| V16 | B3K5   | Umur (tahun)                               | discrete | character | Umur (tahun)  |
| V17 | B3K6   | Ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki        | discrete | numeric   | Ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki                               |
| V18 | B3K7   | Apakah sebagai petani Palawija             | discrete | numeric   | Apakah sebagai petani Palawija                                    |
| V19 | B3K8   | Apakah sebagai petani Palawija terpilih    | discrete | numeric   | Bila kolom (7) berkode 1. Apakah sebagai petani Palawija terpilih |
| V20 | B3K9   | Apakah sebagai buruh tani palawija?        | discrete | numeric   | Apakah sebagai buruh tani palawija?                               |

**dataSS**

|              |  |
|--------------|--|
| Isi          | DataSS berisi Identitas dan Blok IV. Keterangan Penguasaan dan penggunaan Lahan, Blok V. Keterangan Usaha Tanaman Palawija setahun yang lalu, Blok VI.A. Produksi Usaha Tanaman Palawija, Blok. VI.B. Ongkos Produksi Usaha Tanaman Palawija terpilih. |
| Kasus        | 100351   |
| Variabel     | 176  |
| Struktur     | Tipe:<br>Kunci: ()   |
| Versi        |  |
| Penghasil    |  |
| Missing Data |  |

**Variabel**

| ID  | Nama        | Label  | Tipe     | Format    | Pertanyaan  |
|-----|-------------|--|----------|-----------|---|
| V21 | JTPT        | Jenis Tanaman Palawija terpilih  | discrete | numeric   | Jenis Tanaman Palawija terpilih   |
| V22 | prop        | Propinsi   | contin   | numeric   | Propinsi  |
| V23 | kab         | Kabupaten  | discrete | character | Kabupaten   |
| V24 | kec         | Kecamatan  | discrete | character | Kecamatan   |
| V25 | desa        | Desa/kelurahan   | discrete | character | Desa/kelurahan  |
| V26 | nbs         | Nomor Blok Sensus  | discrete | character | Nomor Blok Sensus   |
| V27 | nks         | Nomor kode Sampel  | discrete | character | Nomor kode Sampel   |
| V28 | segmen      | Nomor Segmen   | discrete | character | Nomor Segmen  |
| V29 | nubf        | Nomor urut Bangunan Fisik  | discrete | character | Nomor urut Bangunan Fisik   |
| V30 | nubs        | Nomor Urut Bangunan sensus   | discrete | character | Nomor Urut Bangunan sensus  |
| V31 | nurt        | Nomor Urut Rumah Tangga  | discrete | character | Nomor Urut Rumah Tangga   |
| V32 | nus         | Nomor Urut Sampel  | discrete | numeric   | Nomor Urut Sampel   |
| V33 | namaKRT     | Nama Kepala Rumah Tangga   | discrete | character | Nama Kepala Rumah Tangga  |
| V34 | jns_sampel  | Jenis Sampel   | discrete | numeric   | Jenis Sampel  |
| V35 | alasanGanti | Alasan Pengganti sampel  | discrete | numeric   | Alasan Pengganti sampel   |
| V36 | B4R1AK2     | Penguasaan dan penggunaan lahan pertanian : Sawah : a. lahan yang dimiliki | discrete | character | 1. Penguasaan dan Penggunaan lahan (m2)<br>Lahan pertanian sawah: a. Lahan yang dimiliki                      |
| V37 | B4R1AK3     | Lahan pertanian : Bukan Sawah : a. lahan yang dimiliki                     | discrete | character | 1. Penguasaan dan Penggunaan lahan (m2)<br>Lahan pertanian, bukan sawah: a. Lahan yang dimiliki               |
| V38 | B4R1AK4     | Lahan Bukan Pertanian : a. lahan yang dimiliki                             | discrete | character | Penguasaan dan Penggunaan lahan (m2)<br>Lahan Bukan Pertanian : a. lahan yang dimiliki                        |
| V39 | B4R1AK5     | Jumlah lahan : a. Lahan yang dimiliki                                      | discrete | character | Penguasaan dan Penggunaan lahan (m2)<br>Jumlah lahan : a. Lahan yang dimiliki                                 |
| V40 | B4R1BK2     | Lahan pertanian Sawah: b. Lahan yang berasal dari pihak lain               | discrete | numeric   | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Lahan pertanian Sawah: b. Lahan yang berasal dari pihak lain       |
| V41 | B4R1BK3     | Lahan pertanian bukan Sawah: b. Lahan yang berasal dari pihak lain         | discrete | character | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Lahan pertanian bukan Sawah: b. Lahan yang berasal dari pihak lain |

| ID  | Nama    | Label  | Tipe     | Format    | Pertanyaan  |
|-----|---------|--|----------|-----------|---|
| V42 | B4R1BK4 | Lahan Bukan pertanian: b. Lahan yang berasal dari pihak lain                         | discrete | numeric   | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Lahan Bukan pertanian: b. Lahan yang berasal dari pihak lain                         |
| V43 | B4R1BK5 | Jumah lahan: b. Lahan yang berasal dari pihak lain                                   | discrete | character | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Jumah lahan: b. Lahan yang berasal dari pihak lain                                   |
| V44 | B4R1CK2 | Lahan pertanian Sawah: c. Lahan yang beradi di pihak lain                            | discrete | numeric   | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Lahan pertanian Sawah: c. Lahan yang beradi di pihak lain                            |
| V45 | B4R1CK3 | Lahan pertanian bukan Sawah: c. Lahan yang beradi di pihak lain                      | discrete | character | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Lahan pertanian bukan Sawah: c. Lahan yang beradi di pihak lain                      |
| V46 | B4R1CK4 | Lahan Bukan pertanian: c. Lahan yang beradi di pihak lain                            | discrete | character | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Lahan Bukan pertanian: c. Lahan yang beradi di pihak lain                            |
| V47 | B4R1CK5 | Jumah lahan: c. Lahan yang beradi di pihak lain                                      | discrete | character | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Jumah lahan: c. Lahan yang beradi di pihak lain                                      |
| V48 | B4R1DK2 | Lahan pertanian Sawah: d. Lahan yang dikuasai (a+b-c)                                | discrete | character | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Lahan pertanian Sawah: d. Lahan yang dikuasai (a+b-c)                                |
| V49 | B4R1DK3 | Lahan pertanian bukan Sawah: d. Lahan yang dikuasai (a+b-c)                          | discrete | character | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Lahan pertanian bukan Sawah: d. Lahan yang dikuasai (a+b-c)                          |
| V50 | B4R1DK4 | Lahan bukan pertanian: d. Lahan yang dikuasai (a+b-c)                                | discrete | character | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Lahan bukan pertanian: d. Lahan yang dikuasai (a+b-c)                                |
| V51 | B4R1DK5 | Jumah lahan: d. Lahan yang dikuasai (a+b-c)  | discrete | character | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Jumah lahan: d. Lahan yang dikuasai (a+b-c)  |
| V52 | B4R1EK2 | Lahan pertanian Sawah: e. Jumlah bidang yang diusahakan untuk tanaman palawija       | discrete | character | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Lahan pertanian Sawah: e. Jumlah bidang yang diusahakan untuk tanaman palawija       |
| V53 | B4R1EK3 | Lahan pertanian bukan Sawah: e. Jumlah bidang yang diusahakan untuk tanaman palawija | discrete | character | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Lahan pertanian bukan Sawah: e. Jumlah bidang yang diusahakan untuk tanaman palawija |
| V54 | B4R1EK5 | Jumah lahan: e. Jumlah bidang yang diusahakan untuk tanaman palawija                 | discrete | character | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Jumah lahan: e. Jumlah bidang yang diusahakan untuk tanaman palawija                 |
| V55 | B4R1FK2 | Lahan pertanian Sawah: f. Lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija               | discrete | character | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Lahan pertanian Sawah: f. Lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija               |
| V56 | B4R1FK3 | Lahan pertanian bukan Sawah: f. Lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija         | discrete | character | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Lahan pertanian bukan Sawah: f. Lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija         |
| V57 | B4R1FK5 | Jumah lahan: f. Lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija                         | discrete | character | 1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)<br>Jumah lahan: f. Lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija                         |
| V58 | B4R2A   | 2. Lahan sawah yang dikuasai menurut jenis irigasi (m2): a. Teknis                   | discrete | character | 2. Lahan sawah yang dikuasai menurut jenis irigasi (m2): a. Teknis  |
| V59 | B4R2B   | 2. Lahan sawah yang dikuasai menurut jenis irigasi (m2): b. Non Teknis               | discrete | character | 2. Lahan sawah yang dikuasai menurut jenis irigasi (m2): b. Non Teknis  |
| V60 | B4R2C   | 2. Lahan sawah yang dikuasai menurut jenis irigasi (m2): c. Tanpa irigasi            | discrete | character | 2. Lahan sawah yang dikuasai menurut jenis irigasi (m2): b. Non Teknis  |
| V61 | B4R3A   | 3. Luas lahan tanaman palawija : a. Luar propinsi                                    | discrete | numeric   | 3. Luas lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija menurut lokasi (m2) : a. Luar propinsi                                     |

| ID  | Nama     | Label  | Tipe     | Format    | Pertanyaan  |
|-----|----------|--|----------|-----------|---|
| V62 | B4R3B    | 3. Luas lahan tanaman palawija : b. Luar Kabupaten   | discrete | numeric   | 3. Luas lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija menurut lokasi (m2) : b. Luar kabupaten  |
| V63 | B4R3C    | 3. Luas lahan tanaman palawija : c. Dalam Kabupaten  | discrete | character | 3. Luas lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija menurut lokasi (m2) : c. Dalam kabupaten |
| V64 | B5R1     | Apakah melakukan panen selama setahun yang lalu?     | discrete | numeric   | Apakah melakukan panen selama setahun yang lalu?  |
| V65 | B5R2     | Jika "Ya" sistem pemanenan yang dilakukan adalah :   | discrete | numeric   | Jika "Ya" sistem pemanenan yang dilakukan adalah :  |
| V66 | B5R3JTP1 | Jenis Tanaman Palawija#1                             | discrete | numeric   | Panen selama setahun yang lalu Jenis Tanaman Palawija#1                                       |
| V67 | B5R3JTP2 | Jenis Tanaman Palawija#2                             | discrete | numeric   | Panen selama setahun yang lalu Jenis Tanaman Palawija#2                                       |
| V68 | B5R3JTP3 | Jenis Tanaman Palawija#3                             | discrete | numeric   | Panen selama setahun yang lalu Jenis Tanaman Palawija#3                                       |
| V69 | B5R3JTP4 | Jenis Tanaman Palawija#4                             | discrete | numeric   | Panen selama setahun yang lalu Jenis Tanaman Palawija#4                                       |
| V70 | B5RA1K2  | Frekuensi panen tanaman palawija#1: Dipanen sendiri  | discrete | numeric   | Frekuensi panen tanaman palawija#1: Dipanen sendiri   |
| V71 | B5RA1K3  | Frekuensi panen tanaman palawija#2: Dipanen sendiri  | discrete | numeric   | Frekuensi panen tanaman palawija#2: Dipanen sendiri   |
| V72 | B5RA1K4  | Frekuensi panen tanaman palawija#3: Dipanen sendiri  | discrete | numeric   | Frekuensi panen tanaman palawija#3: Dipanen sendiri   |
| V73 | B5RA1K5  | Frekuensi panen tanaman palawija#4: Dipanen sendiri  | discrete | numeric   | Frekuensi panen tanaman palawija#4: Dipanen sendiri   |
| V74 | B5RA2K2  | Luas tanam (m2) tanaman palawija#1: Dipanen sendiri  | discrete | character | Luas tanam (m2) tanaman palawija#1: Dipanen sendiri   |
| V75 | B5RA2K3  | Luastanam (m2) tanaman palawija#2: Dipanen sendiri   | discrete | character | Luastanam (m2) tanaman palawija#2: Dipanen sendiri  |
| V76 | B5RA2K4  | Luas tanam (m2) tanaman palawija#3: Dipanen sendiri  | discrete | character | Luas tanam (m2) tanaman palawija#3: Dipanen sendiri   |
| V77 | B5RA2K5  | Luas tanam (m2) tanaman palawija#4: Dipanen sendiri  | discrete | numeric   | Luas tanam (m2) tanaman palawija#4: Dipanen sendiri   |
| V78 | B5RA3K2  | Luas panen (m2) tanaman palawija#1: Dipanen sendiri  | discrete | character | Luas panen (m2) tanaman palawija#1: Dipanen sendiri   |
| V79 | B5RA3K3  | Luas panen (m2) tanaman palawija#2: Dipanen sendiri  | discrete | character | Luas panen (m2) tanaman palawija#2: Dipanen sendiri   |
| V80 | B5RA3K4  | Luas panen (m2) tanaman palawija#3: Dipanen sendiri  | discrete | character | Luas panen (m2) tanaman palawija#3: Dipanen sendiri   |
| V81 | B5RA3K5  | Luas panen (m2) tanaman palawija#4: Dipanen sendiri  | discrete | numeric   | Luas panen (m2) tanaman palawija#4: Dipanen sendiri   |
| V82 | B5RA4K2  | Hasil panen (kg) tanaman palawija#1: Dipanen sendiri | discrete | character | Hasil panen (kg) tanaman palawija#1: Dipanen sendiri  |
| V83 | B5RA4K3  | Hasil panen (kg) tanaman palawija#2: Dipanen sendiri | discrete | character | Hasil panen (kg) tanaman palawija#2: Dipanen sendiri  |
| V84 | B5RA4K4  | Hasil panen (kg) tanaman palawija#3: Dipanen sendiri | discrete | character | Hasil panen (kg) tanaman palawija#3: Dipanen sendiri  |
| V85 | B5RA4K5  | Hasil panen (kg) tanaman palawija#4: Dipanen sendiri | discrete | numeric   | Hasil panen (kg) tanaman palawija#4: Dipanen sendiri  |
| V86 | B5RB1K2  | Luas (m2) tanaman palawija#1: Ditebaskan             | discrete | numeric   | Luas (m2) tanaman palawija#1: Ditebaskan  |

| ID   | Nama      | Label  | Tipe     | Format    | Pertanyaan  |
|------|-----------|--|----------|-----------|---|
| V87  | B5RB1K3   | Luas (m2) tanaman palawija#2:<br>Ditebaskan          | discrete | numeric   | Luas (m2) tanaman palawija#2: Ditebaskan            |
| V88  | B5RB1K4   | Luas (m2) tanaman palawija#3:<br>Ditebaskan          | discrete | numeric   | Luas (m2) tanaman palawija#3: Ditebaskan            |
| V89  | B5RB1K5   | Luas (m2) tanaman palawija#4:<br>Ditebaskan          | discrete | numeric   | Luas (m2) tanaman palawija#4: Ditebaskan            |
| V90  | B5RB2K2   | Nilai (000 Rp) tanaman palawija#1:<br>Ditebaskan     | discrete | numeric   | Nilai (000 Rp) tanaman palawija#1: Ditebaskan       |
| V91  | B5RB2K3   | Nilai (000 Rp) tanaman palawija#2:<br>Ditebaskan     | discrete | numeric   | Nilai (000 Rp) tanaman palawija#2: Ditebaskan       |
| V92  | B5RB2K4   | Nilai (000 Rp) tanaman palawija#3:<br>Ditebaskan     | discrete | numeric   | Nilai (000 Rp) tanaman palawija#3: Ditebaskan       |
| V93  | B5RB2K5   | Nilai (000 Rp) tanaman palawija#4:<br>Ditebaskan     | discrete | numeric   | Nilai (000 Rp) tanaman palawija#4: Ditebaskan       |
| V94  | B5RC1K2   | Luas (m2) tanaman palawija#1:<br>Diijonkan           | discrete | numeric   | Luas (m2) tanaman palawija#1: Diijonkan             |
| V95  | B5RC1K3   | Luas (m2) tanaman palawija#2:<br>Diijonkan           | discrete | numeric   | Luas (m2) tanaman palawija#2: Diijonkan             |
| V96  | B5RC1K4   | Luas (m2) tanaman palawija#3:<br>Diijonkan           | discrete | numeric   | Luas (m2) tanaman palawija#3: Diijonkan             |
| V97  | B5RC1K5   | Luas (m2) tanaman palawija#4:<br>Diijonkan           | discrete | numeric   | Luas (m2) tanaman palawija#4: Diijonkan             |
| V98  | B5RC2K2   | Nilai (000 Rp) tanaman palawija#1:<br>Diijonkan      | discrete | numeric   | Nilai (000 Rp) tanaman palawija#1: Diijonkan        |
| V99  | B5RC2K3   | Nilai (000 Rp) tanaman palawija#2:<br>Diijonkan      | discrete | numeric   | Nilai (000 Rp) tanaman palawija#2: Diijonkan        |
| V100 | B5RC2K4   | Nilai (000 Rp) tanaman palawija#3:<br>Diijonkan      | discrete | numeric   | Nilai (000 Rp) tanaman palawija#3: Diijonkan        |
| V101 | B5RC2K5   | Nilai (000 Rp) tanaman palawija#4:<br>Diijonkan      | discrete | numeric   | Nilai (000 Rp) tanaman palawija#4: Diijonkan        |
| V102 | JTPT_B6   | JTPT (Jenis Tanaman Palawija terpilih)               | discrete | numeric   | JTPT (Jenis Tanaman Palawija terpilih)              |
| V103 | B6AR1     | Bulan panen  | discrete | character | 1. Bulan panen                                      |
| V104 | B6AR2K1   | Luas panen (m2) yang dipanen sendiri                 | discrete | character | 2. Luas panen (m2) yang dipanen sendiri             |
| V105 | B6AR2K2   | Produksi (kg) yang dipanen sendiri                   | discrete | character | 2. Produksi (kg) yang dipanen sendiri               |
| V106 | B6AR2K3   | Nilai (000 Rp) yang dipanen sendiri                  | discrete | character | 2. Nilai (000 Rp) yang dipanen sendiri              |
| V107 | B6AR3     | Nilai hasil ikutan (000 Rp)                          | discrete | character | 3. Nilai hasil ikutan (000 Rp)                      |
| V108 | B6AR4     | Nilai produksi seluruhnya (000 Rp)<br>(rincian 2+3)  | discrete | character | 4. Nilai produksi seluruhnya (000 Rp) (rincian 2+3) |
| V109 | B6BR1K2   | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 1.<br>Benih#1          | discrete | character | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 1. Benih#1            |
| V110 | B6BR1K21  | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 1.<br>Benih#2          | discrete | numeric   | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 1. Benih#2            |
| V111 | B6BR1K3   | Banyaknya (kg) pembelian: 1. benih#1                 | discrete | character | Banyaknya (kg) pembelian: 1. benih#1                |
| V112 | B6BR1K31  | Banyaknya (kg) pembelian: 1. benih#2                 | discrete | numeric   | Banyaknya (kg) pembelian: 1. benih#2                |
| V113 | B6BR1K4   | Nilai (000 Rp) pembelian : 1. Benih                  | discrete | character | Nilai (000 Rp) pembelian : 1. Benih                 |
| V114 | B6BR2AK2  | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2.<br>Pupuk: a. Urea#1 | discrete | character | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk: a. Urea#1   |
| V115 | B6BR2AK21 | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2.<br>Pupuk: a. Urea#2 | discrete | numeric   | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk: a. Urea#2   |

| ID   | Nama      | Label  | Tipe     | Format    | Pertanyaan  |
|------|-----------|--|----------|-----------|---|
| V116 | B6BR2AK3  | Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: a. Urea#1          | discrete | character | Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: a. Urea#1           |
| V117 | B6BR2AK31 | Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: a. Urea#2          | discrete | numeric   | Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: a. Urea#2           |
| V118 | B6BR2AK4  | Nilai (000 Rp) pembelian : 2. Pupuk: a. Urea           | discrete | character | Nilai (000 Rp) pembelian : 2. Pupuk: a. Urea            |
| V119 | B6BR2BK2  | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk: b. TSP/SP36#1  | discrete | numeric   | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk: b. TSP/SP36#1   |
| V120 | B6BR2BK21 | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk : b. TSP/SP36#2 | discrete | numeric   | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk : b. TSP/SP36#2  |
| V121 | B6BR2BK3  | Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: b. TSP/SP36#1      | discrete | character | Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: b. TSP/SP36#1       |
| V122 | B6BR2BK31 | Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: b. TSP/SP36#2      | discrete | numeric   | Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: b. TSP/SP36#2       |
| V123 | B6BR2BK4  | Nilai (000 Rp) pembelian : 2. Pupuk: b. TSP/SP36       | discrete | character | Nilai (000 Rp) pembelian : 2. Pupuk: b. TSP/SP36        |
| V124 | B6BR2CK2  | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk: c. KCL#1       | discrete | numeric   | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk: c. KCL#1        |
| V125 | B6BR2CK21 | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk : c. KCL#2      | discrete | numeric   | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk : c. KCL#2       |
| V126 | B6BR2CK3  | Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: c. KCL#1           | discrete | character | Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: c. KCL#1            |
| V127 | B6BR2CK31 | Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: c. KCL#2           | discrete | numeric   | Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: c. KCL#2            |
| V128 | B6BR2CK4  | Nilai (000 Rp) pembelian : 2. Pupuk: c. KCL            | discrete | character | Nilai (000 Rp) pembelian : 2. Pupuk: c. KCL             |
| V129 | B6BR2DK2  | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk: d. Lainnya#1   | discrete | character | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk: d. Lainnya#1    |
| V130 | B6BR2DK21 | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk : d. Lainnya#2  | discrete | numeric   | Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk : d. Lainnya#2   |
| V131 | B6BR2DK3  | Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: d. Lainnya#1       | discrete | character | Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: d. Lainnya#1        |
| V132 | B6BR2DK31 | Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: d. Lainnya#2       | discrete | numeric   | Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: d. Lainnya#2        |
| V133 | B6BR2DK4  | Nilai (000 Rp) pembelian : 2. Pupuk: d. Lainnya        | discrete | character | Nilai (000 Rp) pembelian : 2. Pupuk: d. Lainnya         |
| V134 | B6BR31K2  | Banyaknya Non pembelian: 3. Pestisida#1                | discrete | numeric   | Banyaknya Non pembelian: 3. Pestisida#1                 |
| V135 | B6BR32K2  | Banyaknya Non pembelian: 3. Pestisida#2                | discrete | character | Banyaknya Non pembelian: 3. Pestisida#2                 |
| V136 | B6BR33K2  | Banyaknya Non pembelian: 3. Pestisida#3                | discrete | numeric   | Banyaknya Non pembelian: 3. Pestisida#3                 |
| V137 | B6BR31K3  | Banyaknya pembelian: 3. Pestisida#1                    | discrete | numeric   | Banyaknya pembelian: 3. Pestisida#1                     |
| V138 | B6BR32K3  | Banyaknya pembelian: 3. Pestisida#2                    | discrete | character | Banyaknya pembelian: 3. Pestisida#2                     |
| V139 | B6BR33K3  | Banyaknya pembelian: 3. Pestisida#3                    | discrete | numeric   | Banyaknya pembelian: 3. Pestisida#3                     |
| V140 | B6BR3K4   | Nilai (000 Rp) pembelian : 3. Pestisida                | discrete | character | Nilai (000 Rp) pembelian : 3. Pestisida                 |
| V141 | B6BR4     | Sewa lahan   | discrete | character | 4. Sewa lahan   |
| V142 | B6BR5A    | Pengeluaran lain: a. Sewa/pemeliharaan alat pertanian  | discrete | character | 5. Pengeluaran lain a. Sewa/pemeliharaan alat pertanian |



| ID   | Nama      | Label  | Tipe     | Format    | Pertanyaan   |
|------|-----------|--|----------|-----------|--|
| V143 | B6BR5B    | Pengeluaran lain: b. Jasa pengolahan lahan                                   | discrete | character | 5. Pengeluaran lain b. Jasa pengolahan lahan   |
| V144 | B6BR5C    | Pengeluaran lain: c. Jasa pemeliharaan                                       | discrete | character | 5. Pengeluaran lain c. Jasa pemeliharaan   |
| V145 | B6BR5D    | Pengeluaran lain: d. Jasa pertanian lainnya                                  | discrete | character | 5. Pengeluaran lain d. Jasa pertanian lainnya  |
| V146 | B6BR5E    | Pengeluaran lain: e. Pajak tak langsung                                      | discrete | character | 5. Pengeluaran lain e. Pajak tak langsung  |
| V147 | B6BR5F    | Pengeluaran lain: f. Bunga kredit  | discrete | character | 5. Pengeluaran lain f. Bunga kredit  |
| V148 | B6BR5G    | Pengeluaran lain: g. Lainnya   | discrete | character | 5. Pengeluaran lain g. Lainnya   |
| V149 | B6BR6A1K2 | Banyaknya tenaga kerja: 1). pekerja dibayar (orang): Laki-laki               | discrete | character | 6. Tenaga kerja a. Banyaknya tenaga kerja (tidak termasuk petani) yang terlibat dalam mengusahakan tanaman palawija terpilih: 1) Pekerja dibayar (orang): Laki-laki                  |
| V150 | B6BR6A1K3 | Banyaknya tenaga kerja: 1). pekerja dibayar (orang): Perempuan               | discrete | character | 6. Tenaga kerja a. Banyaknya tenaga kerja (tidak termasuk petani) yang terlibat dalam mengusahakan tanaman palawija terpilih: 1) Pekerja dibayar (orang): Perempuan                  |
| V151 | B6BR6A2K2 | Banyaknya tenaga kerja: 2). pekerja tidak dibayar (orang): Laki-laki         | discrete | character | 6. Tenaga kerja a. Banyaknya tenaga kerja (tidak termasuk petani) yang terlibat dalam mengusahakan tanaman palawija terpilih: 2) Pekerja tidak dibayar (orang): Laki-laki            |
| V152 | B6BR6A2K3 | Banyaknya tenaga kerja: 2). pekerja tidak dibayar (orang): Perempuan         | discrete | character | 6. Tenaga kerja a. Banyaknya tenaga kerja (tidak termasuk petani) yang terlibat dalam mengusahakan tanaman palawija terpilih: 2) Pekerja tidak dibayar (orang): Perempuan            |
| V153 | B6BR6B1K2 | Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki. orang hari: 1. Pengelolaan lahan       | discrete | character | 6. Tenaga Kerja b. Banyaknya tenaga kerja dibayar dan tidak dibayar (tidak termasuk petani) menurut jenis pekerjaan Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki: 1. Pengelolaan lahan       |
| V154 | B6BR6B1K3 | Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 1. Pengelolaan lahan               | discrete | character | 6. Tenaga Kerja b. Banyaknya tenaga kerja dibayar dan tidak dibayar (tidak termasuk petani) menurut jenis pekerjaan Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 1. Pengelolaan lahan   |
| V155 | B6BR6B1K4 | Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan orang hari: 1. Pengelolaan lahan        | discrete | character | 6. Tenaga Kerja b. Banyaknya tenaga kerja dibayar dan tidak dibayar (tidak termasuk petani) menurut jenis pekerjaan Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan: 1. Pengelolaan lahan       |
| V156 | B6BR6B1K5 | Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 1. Pengelolaan lahan               | discrete | character | 6. Tenaga Kerja b. Banyaknya tenaga kerja dibayar dan tidak dibayar (tidak termasuk petani) menurut jenis pekerjaan Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 1. Pengelolaan lahan   |
| V157 | B6BR6B1K6 | Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 1. Pengelolaan lahan | discrete | character | 6. Tenaga Kerja b. Banyaknya tenaga kerja dibayar dan tidak dibayar (tidak termasuk petani) menurut jenis pekerjaan Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki: 1. Pengelolaan lahan |
| V158 | B6BR6B1K7 | Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan orang hari: 1. Pengelolaan lahan  | discrete | character | 6. Tenaga Kerja b. Banyaknya tenaga kerja dibayar dan tidak dibayar (tidak termasuk petani) menurut jenis pekerjaan Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan: 1. Pengelolaan lahan |
| V159 | B6BR6B2K2 | Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 2. Penanaman         | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 2. Penanaman   |
| V160 | B6BR6B2K3 | Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 2. Penanaman                       | discrete | character | 6. Tenaga kerja Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 2. Penanaman   |
| V161 | B6BR6B2K4 | Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 2. Penanaman               | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 2. Penanaman   |

| ID   | Nama      | Label   | Tipe     | Format    | Pertanyaan  |
|------|-----------|---|----------|-----------|---|
| V162 | B6BR6B2K5 | Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 2. Penanaman                      | discrete | character | 6. Tenaga kerja Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 2. Penanaman                      |
| V163 | B6BR6B2K6 | Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 2. Penanaman        | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 2. Penanaman        |
| V164 | B6BR6B2K7 | Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 2. Penanaman        | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 2. Penanaman        |
| V165 | B6BR6B3K2 | Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki, orang hari: 3. Pemupukan              | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki, orang hari: 3. Pemupukan              |
| V166 | B6BR6B3K3 | Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 3. pemupukan                      | discrete | character | 6. Tenaga kerja Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 3. pemupukan                      |
| V167 | B6BR6B3K4 | Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 3. Pemupukan              | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 3. Pemupukan              |
| V168 | B6BR6B3K5 | Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 3. Pemupukan                      | discrete | numeric   | 6. Tenaga kerja Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 3. Pemupukan                      |
| V169 | B6BR6B3K6 | Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 3. Pemupukan        | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 3. Pemupukan        |
| V170 | B6BR6B3K7 | Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 3. Pemupukan        | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 3. Pemupukan        |
| V171 | B6BR6B4K2 | Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki, orang hari: 4. pengendalian OPT       | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki, orang hari: 4. pengendalian OPT       |
| V172 | B6BR6B4K3 | Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 4. pengendalian OPT               | discrete | character | 6. Tenaga kerja Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 4. pengendalian OPT               |
| V173 | B6BR6B4K4 | Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 4. pengendalian OPT       | discrete | numeric   | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 4. pengendalian OPT       |
| V174 | B6BR6B4K5 | Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 4. Pengendalian OPT               | discrete | numeric   | 6. Tenaga kerja Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 4. Pengendalian OPT               |
| V175 | B6BR6B4K6 | Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 4. Pengendalian OPT | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 4. Pengendalian OPT |
| V176 | B6BR6B4K7 | Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 4. Pengendalian OPT | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 4. Pengendalian OPT |
| V177 | B6BR6B5K2 | Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki, orang hari: 5. Penyiangan             | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki, orang hari: 5. Penyiangan             |
| V178 | B6BR6B5K3 | Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 5. Penyiangan                     | discrete | character | 6. Tenaga kerja Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 5. Penyiangan                     |
| V179 | B6BR6B5K4 | Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 5. Penyiangan             | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 5. Penyiangan             |
| V180 | B6BR6B5K5 | Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 5. Penyiangan                     | discrete | character | 6. Tenaga kerja Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 5. Penyiangan                     |
| V181 | B6BR6B5K6 | Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 5. Penyiangan       | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 5. Penyiangan       |
| V182 | B6BR6B5K7 | Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 5. Penyiangan       | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 5. Penyiangan       |
| V183 | B6BR6B6K2 | Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki, orang hari: 6. Pemanenan              | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki, orang hari: 6. Pemanenan              |
| V184 | B6BR6B6K3 | Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 6. Pemanenan                      | discrete | character | 6. Tenaga kerja Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 6. Pemanenan                      |
| V185 | B6BR6B6K4 | Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 6. Pemanenan              | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 6. Pemanenan              |
| V186 | B6BR6B6K5 | Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 6. Pemanenan                      | discrete | character | 6. Tenaga kerja Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 6. Pemanenan                      |

| ID   | Nama      | Label  | Tipe     | Format    | Pertanyaan   |
|------|-----------|--|----------|-----------|--|
| V187 | B6BR6B6K6 | Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 6. Pemanenan | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 6. Pemanenan |
| V188 | B6BR6B6K7 | Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 6. Pemanenan | discrete | character | 6. Tenaga kerja Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 6. Pemanenan |
| V189 | B6BR6B7K2 | Jumlah pekerja dibayar: Laki-laki (orang hari)                       | discrete | character | Jumlah pekerja dibayar: Laki-laki (orang hari)                                       |
| V190 | B6BR6B7K3 | Jumlah Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki                      | discrete | character | Jumlah Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki                                      |
| V191 | B6BR6B7K4 | Jumlah pekerja dibayar: Perempuan (orang hari)                       | discrete | character | Jumlah pekerja dibayar: Perempuan (orang hari)                                       |
| V192 | B6BR6B7K5 | Jumlah Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan                      | discrete | character | Jumlah Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan                                      |
| V193 | B6BR6B7K6 | Jumlah pekerja tidak dibayar: Laki-laki (orang hari)                 | discrete | character | Jumlah pekerja tidak dibayar: Laki-laki (orang hari)                                 |
| V194 | B6BR6B7K7 | Jumlah pekerja tidak dibayar: Perempuan (orang hari)                 | discrete | character | Jumlah pekerja tidak dibayar: Perempuan (orang hari)                                 |
| V195 | FLAG      | FLAG   | discrete | character |  |
| V196 | version   | version  | contin   | numeric   |  |

**dataSS\_1**

|              |   |
|--------------|---|
| Isi          | DataSS 1 berisi Identitas dan rincian Blok VI.C. Keterangan Usaha Tanaman Palawija Terpilih panen terakhir, Blok VI.D. Keterangan Pasca Panen, Blok VII. Sumber Pendapatan Rumah Tangga, Blok VIII. Keterangan Umum Usaha Tanaman Palawija, Blok IX. Keadaan Sosial Ekonomi Rumah tangga dan Blok X. Catatan. |
| Kasus        | 101191  |
| Variabel     | 120   |
| Struktur     | Tipe:<br>Kunci: ()  |
| Versi        |   |
| Penghasil    |   |
| Missing Data |   |

**Variabel**

| ID   | Nama        | Label  | Tipe     | Format    | Pertanyaan   |
|------|-------------|--|----------|-----------|--|
| V197 | prop        | Propinsi   | contin   | numeric   | Propinsi   |
| V198 | kab         | Kabupaten  | discrete | character | Kabupaten  |
| V199 | kec         | Kecamatan  | discrete | character | Kecamatan  |
| V200 | desa        | Desa/kelurahan   | discrete | character | Desa/kelurahan   |
| V201 | nbs         | Nomor Blok Sensus  | discrete | character | Nomor Blok Sensus  |
| V202 | nks         | Nomor kode Sampel  | discrete | character | Nomor kode Sampel  |
| V203 | segmen      | Nomor Segmen   | discrete | character | Nomor Segmen   |
| V204 | nubf        | Nomor urut Bangunan Fisik                                      | discrete | character | Nomor urut Bangunan Fisik  |
| V205 | nubs        | Nomor Urut Bangunan sensus                                     | discrete | character | Nomor Urut Bangunan sensus   |
| V206 | nurt        | Nomor Urut Rumah Tangga  | discrete | character | Nomor Urut Rumah Tangga  |
| V207 | nus         | Nomor Urut Sampel  | discrete | numeric   | Nomor Urut Sampel  |
| V208 | namaKRT     | Nama Kepala Rumah Tangga                                       | discrete | character | Nama Kepala Rumah Tangga   |
| V209 | jns_sampel  | Jenis Sampel   | discrete | numeric   | Jenis Sampel   |
| V210 | alasanGanti | Alasan Pengganti sampel  | discrete | numeric   | Kose alasan Pengganti sampel                                       |
| V211 | B6CR1A      | Penanaman : a. Luas tanam (m2)                                 | discrete | character | 1. Penanaman : a. luas tanam (m2)                                  |
| V212 | B6CR1B      | Sistem penanaman   | discrete | numeric   | 1. Penanaman : b. Sistem penanaman :                               |
| V213 | B6CR1C1     | Jarak tanam 1  | discrete | character | 1. Penanaman : Jika rincian 1b. berkode 1 atau 2, jarak tanam #1 : |
| V214 | B6CR1C2     | Jarak tanam 2  | discrete | character | 1. Penanaman : Jika rincian 1b. berkode 1 atau 2, jarak tanam #2 : |
| V215 | B6CR2A      | Sarana pengolahan lahan yang utama                             | discrete | numeric   | 2. Pengolahan lahan : a. Sarana pengolahan lahan yang utama        |
| V216 | B6CR2B      | Status penguasaan lahan yang utama                             | discrete | numeric   | 2. Pengolahan lahan : b. Status penguasaan lahan yang utama:       |
| V217 | B6CR3A      | Benih Jagung : a. Varitas benih utama yang digunakan adalah    | discrete | numeric   | 3. Benih Jagung : a. Varitas benih utama yang digunakan adalah :   |
| V218 | B6CR3B      | Benih Jagung : b. Jika rincian 3.a. berkode 2, apakah berlabel | discrete | numeric   | 3. Benih Jagung : b. Jika rincian 3.a. berkode 2, apakah berlabel? |

| ID   | Nama   | Label  | Tipe     | Format    | Pertanyaan  |
|------|--------|--|----------|-----------|---|
| V219 | B6CR4A | Benih (kedelai, kacang tanah dan kacang hijau): a. Varitas benih utama | discrete | numeric   | 4. Benih (Kedelai, Kacang Tanah dan Kacang Hijau): a. Varitas benih utama yang digunakan adalah :   |
| V220 | B6CR4B | Benih (Kedelai, kacang tanah dan kacang hijau): b. apakah berlabel     | discrete | numeric   | 4. b. Jika rincian 4 a. berkode 1, Apakah berlabel?   |
| V221 | B6CR5A | Apakah mengalami OPT/Bencana Alam                                      | discrete | numeric   | 5. Organisme pangaanggu Tanaman (OPT)/Bencana Alam: a. Apakah mengalami OPT/Bencana Alam ?  |
| V222 | B6CR5B | Jika "Ya" (rincian 5.a berkode 1), luas puso (m <sup>2</sup> )         | discrete | character | 5. Organisme pangaanggu Tanaman (OPT)/Bencana Alam: b. Jika "Ya" (rincian 5.a berkode 1), luas puso (m <sup>2</sup> )                           |
| V223 | B6CR5C | Apakah dilakukan upaya pengendalian OPT ?                              | discrete | numeric   | 5. Organisme pangaanggu Tanaman (OPT)/Bencana Alam: c. Apakah dilakukan upaya pengendalian OPT ?  |
| V224 | B6CR5D | Apakah pengendalian OPT sudah menerapkan kaidah PHT                    | discrete | numeric   | 5. Organisme pangaanggu Tanaman (OPT)/Bencana Alam: d. Apakah pengendalian OPT tersebut sudah menerapkan kaidah Pengendalian Hama terpadu (PHT) |
| V225 | B6CR5E | Informasi mengenai PHT diperoleh dari ?                                | discrete | numeric   | 5. Organisme pangaanggu Tanaman (OPT)/Bencana Alam: e. Informasi mengenai PHT diperoleh dari ?  |
| V226 | B6CR5F | Cara pengendalian OPT yang dilakukan :                                 | discrete | character | 5. Organisme pangaanggu Tanaman (OPT)/Bencana Alam: f. Cara pengendalian OPT yang dilakukan :   |
| V227 | B6CR5G | Alasan utama tidak dilakukannya upaya OPT:                             | discrete | numeric   | 5. Organisme pangaanggu Tanaman (OPT)/Bencana Alam: f. Jika rincian 5.c berkode 2, Alasan utama tidak dilakukannya upaya OPT:                   |
| V228 | B6CR6A | Pupuk: a. Apakah jumlah pupuk yang digunakan sudah sesuai?             | discrete | numeric   | Pupuk: a. Apakah jumlah pupuk yang digunakan sudah sesuai?  |
| V229 | B6CR6B | Pupuk: b. Bila penggunaan pupuk tidak sesuai, alasan utama             | discrete | numeric   | Pupuk: b. Bila penggunaan pupuk tidak sesuai, alasan utama adalah :   |
| V230 | B6CR6C | Pupuk: c. Apakah penggunaan teknologi pupuk Biohayati                  | discrete | numeric   | Pupuk: c. Apakah penggunaan teknologi pupuk Biohayati   |
| V231 | B6CR7A | Tebas/ijon: a. Apakah ada tanaman palawija yang ditebaskan/diijonkan?  | discrete | numeric   | Tebas/ijon: a. Apakah ada tanaman palawija yang ditebaskan/diijonkan?   |
| V232 | B6CR7B | Tebas/ijon: b. Jika "Ya", (rincian 7a. berkode 1) alasan utama adalah: | discrete | numeric   | Tebas/ijon: b. Jika "Ya", (rincian 7a. berkode 1) alasan utama adalah:  |
| V233 | B6CR8A | Tempat perontokan/pemipilan yang utama                                 | discrete | numeric   | Perontokan (kedelai, kacang tanah, dan kacang hijau)/pemipilan (Jagung): a. Tempat perontokan/pemipilan yang utama dilakukan di :               |
| V234 | B6CR8B | Cara perontokan/pemipilan yang utama                                   | discrete | numeric   | Perontokan (kedelai, kacang tanah, dan kacang hijau)/pemipilan (Jagung): b. Cara perontokan/pemipilan yang utama :                              |
| V235 | B6CR8C | Biaya perontokan/pemipilan   | discrete | character | Perontokan (kedelai, kacang tanah, dan kacang hijau)/pemipilan (Jagung): c. Biaya perontokan/pemipilan (000 Rp)                                 |
| V236 | B6DR1  | Alat pembungkus/wadah hasil panen                                      | discrete | numeric   | 1. Alat pembungkus/wadah hasil panen yang utama:  |
| V237 | B6DR2A | Pengangkutan: a. Apakah melakukan pengangkutan dari pemanenan          | discrete | numeric   | 2. Pengangkutan a. Apakah melakukan pengangkutan dari tempat pemanenan ?  |
| V238 | B6DR2B | Pengangkutan: b. Alat pengangkutan yang utama dari tempat pemanenan    | discrete | numeric   | 2. Pengangkutan b. b. Alat pengangkutan yang utama dari tempat pemanenan :  |
| V239 | B6DR2C | Pengangkutan: c. Biaya pengangkutan ( 000 Rp )                         | discrete | character | 2. Pengangkutan c. c. Biaya pengangkutan ( 000 Rp )   |

| ID   | Nama   | Label   | Tipe     | Format    | Pertanyaan   |
|------|--------|---|----------|-----------|--|
| V240 | B6DR3A | Apakah melakukan hasil panen?   | discrete | numeric   | 3. Penjualan hasil panen a. Apakah melakukan hasil panen?  |
| V241 | B6DR3B | Berapa hasil panen yang dijual ?  | discrete | character | 3. Penjualan hasil panen b. Berapa hasil panen yang dijual ?   |
| V242 | B6DR3C | Penjualan hasil panen yang utama ke :   | discrete | numeric   | 3. Penjualan hasil panen c. Penjualan hasil panen yang utama ke :  |
| V243 | B6DR3D | Apakah dalam penjualan hasil panen mengalami kesulitan?   | discrete | numeric   | 3. Penjualan hasil panen d. Apakah dalam penjualan hasil panen mengalami kesulitan?  |
| V244 | B6DR3E | Jika "Ya" (rincian 3 d berkode 1) Penyebab kesulitan utama  | discrete | numeric   | 3. Penjualan hasil panen e. Jika "Ya" (rincian 3 d berkode 1) Penyebab kesulitan utama                                       |
| V245 | B6DR4A | Apakah melakukan pengeringan?   | discrete | numeric   | 4. Pengeringan a. Apakah melakukan pengeringan?  |
| V246 | B6DR4B | Jika "Ya" ( rincian 4a berkode 1), sarana pengeingan yang utama   | discrete | numeric   | 4. Pengeringan b. Jika "Ya" ( rincian 4a berkode 1), sarana pengeingan yang utama  |
| V247 | B6DR4C | Banyaknya produksi yang keringkan (kg)  | discrete | character | 4. Pengeringan c. Banyaknya produksi yang keringkan (kg)   |
| V248 | B6DR4D | Biaya pengeringan ( 000 Rp )  | discrete | character | 4. Pengeringan d. Biaya pengeringan ( 000 Rp )   |
| V249 | B7RA1  | Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 01. Tanaman palawija terpilih                                     | discrete | numeric   | Sumber Pendapatan A. SEKTOR PERTANIAN 01. Tanaman palawija terpilih  |
| V250 | B7RA2  | Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 02. Tanaman Palawija lainnya                                      | discrete | numeric   | Sumber Pendapatan A. SEKTOR PERTANIAN 02. Tanaman Palawija lainnya   |
| V251 | B7RA3  | Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 03. Tanaman Padi  | discrete | numeric   | Sumber Pendapatan A. SEKTOR PERTANIAN 03. Tanaman Padi   |
| V252 | B7RA4  | Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 04. Tanaman hortikultura  | discrete | numeric   | Sumber Pendapatan A. SEKTOR PERTANIAN 04. Tanaman hortikultura   |
| V253 | B7RA5  | Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 05. Tanaman perkebunan  | discrete | numeric   | Sumber Pendapatan A. SEKTOR PERTANIAN 05. Tanaman perkebunan   |
| V254 | B7RA6  | Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 06. Kehutanan   | discrete | numeric   | Sumber Pendapatan A. SEKTOR PERTANIAN 06. Kehutanan  |
| V255 | B7RA7  | Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 07. Peternakan  | discrete | numeric   | Sumber Pendapatan A. SEKTOR PERTANIAN 07. Peternakan   |
| V256 | B7RA8  | Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 08. Perikanan   | discrete | numeric   | Sumber Pendapatan A. SEKTOR PERTANIAN 08. Perikanan  |
| V257 | B7RA9  | Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 09. Jasa Pertanian  | discrete | numeric   | Sumber Pendapatan A. SEKTOR PERTANIAN 09. Jasa Pertanian   |
| V258 | B7RB10 | Sumber Pendapatan: B. Diluar Sektor Pertanian: 10. Industri pengolahan hasil pertanian                    | discrete | numeric   | Sumber pendapatan B. DILUAR SEKTOR PERTANIAN 10. Industri pengolahan hasil pertanian   |
| V259 | B7RB11 | Sumber Pendapatan: B. Diluar Sektor Pertanian: 11. Industri pengolahan lainnya                            | discrete | numeric   | Sumber pendapatan B. DILUAR SEKTOR PERTANIAN 11. Industri pengolahan lainnya   |
| V260 | B7RB12 | Sumber Pendapatan: B. Diluar Sektor Pertanian: 12. Perdagangan  | discrete | numeric   | Sumber pendapatan B. DILUAR SEKTOR PERTANIAN 12. Perdagangan   |
| V261 | B7RB13 | Sumber Pendapatan: B. Diluar Sektor Pertanian: 13. Pertambangan/penggalian                                | discrete | numeric   | Sumber pendapatan B. DILUAR SEKTOR PERTANIAN 13. Pertambangan/penggalian   |
| V262 | B7RB14 | Sumber Pendapatan: B. Diluar Sektor Pertanian: 14. Pengangkutan   | discrete | numeric   | Sumber pendapatan B. DILUAR SEKTOR PERTANIAN 14. Pengangkutan  |
| V263 | B7RB15 | Sumber Pendapatan: B. Diluar Sektor Pertanian: 15. Sektor lainnya (Jasa non pertanian, sewa. kontrak dll) | discrete | numeric   | Sumber pendapatan B. DILUAR SEKTOR PERTANIAN 15. Sektor lainnya (Jasa non pertanian, sewa. kontrak dll)                      |
| V264 | B7RB16 | Sumber pendapatan: B. Diluar Sektor pertanian: Pendapatan/penerimaan lain                                 | discrete | numeric   | Sumber pendapatan: B. Diluar pertanian: 16. Pendapatan/penerimaan lain (pensiunan, transfer, bunga tabungan, bagi hasil dll) |

| ID   | Nama   | Label   | Type     | Format    | Pertanyaan   |
|------|--------|---|----------|-----------|--|
| V265 | B7RC   | Sumber Pendapatan yang utama  | discrete | character | C.Sumber Pendapatan yang utama   |
| V266 | B7RD   | Berapa sumbangan pendapatan dari usaha tanaman palawija terpilih                | discrete | numeric   | D. Sumbangan pendapatan dari usaha tanaman palawija terpilih Berapa sumbangan pendapatan dari usaha tanaman palawija terpilih terhadap total pendapatan/Penerimaan rumah tangga?                                   |
| V267 | B8R1A  | Apakah ada anggota rumah tangga menjadi anggota KUD                             | discrete | numeric   | 1. Keanggotaan KUD/ Koperasi Tani a. Apakah ada anggota rumah tangga (termasuk kepala rumah tangga) yang menjadi anggota KUD/Koperasi Tani pada saat pencacahan?   |
| V268 | B8R1B1 | Jika "Ada" (rincian 1a berkode 1) : 1). Laki-laki                               | discrete | character | 1. Keanggotaan KUD/ Koperasi Tani b. Jika "Ada" (rincian 1a berkode 1) : 1). Laki-laki   |
| V269 | B8R1B2 | Jika "Ada" (rincian 1a berkode 1) : 2). Perempuan                               | discrete | character | 1. Keanggotaan KUD/ Koperasi Tani b. Jika "Ada" (rincian 1a berkode 1) : 2). Perempuan   |
| V270 | B8R1C  | Jika "Tidak ada" (rincian 1a berkode 2), alasan utama tidak menjadi anggota KUD | discrete | numeric   | 1. Keanggotaan KUD/ Koperasi Tani c. Jika "Tidak ada" (rincian 1a berkode 2), alasan utama tidak menjadi anggota KUD/Koperasi Tani:  |
| V271 | B8R2A  | Apakah ada anggota rumah tangga yang pernah mendapatkan pelayanan KUD           | discrete | numeric   | 2. Pelayanan KUD/ Koperasi Tani a. Apakah ada anggota rumah tangga (termasuk kepala rumah tangga) yang pernah mendapatkan pelayanan dari KUD/Koperasi Tani untuk usaha tanaman palawija selama setahun yang lalu ? |
| V272 | B8R2B  | Pelayanan KUD/Koperasi Tani yang pernah diterima :                              | discrete | character | 2. Pelayanan KUD/ Koperasi Tani b. Pelayanan KUD/Koperasi Tani yang pernah diterima :  |
| V273 | B8R3A  | Kredit Usaha: a. Apakah pernah mendapatkan kredit                               | discrete | numeric   | 3. Kredit Usaha a. Apakah pernah mendapatkan kredit untuk usaha tanaman palawija selama setahun yang lalu?   |
| V274 | B8R3B  | Kredit Usaha: b. Jika "Pernah" , kredit tersebut berasal dari :                 | discrete | numeric   | 3. Kredit Usaha b. Jika "Pernah" , kredit tersebut berasal dari :  |
| V275 | B8R3C  | Kredit Usaha: c. bila tidak pernah mendapatkan kredit, alasan utama             | discrete | numeric   | 3. Kredit Usaha c. bila tidak pernah mendapatkan kredit, alasan utama tidak mendapatkannya adalah :  |
| V276 | B8R4A  | Bantuan Usaha: a. Apakah pernah menerima bantuan                                | discrete | numeric   | 4. Bantuan Usaha a. Apakah pernah menerima bantuan dari pemerintah/lembaga keuangan untuk usaha tanaman palawija selama setahun yang lalu?   |
| V277 | B8R4B  | Bantuan Usaha: b. Bila "Pernah" bantuan utama yang yang diterima berupa         | discrete | numeric   | 4. Bantuan Usaha b. b. Bila "Pernah" ( rincian 4a berkode 1) bantuan utama yang yang diterima berupa   |
| V278 | B8R5A  | Kemitraan : a. Apakah melakukan kemitraan dengan perusahaan mitra?              | discrete | numeric   | 5. Kemitraan a. Apakah melakukan kemitraan dengan perusahaan mitra?  |
| V279 | B8R5B  | Kemitraan : b. Jika "Ya" (rincian 4a berkode 1), dengan:                        | discrete | numeric   | 5. Kemitraan b. Jika "Ya" (rincian 4a berkode 1), dengan:  |
| V280 | B8R6A  | Penyuluhan: a. Apakah ada anggota rumah tangga yang pernah mengikuti            | discrete | numeric   | 6. Penyuluhan a. a. Apakah ada anggota rumah tangga (termasuk kepala rumah tangga) yang pernah mengikuti penyuluhan pengelolaan tanaman palawija selama setahun yang lalu?   |
| V281 | B8R6B1 | Penyuluhan: b. Jika "Ada" (rincian 6a berkode 1): 1) Laki-laki                  | discrete | character | 6. Penyuluhan b. Jika "Ada" (rincian 6a berkode 1): 1) Laki-laki   |
| V282 | B8R6B2 | Penyuluhan: b. Jika "Ada" (rincian 6a berkode 1): 2) Perempuan                  | discrete | character | 6. Penyuluhan b. Jika "Ada" (rincian 6a berkode 1): 2) Perempuan   |
| V283 | B8R6C  | Penyuluhan: c. Jenis penyuluhan yang pernah diikuti:                            | discrete | character | 6. Penyuluhan c. Jenis penyuluhan yang pernah diikuti:   |

| ID   | Nama   | Label   | Tipe     | Format    | Pertanyaan  |
|------|--------|---|----------|-----------|---|
| V284 | B8R7A  | Apakah ada anggota rumah tangga yang menjadi anggota kelompok tani  | discrete | numeric   | 7. Keanngotaan Kelompok Tani a. Apakah ada anggota rumah tangga (termasuk kepala rumah tangga) yang menjadi anggota kelompok tani pada saat pencacahan? |
| V285 | B8R7B1 | Jika "Ada" (rincian 7.b berkode 1): 1) Laki-laki                    | discrete | character | 7. Keanngotaan Kelompok Tani b. Jika "Ada" (rincian 7.a berkode 1): 1) Laki-laki  |
| V286 | B8R7B2 | Jika "Ada" (rincian 7.b berkode 1): 2) Perempuan                    | discrete | character | 7. Keanngotaan Kelompok Tani b. Jika "Ada" (rincian 7.b berkode 1): 2) Perempuan  |
| V287 | B8R7C  | Alasan utama tidak menjadi anggota kelompok tani                    | discrete | numeric   | 7. Keanggotaan kelompok tani c. Alasan utama tidak menjadi anggota kelompok tani adalah :   |
| V288 | B8R8   | Modal Usaha: Sumber pembiayaan yang terbesar usaha tanaman palawija | discrete | numeric   | Modal Usaha: Sumber pembiayaan yang terbesar dalam usaha tanaman palawija setahun yang lalu :   |
| V289 | B8R9   | Kendala Usaha: Kendala utama yang dihadapi                          | discrete | numeric   | Kendala Usaha: Kendala utama yang dihadapi dalam usaha tanaman palawija :   |
| V290 | B8R10A | Pengambil keputusan: a. Jenis tanaman palawija yang ditanam         | discrete | numeric   | 10. Pengambil keputusan Siapakah pengambil keputusan untuk kegiatan-kegiatan di bawah ini ? a. Jenis tanaman palawija yang ditanam                      |
| V291 | B8R10B | Pengambil keputusan: b. Varitas benih yang ditanam                  | discrete | numeric   | 10. Pengambil keputusan Siapakah pengambil keputusan untuk kegiatan-kegiatan di bawah ini ? b. Varitas benih yang ditanam                               |
| V292 | B8R10C | Pengambil keputusan: c. Jenis dan banyak pupuk yang dipakai         | discrete | numeric   | 10. Pengambil keputusan Siapakah pengambil keputusan untuk kegiatan-kegiatan di bawah ini ? c. Jenis dan banyak pupuk yang dipakai                      |
| V293 | B8R10D | Pengambil keputusan: d. Jenis dan banyak pestisida yang dipakai     | discrete | numeric   | 10. Pengambil keputusan Siapakah pengambil keputusan untuk kegiatan-kegiatan di bawah ini ? d. Jenis dan banyak pestisida yang dipakai                  |
| V294 | B8R10E | Pengambil keputusan: e. Banyaknya uang untuk membeli saprotan       | discrete | numeric   | 10. Pengambil keputusan Siapakah pengambil keputusan untuk kegiatan-kegiatan di bawah ini ? e. Banyaknya uang untuk membeli saprotan                    |
| V295 | B8R10F | Pengambil keputusan: f. Banyaknya produksi yang dijual              | discrete | numeric   | 10. Pengambil keputusan Siapakah pengambil keputusan untuk kegiatan-kegiatan di bawah ini ? f. Banyaknya produksi yang dijual                           |
| V296 | B8R10G | Pengambil keputusan: g. Pengelola keuangan dalam rumah tangga       | discrete | numeric   | 10. Pengambil keputusan Siapakah pengambil keputusan untuk kegiatan-kegiatan di bawah ini ? g. Pengelola keuangan dalam rumah tangga                    |
| V297 | B9R1   | Keadaan ekonomi rumah tangga dibanding setahun yang lalu            | discrete | numeric   |   |
| V298 | B9R2   | Pendapatan yang diperoleh dari penggunaan lahan pertanian           | discrete | numeric   |   |
| V299 | B9R3A  | Pernah kekurangan uang yang cukup besar                             | discrete | numeric   |   |
| V300 | B9R3B  | Apakah upaya utama yang dilakukan?                                  | discrete | numeric   |   |
| V301 | B9R4   | Status penguasaan bangunan tempat tinggal yang ditempati            | discrete | numeric   |   |
| V302 | B9R5   | Jenis atap terluas  | discrete | numeric   |   |
| V303 | B9R6   | Jenis dinding terluas :   | discrete | numeric   |   |
| V304 | B9R7   | Jenis lantai utama  | discrete | numeric   |   |
| V305 | B9R8   | Luas lantai (m2)  | discrete | character |   |
| V306 | B9R9   | Sumber air minum yang utama   | discrete | numeric   |   |



| <b>ID</b> | <b>Nama</b> | <b>Label</b>  | <b>Tipe</b> | <b>Format</b> | <b>Pertanyaan</b> |
|-----------|-------------|---|-------------|---------------|-------------------|
| V307      | B9R10       | Penggunaan fasilitas tempat buang air besar yang utama              | discrete    | numeric       |                   |
| V308      | B9R11       | Sumber penerangan yang utama  | discrete    | numeric       |                   |
| V309      | B9R12       | Jenis Bahan Bakar yang utama untuk memasak                          | discrete    | numeric       |                   |
| V310      | B9R13A      | Apakah ada anggota rumah tangga yang sakit selama setahun yang lalu | discrete    | numeric       |                   |
| V311      | B9R13B      | Dimanakah biasanya pengobatan dilakukan                             | discrete    | numeric       |                   |
| V312      | B9R14A      | Anggota rumah tangga yang setahun yang lalu masih sekolah           | discrete    | numeric       |                   |
| V313      | B9R14B      | Apakah ada jenis pengeluaran yang dianggap berat                    | discrete    | numeric       |                   |
| V314      | B9R14C      | Jenis pengeluaran mana yang dianggap berat                          | discrete    | character     |                   |
| V315      | FLAG        | FLAG  | discrete    | character     |                   |
| V316      | version     | version   | contin      | numeric       |                   |



## **Propinsi (prop)**

File: dataART

### **Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 33-74

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Propinsi

## **Kabupaten (kab)**

File: dataART

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Kabupaten

## **Kecamatan (kec)**

File: dataART

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Kecamatan

## **Desa/kelurahan (desa)**

File: dataART

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Desa/kelurahan

## **Nomor Blok Sensus (nbs)**

File: dataART

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Nomor Blok Sensus

## Nomor kode Sampel (nks)

File: dataART

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 7

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor kode Sampel

## Nomor Segmen (segmen)

File: dataART

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Segmen

## Nomor urut Bangunan Fisik (nubf)

File: dataART

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut Bangunan Fisik

## Nomor Urut Bangunan sensus (nubs)

File: dataART

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Bangunan sensus

## Nomor Urut Rumah Tangga (nurt)

File: dataART

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Rumah Tangga

## Nomor Urut Sampel (nus)

File: dataART

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 2-9

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampel

## Nomor Urut (B3K1)

File: dataART

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### Pertanyaan pendahuluan

A. Keterangan demografi anggota rumah tangga pada saat pencacahan

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut

## Nama Anggota Rumah Tangga (B3K2)

File: dataART

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 10

### Pertanyaan pendahuluan

A. Keterangan demografi anggota rumah tangga pada saat pencacahan

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Anggota Rumah Tangga

## Hubungan dengan kepala rumah tangga (Kode) (B3K3)

File: dataART

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-9

### Pertanyaan pendahuluan

A. Keterangan demografi anggota rumah tangga pada saat pencacahan

### Pertanyaan dalam kuesioner

Hubungan dengan kepala rumah tangga (Kode)

## Jenis Kelamin (B3K4)

File: dataART

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan pendahuluan

A. Keterangan demografi anggota rumah tangga pada saat pencacahan

### Pertanyaan dalam kuesioner

Umur (tahun)

## Umur (tahun) (B3K5)

File: dataART

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### Pertanyaan pendahuluan

A. Keterangan demografi anggota rumah tangga pada saat pencacahan

### Pertanyaan dalam kuesioner

Umur (tahun)

## Ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki (B3K6)

File: dataART

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-7

### Pertanyaan pendahuluan

A. Keterangan demografi anggota rumah tangga pada saat pencacahan

### Pertanyaan dalam kuesioner

Ijazah/STTB tertinggi yang dimiliki

## Apakah sebagai petani Palawija (B3K7)

File: dataART

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan pendahuluan

B. Keterangan kegiatan anggota rumah tangga yang berumur 10 tahun ke atas selama setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sebagai petani Palawija

## Apakah sebagai petani Palawija terpilih (B3K8)

File: dataART

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan pendahuluan

B. keterangan kegiatan anggota rumah tangga yang berumur 10 tahun ke atas selama setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Bila kolom (7) berkode 1. Apakah sebagai petani Palawija terpilih

## Apakah sebagai buruh tani palawija? (B3K9)

File: dataART

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan pendahuluan

B. keterangan kegiatan anggota rumah tangga yang berumur 10 tahun ke atas selama setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah sebagai buruh tani palawija?

## Jenis Tanaman Palawija terpilih (JTPT)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 108-108

### Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Tanaman Palawija terpilih

## Propinsi (prop)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 33-82

### Pertanyaan dalam kuesioner

Propinsi

## Kabupaten (kab)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten

## Kecamatan (kec)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Kecamatan

## Desa/kelurahan (desa)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Desa/kelurahan



## Nomor Blok Sensus (nbs)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 4

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Blok Sensus

## Nomor kode Sampel (nks)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 7

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor kode Sampel

## Nomor Segmen (segmen)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Segmen

## Nomor urut Bangunan Fisik (nubf)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut Bangunan Fisik

## Nomor Urut Bangunan sensus (nubs)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Bangunan sensus

## Nomor Urut Rumah Tangga (nurt)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Rumah Tangga

## Nomor Urut Sampel (nus)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 2-12

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampel

## Nama Kepala Rumah Tangga (namaKRT)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 25

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kepala Rumah Tangga

## Jenis Sampel (jns\_sampel)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Sampel

## Alasan Pengganti sampel (alasanGanti)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Alasan Pengganti sampel

## **Penguasaan dan penggunaan lahan pertanian : Sawah : a. lahan yang dimiliki (B4R1AK2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan Penggunaan lahan (m2)  
Lahan pertanian sawah: a. Lahan yang dimiliki

## **Lahan pertanian : Bukan Sawah : a. lahan yang dimiliki (B4R1AK3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan Penggunaan lahan (m2)  
Lahan pertanian, bukan sawah: a. Lahan yang dimiliki

## **Lahan Bukan Pertanian : a. lahan yang dimiliki (B4R1AK4)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Penguasaan dan Penggunaan lahan (m2)  
Lahan Bukan Pertanian : a. lahan yang dimiliki

## **Jumlah lahan : a. Lahan yang dimiliki (B4R1AK5)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Penguasaan dan Penggunaan lahan (m2)  
Jumlah lahan : a. Lahan yang dimiliki

## **Lahan pertanian Sawah: b. Lahan yang berasal dari pihak lain (B4R1BK2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

## **Lahan pertanian Sawah: b. Lahan yang berasal dari pihak lain (B4R1BK2)**

File: dataSS

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 30-104700

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)  
Lahan pertanian Sawah: b. Lahan yang berasal dari pihak lain

## **Lahan pertanian bukan Sawah: b. Lahan yang berasal dari pihak lain (B4R1BK3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)  
Lahan pertanian bukan Sawah: b. Lahan yang berasal dari pihak lain

## **Lahan Bukan pertanian: b. Lahan yang berasal dari pihak lain (B4R1BK4)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 120-120

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)  
Lahan Bukan pertanian: b. Lahan yang berasal dari pihak lain

## **Jumah lahan: b. Lahan yang berasal dari pihak lain (B4R1BK5)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)  
Jumah lahan: b. Lahan yang berasal dari pihak lain

## **Lahan pertanian Sawah: c. Lahan yang beradi di pihak lain (B4R1CK2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 3800-3800

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)  
Lahan pertanian Sawah: c. Lahan yang beradi di pihak lain

## **Lahan pertanian bukan Sawah: c. Lahan yang beradi di pihak lain (B4R1CK3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)  
Lahan pertanian bukan Sawah: c. Lahan yang beradi di pihak lain

## **Lahan Bukan pertanian: c. Lahan yang beradi di pihak lain (B4R1CK4)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)  
Lahan Bukan pertanian: c. Lahan yang beradi di pihak lain

## **Jumah lahan: c. Lahan yang beradi di pihak lain (B4R1CK5)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)  
Jumah lahan: c. Lahan yang beradi di pihak lain

## **Lahan pertanian Sawah: d. Lahan yang dikuasai (a+b-c) (B4R1DK2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m<sup>2</sup>)  
Lahan pertanian Sawah: d. Lahan yang dikuasai (a+b-c)

## **Lahan pertanian bukan Sawah: d. Lahan yang dikuasai (a+b-c) (B4R1DK3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m<sup>2</sup>)  
Lahan pertanian bukan Sawah: d. Lahan yang dikuasai (a+b-c)

## **Lahan bukan pertanian: d. Lahan yang dikuasai (a+b-c) (B4R1DK4)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m<sup>2</sup>)  
Lahan bukan pertanian: d. Lahan yang dikuasai (a+b-c)

## **Jumah lahan: d. Lahan yang dikuasai (a+b-c) (B4R1DK5)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m<sup>2</sup>)  
Jumah lahan: d. Lahan yang dikuasai (a+b-c)

## **Lahan pertanian Sawah: e. Jumlah bidang yang diusahakan untuk tanaman palawija (B4R1EK2)**

File: dataSS

## **Lahan pertanian Sawah: e. Jumlah bidang yang diusahakan untuk tanaman palawija (B4R1EK2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)  
Lahan pertanian Sawah: e. Jumlah bidang yang diusahakan untuk tanaman palawija

## **Lahan pertanian bukan Sawah: e. Jumlah bidang yang diusahakan untuk tanaman palawija (B4R1EK3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)  
Lahan pertanian bukan Sawah: e. Jumlah bidang yang diusahakan untuk tanaman palawija

## **Jumah lahan: e. Jumlah bidang yang diusahakan untuk tanaman palawija (B4R1EK5)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)  
Jumah lahan: e. Jumlah bidang yang diusahakan untuk tanaman palawija

## **Lahan pertanian Sawah: f. Lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija (B4R1FK2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)  
Lahan pertanian Sawah: f. Lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija

## **Lahan pertanian bukan Sawah: f. Lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija (B4R1FK3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)  
Lahan pertanian bukan Sawah: f. Lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija

## **Jumah lahan: f. Lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija (B4R1FK5)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Penguasaan dan penggunaan Lahan (m2)  
Jumah lahan: f. Lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija

## **2. Lahan sawah yang dikuasai menurut jenis irigasi (m2): a. Teknis (B4R2A)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

2. Lahan sawah yang dikuasai menurut jenis irigasi (m2): a. Teknis

## **2. Lahan sawah yang dikuasai menurut jenis irigasi (m2): b. Non Teknis (B4R2B)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

2. Lahan sawah yang dikuasai menurut jenis irigasi (m2): b. Non Teknis

## **2. Lahan sawah yang dikuasai menurut jenis irigasi (m2): c. Tanpa irigasi (B4R2C)**

File: dataSS



## 2. Lahan sawah yang dikuasai menurut jenis irigasi (m2): c. Tanpa irigasi (B4R2C)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan dalam kuesioner

2. Lahan sawah yang dikuasai menurut jenis irigasi (m2): b. Non Teknis

## 3. Luas lahan tanaman palawija : a. Luar propinsi (B4R3A)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 200-10500

### Pertanyaan dalam kuesioner

3. Luas lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija menurut lokasi (m2) : a. Luar propinsi

## 3. Luas lahan tanaman palawija : b. Luar Kabupaten (B4R3B)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 70-60000

### Pertanyaan dalam kuesioner

3. Luas lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija menurut lokasi (m2) : b. Luar kabupaten

## 3. Luas lahan tanaman palawija : c. Dalam Kabupaten (B4R3C)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan dalam kuesioner

3. Luas lahan yang diusahakan untuk tanaman palawija menurut lokasi (m2) : c. Dalam kabupaten

## Apakah melakukan panen selama setahun yang lalu? (B5R1)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

## Apakah melakukan panen selama setahun yang lalu? (B5R1)

File: dataSS

### Pertanyaan dalam kuesioner

Apakah melakukan panen selama setahun yang lalu?

## Jika "Ya" sistem pemanenan yang dilakukan adalah : (B5R2)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Jika "Ya" sistem pemanenan yang dilakukan adalah :

## Jenis Tanaman Palawija#1 (B5R3JTP1)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 104-119

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Panen selama setahun yang lalu  
Jenis Tanaman Palawija#1

## Jenis Tanaman Palawija#2 (B5R3JTP2)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 104-119

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Panen selama setahun yang lalu  
Jenis Tanaman Palawija#2

## Jenis Tanaman Palawija#3 (B5R3JTP3)

File: dataSS

### Gambaran

## Jenis Tanaman Palawija#3 (B5R3JTP3)

File: dataSS

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 104-119

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Panen selama setahun yang lalu  
Jenis Tanaman Palawija#3

## Jenis Tanaman Palawija#4 (B5R3JTP4)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 104-119

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Panen selama setahun yang lalu  
Jenis Tanaman Palawija#4

## Frekuensi panen tanaman palawija#1: Dipanen sendiri (B5RA1K2)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-1

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi panen tanaman palawija#1: Dipanen sendiri

## Frekuensi panen tanaman palawija#2: Dipanen sendiri (B5RA1K3)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-1

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi panen tanaman palawija#2: Dipanen sendiri

## Frekuensi panen tanaman palawija#3: Dipanen sendiri (B5RA1K4)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi panen tanaman palawija#3: Dipanen sendiri

## Frekuensi panen tanaman palawija#4: Dipanen sendiri (B5RA1K5)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Frekuensi panen tanaman palawija#4: Dipanen sendiri

## Luas tanam (m2) tanaman palawija#1: Dipanen sendiri (B5RA2K2)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Luas tanam (m2) tanaman palawija#1: Dipanen sendiri

## Luastanam (m2) tanaman palawija#2: Dipanen sendiri (B5RA2K3)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Luastanam (m2) tanaman palawija#2: Dipanen sendiri

## Luas tanam (m2) tanaman palawija#3: Dipanen sendiri (B5RA2K4)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Luas tanam (m2) tanaman palawija#3: Dipanen sendiri

## Luas tanam (m2) tanaman palawija#4: Dipanen sendiri (B5RA2K5)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 4-40000

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Luas tanam (m2) tanaman palawija#4: Dipanen sendiri

## Luas panen (m2) tanaman palawija#1: Dipanen sendiri (B5RA3K2)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Luas panen (m2) tanaman palawija#1: Dipanen sendiri

## Luas panen (m2) tanaman palawija#2: Dipanen sendiri (B5RA3K3)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Luas panen (m2) tanaman palawija#2: Dipanen sendiri

## Luas panen (m2) tanaman palawija#3: Dipanen sendiri (B5RA3K4)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Luas panen (m2) tanaman palawija#3: Dipanen sendiri

## Luas panen (m2) tanaman palawija#4: Dipanen sendiri (B5RA3K5)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 4-40000

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Luas panen (m2) tanaman palawija#4: Dipanen sendiri

## Hasil panen (kg) tanaman palawija#1: Dipanen sendiri (B5RA4K2)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Hasil panen (kg) tanaman palawija#1: Dipanen sendiri

## Hasil panen (kg) tanaman palawija#2: Dipanen sendiri (B5RA4K3)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Hasil panen (kg) tanaman palawija#2: Dipanen sendiri

## Hasil panen (kg) tanaman palawija#3: Dipanen sendiri (B5RA4K4)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Hasil panen (kg) tanaman palawija#3: Dipanen sendiri

## Hasil panen (kg) tanaman palawija#4: Dipanen sendiri (B5RA4K5)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 3-20000

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Hasil panen (kg) tanaman palawija#4: Dipanen sendiri

## Luas (m2) tanaman palawija#1: Ditebaskan (B5RB1K2)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 25-100000

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Luas (m2) tanaman palawija#1: Ditebaskan

## Luas (m2) tanaman palawija#2: Ditebaskan (B5RB1K3)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 40-30000

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Luas (m2) tanaman palawija#2: Ditebaskan

## Luas (m<sup>2</sup>) tanaman palawija#3: Ditebaskan (B5RB1K4)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 75-20000

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Luas (m<sup>2</sup>) tanaman palawija#3: Ditebaskan

## Luas (m<sup>2</sup>) tanaman palawija#4: Ditebaskan (B5RB1K5)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 47-3500

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Luas (m<sup>2</sup>) tanaman palawija#4: Ditebaskan

## Nilai (000 Rp) tanaman palawija#1: Ditebaskan (B5RB2K2)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 25-25000

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (000 Rp) tanaman palawija#1: Ditebaskan

## Nilai (000 Rp) tanaman palawija#2: Ditebaskan (B5RB2K3)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 13-13800

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (000 Rp) tanaman palawija#2: Ditebaskan



## Nilai (000 Rp) tanaman palawija#3: Ditebaskan (B5RB2K4)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 15-2000

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (000 Rp) tanaman palawija#3: Ditebaskan

## Nilai (000 Rp) tanaman palawija#4: Ditebaskan (B5RB2K5)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 45-400

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (000 Rp) tanaman palawija#4: Ditebaskan

## Luas (m2) tanaman palawija#1: Diijonkan (B5RC1K2)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 150-10000

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Luas (m2) tanaman palawija#1: Diijonkan

## Luas (m2) tanaman palawija#2: Diijonkan (B5RC1K3)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 14-10000

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Luas (m2) tanaman palawija#2: Diijonkan

## Luas (m<sup>2</sup>) tanaman palawija#3: Diijonkan (B5RC1K4)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 200-7000

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Luas (m<sup>2</sup>) tanaman palawija#3: Diijonkan

## Luas (m<sup>2</sup>) tanaman palawija#4: Diijonkan (B5RC1K5)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 80-200

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Luas (m<sup>2</sup>) tanaman palawija#4: Diijonkan

## Nilai (000 Rp) tanaman palawija#1: Diijonkan (B5RC2K2)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 100-7200

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (000 Rp) tanaman palawija#1: Diijonkan

## Nilai (000 Rp) tanaman palawija#2: Diijonkan (B5RC2K3)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 10-4000

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (000 Rp) tanaman palawija#2: Diijonkan

## Nilai (000 Rp) tanaman palawija#3: Diijonkan (B5RC2K4)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 80-2000

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (000 Rp) tanaman palawija#3: Diijonkan

## Nilai (000 Rp) tanaman palawija#4: Diijonkan (B5RC2K5)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 50-90

### Pertanyaan pendahuluan

3. Panen setahun yang lalu

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (000 Rp) tanaman palawija#4: Diijonkan

## JTPT (Jenis Tanaman Palawija terpilih) (JTPT\_B6)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 108-108

### Pertanyaan dalam kuesioner

JTPT (Jenis Tanaman Palawija terpilih)

## Bulan panen (B6AR1)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### Pertanyaan pendahuluan

VI. A. PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

1. Bulan panen

## Luas panen (m2) yang dipanen sendiri (B6AR2K1)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

VI. A. PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

2. Luas panen (m2) yang dipanen sendiri

## Produksi (kg) yang dipanen sendiri (B6AR2K2)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

VI. A. PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

2. Produksi (kg) yang dipanen sendiri

## Nilai (000 Rp) yang dipanen sendiri (B6AR2K3)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

VI. A. PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

2. Nilai (000 Rp) yang dipanen sendiri

## Nilai hasil ikutan (000 Rp) (B6AR3)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

VI. A. PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

3. Nilai hasil ikutan (000 Rp)

## Nilai produksi seluruhnya (000 Rp) (rincian 2+3) (B6AR4)

File: dataSS

## Nilai produksi seluruhnya (000 Rp) (rincian 2+3) (B6AR4)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

VI. A. PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

4. Nilai produksi seluruhnya (000 Rp) (rincian 2+3)

## Banyaknya (kg) Non Pembelian: 1. Benih#1 (B6BR1K2)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya (kg) Non Pembelian:  
1. Benih#1

## Banyaknya (kg) Non Pembelian: 1. Benih#2 (B6BR1K21)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 0-9

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya (kg) Non Pembelian:  
1. Benih#2

## Banyaknya (kg) pembelian: 1. benih#1 (B6BR1K3)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya (kg) pembelian:  
1. benih#1

## **Banyaknya (kg) pembelian: 1. benih#2 (B6BR1K31)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 0-9

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya (kg) pembelian:  
1. benih#2

## **Nilai (000 Rp) pembelian : 1. Benih (B6BR1K4)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Nilai (000 Rp) pembelian :  
1. Benih

## **Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk: a. Urea#1 (B6BR2AK2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya (kg) Non Pembelian:  
2. Pupuk: a. Urea#1

## **Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk: a. Urea#2 (B6BR2AK21)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 0-8

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

## **Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk: a. Urea#2 (B6BR2AK21)**

File: dataSS

Banyaknya (kg) Non Pembelian:  
2. Pupuk: a. Urea#2

## **Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: a. Urea#1 (B6BR2AK3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya (kg) Pembelian:  
2. Pupuk: a. Urea#1

## **Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: a. Urea#2 (B6BR2AK31)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 0-9

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya (kg) Pembelian:  
2. Pupuk: a. Urea#2

## **Nilai (000 Rp) pembelian : 2. Pupuk: a. Urea (B6BR2AK4)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Nilai (000 Rp) pembelian :  
2. Pupuk: a. Urea

## **Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk: b. TSP/SP36#1 (B6BR2BK2)**

File: dataSS

## **Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk: b. TSP/SP36#1 (B6BR2BK2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 0-50

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya (kg) Non Pembelian:  
2. Pupuk: b. TSP/SP36#1

## **Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk : b. TSP/SP36#2 (B6BR2BK21)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 0-8

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya (kg) Non Pembelian:  
2. Pupuk : b. TSP/SP36#2

## **Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: b. TSP/SP36#1 (B6BR2BK3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya (kg) Pembelian:  
2. Pupuk: b. TSP/SP36#1

## **Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: b. TSP/SP36#2 (B6BR2BK31)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 0-9



## **Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: b. TSP/SP36#2 (B6BR2BK31)**

File: dataSS

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya (kg) Pembelian:

2. Pupuk: b. TSP/SP36#2

## **Nilai (000 Rp) pembelian : 2. Pupuk: b. TSP/SP36 (B6BR2BK4)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 6

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Nilai (000 Rp) pembelian :

2. Pupuk: b. TSP/SP36

## **Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk: c. KCL#1 (B6BR2CK2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-100

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya (kg) Non Pembelian:

2. Pupuk: c. KCL#1

## **Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk : c. KCL#2 (B6BR2CK21)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 0-7

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya (kg) Non Pembelian:

2. Pupuk : c. KCL#2

## **Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: c. KCL#1 (B6BR2CK3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya (kg) Pembelian:  
2. Pupuk: c. KCL#1

## **Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: c. KCL#2 (B6BR2CK31)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 0-9

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya (kg) Pembelian:  
2. Pupuk: c. KCL#2

## **Nilai (000 Rp) pembelian : 2. Pupuk: c. KCL (B6BR2CK4)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Nilai (000 Rp) pembelian :  
2. Pupuk: c. KCL

## **Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk: d. Lainnya#1 (B6BR2DK2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

## **Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk: d. Lainnya#1 (B6BR2DK2)**

File: dataSS

Banyaknya (kg) Non Pembelian:  
2. Pupuk: d. Lainnya#1

## **Banyaknya (kg) Non Pembelian: 2. Pupuk : d. Lainnya#2 (B6BR2DK21)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 0-9

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya (kg) Non Pembelian:  
2. Pupuk : d. Lainnya#2

## **Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: d. Lainnya#1 (B6BR2DK3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya (kg) Pembelian:  
2. Pupuk: d. Lainnya#1

## **Banyaknya (kg) Pembelian: 2. Pupuk: d. Lainnya#2 (B6BR2DK31)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 0-9

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Banyaknya (kg) Pembelian:  
2. Pupuk: d. Lainnya#2

## **Nilai (000 Rp) pembelian : 2. Pupuk: d. Lainnya (B6BR2DK4)**

File: dataSS

## Nilai (000 Rp) pembelian : 2. Pupuk: d. Lainnya (B6BR2DK4)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (000 Rp) pembelian :  
2. Pupuk: d. Lainnya

## Banyaknya Non pembelian: 3. Pesticida#1 (B6BR31K2)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Non pembelian:  
3. Pesticida#1

## Banyaknya Non pembelian: 3. Pesticida#2 (B6BR32K2)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Non pembelian:  
3. Pesticida#2

## Banyaknya Non pembelian: 3. Pesticida#3 (B6BR33K2)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya Non pembelian:  
3. Pesticida#3

## Banyaknya pembelian: 3. Pestisida#1 (B6BR31K3)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya pembelian:  
3. Pestisida#1

## Banyaknya pembelian: 3. Pestisida#2 (B6BR32K3)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya pembelian:  
3. Pestisida#2

## Banyaknya pembelian: 3. Pestisida#3 (B6BR33K3)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

Banyaknya pembelian:  
3. Pestisida#3

## Nilai (000 Rp) pembelian : 3. Pestisida (B6BR3K4)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nilai (000 Rp) pembelian :  
3. Pestisida

## Sewa lahan (B6BR4)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 4

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

4. Sewa lahan

## Pengeluaran lain: a. Sewa/pemeliharaan alat pertanian (B6BR5A)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 5

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

5. Pengeluaran lain  
a. Sewa/pemeliharaan alat pertanian

## Pengeluaran lain: b. Jasa pengolahan lahan (B6BR5B)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 5

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

5. Pengeluaran lain  
b. Jasa pengolahan lahan

## Pengeluaran lain: c. Jasa pemeliharaan (B6BR5C)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 5

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

5. Pengeluaran lain  
c. Jasa pemeliharaan

## Pengeluaran lain: d. Jasa pertanian lainnya (B6BR5D)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 5

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

5. Pengeluaran lain  
d. Jasa pertanian lainnya

## Pengeluaran lain: e. Pajak tak langsung (B6BR5E)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

5. Pengeluaran lain  
e. Pajak tak langsung

## Pengeluaran lain: f. Bunga kredit (B6BR5F)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

5. Pengeluaran lain  
f. Bunga kredit

## Pengeluaran lain: g. Lainnya (B6BR5G)

File: dataSS

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Pertanyaan pendahuluan

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### Pertanyaan dalam kuesioner

5. Pengeluaran lain  
g. Lainnya

## **Banyaknya tenaga kerja: 1). pekerja dibayar (orang): Laki-laki (B6BR6A1K2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
a. Banyaknya tenaga kerja (tidak termasuk petani) yang terlibat dalam mengusahakan tanaman palawija terpilih: 1)  
Pekerja dibayar (orang): Laki-laki

## **Banyaknya tenaga kerja: 1). pekerja dibayar (orang): Perempuan (B6BR6A1K3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
a. Banyaknya tenaga kerja (tidak termasuk petani) yang terlibat dalam mengusahakan tanaman palawija terpilih: 1)  
Pekerja dibayar (orang): Perempuan

## **Banyaknya tenaga kerja: 2). pekerja tidak dibayar (orang): Laki-laki (B6BR6A2K2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
a. Banyaknya tenaga kerja (tidak termasuk petani) yang terlibat dalam mengusahakan tanaman palawija terpilih: 2)  
Pekerja tidak dibayar (orang): Laki-laki

## **Banyaknya tenaga kerja: 2). pekerja tidak dibayar (orang): Perempuan (B6BR6A2K3)**

File: dataSS

### **Gambaran**



## **Banyaknya tenaga kerja: 2). pekerja tidak dibayar (orang): Perempuan (B6BR6A2K3)**

File: dataSS

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja

a. Banyaknya tenaga kerja (tidak termasuk petani) yang terlibat dalam mengusahakan tanaman palawija terpilih: 2)  
Pekerja tidak dibayar (orang): Perempuan

## **Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki. orang hari: 1. Pengelolaan lahan (B6BR6B1K2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga Kerja

b. Banyaknya tenaga kerja dibayar dan tidak dibayar (tidak termasuk petani) menurut jenis pekerjaan  
Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki: 1. Pengelolaan lahan

## **Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 1. Pengelolaan lahan (B6BR6B1K3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 4

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga Kerja

b. Banyaknya tenaga kerja dibayar dan tidak dibayar (tidak termasuk petani) menurut jenis pekerjaan  
Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 1. Pengelolaan lahan

## **Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan orang hari: 1. Pengelolaan lahan (B6BR6B1K4)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

## **Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan orang hari: 1. Pengelolaan lahan (B6BR6B1K4)**

File: dataSS

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga Kerja

b. Banyaknya tenaga kerja dibayar dan tidak dibayar (tidak termasuk petani) menurut jenis pekerjaan

Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan: 1. Pengelolaan lahan

## **Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 1. Pengelolaan lahan (B6BR6B1K5)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 4

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga Kerja

b. Banyaknya tenaga kerja dibayar dan tidak dibayar (tidak termasuk petani) menurut jenis pekerjaan

Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 1. Pengelolaan lahan

## **Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 1. Pengelolaan lahan (B6BR6B1K6)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga Kerja

b. Banyaknya tenaga kerja dibayar dan tidak dibayar (tidak termasuk petani) menurut jenis pekerjaan

Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki: 1. Pengelolaan lahan

## **Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan orang hari: 1. Pengelolaan lahan (B6BR6B1K7)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

### **Pertanyaan pendahuluan**

VI. B. ONGKOS PRODUKSI USAHA TANAMAN PALAWIJA TERPILIH PANEN TERAKHIR

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

## **Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan orang hari: 1. Pengelolaan lahan (B6BR6B1K7)**

File: dataSS

6. Tenaga Kerja

b. Banyaknya tenaga kerja dibayar dan tidak dibayar (tidak termasuk petani) menurut jenis pekerjaan  
Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan: 1. Pengelolaan lahan

## **Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 2. Penanaman (B6BR6B2K2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja

Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari:

2. Penanaman

## **Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 2. Penanaman (B6BR6B2K3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja

Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki:

2. Penanaman

## **Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 2. Penanaman (B6BR6B2K4)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja

Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 2. Penanaman

## **Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 2. Penanaman (B6BR6B2K5)**

File: dataSS

### **Gambaran**

## **Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 2. Penanaman (B6BR6B2K5)**

File: dataSS

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja

Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan:

2. Penanaman

## **Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 2. Penanaman (B6BR6B2K6)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja

Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari:

2. Penanaman

## **Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 2. Penanaman (B6BR6B2K7)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja

Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari:

2. Penanaman

## **Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki, orang hari: 3. Pemupukan (B6BR6B3K2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: character

Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja

Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki, orang hari:

3. Pemupukan

## **Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 3. pemupukan (B6BR6B3K3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki:  
3. pemupukan

## **Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 3. Pemupukan (B6BR6B3K4)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 3. Pemupukan

## **Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 3. Pemupukan (B6BR6B3K5)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 3-200

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan:  
3. Pemupukan

## **Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 3. Pemupukan (B6BR6B3K6)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari:  
3. Pemupukan

## **Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 3. Pemupukan (B6BR6B3K7)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari:  
3. Pemupukan

## **Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki, orang hari: 4. pengendalian OPT (B6BR6B4K2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki, orang hari:  
4. pengendalian OPT

## **Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 4. pengendalian OPT (B6BR6B4K3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki:  
4. pengendalian OPT

## **Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 4. pengendalian OPT (B6BR6B4K4)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-10

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 4. pengendalian OPT

## **Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 4. Pengendalian OPT (B6BR6B4K5)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 5-200

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan:  
4. Pengendalian OPT

## **Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 4. Pengendalian OPT (B6BR6B4K6)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari:  
4. Pengendalian OPT

## **Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 4. Pengendalian OPT (B6BR6B4K7)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari:  
4. Pengendalian OPT

## **Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki, orang hari: 5. Penyiangan (B6BR6B5K2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki, orang hari:  
5. Penyiangan

## **Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 5. Penyiangan (B6BR6B5K3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki:  
5. Penyiangan

## **Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 5. Penyiangan (B6BR6B5K4)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 5. Penyiangan

## **Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 5. Penyiangan (B6BR6B5K5)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan:  
5. Penyiangan

## **Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 5. Penyiangan (B6BR6B5K6)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari:  
5. Penyiangan



## **Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 5. Penyiangan (B6BR6B5K7)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari:  
5. Penyiangan

## **Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki, orang hari: 6. Pemanenan (B6BR6B6K2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Banyaknya pekerja dibayar: Laki-laki, orang hari:  
6. Pemanenan

## **Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki: 6. Pemanenan (B6BR6B6K3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki:  
6. Pemanenan

## **Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 6. Pemanenan (B6BR6B6K4)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Banyaknya pekerja dibayar: Perempuan, orang hari: 6. Pemanenan

## **Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan: 6. Pemanenan (B6BR6B6K5)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan:  
6. Pemanenan

## **Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari: 6. Pemanenan (B6BR6B6K6)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Banyaknya pekerja tidak dibayar: Laki-laki, orang hari:  
6. Pemanenan

## **Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari: 6. Pemanenan (B6BR6B6K7)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Tenaga kerja  
Banyaknya pekerja tidak dibayar: Perempuan, orang hari:  
6. Pemanenan

## **Jumlah pekerja dibayar: Laki-laki (orang hari) (B6BR6B7K2)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah pekerja dibayar: Laki-laki (orang hari)

## **Jumlah Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki (B6BR6B7K3)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Laki-laki

## **Jumlah pekerja dibayar: Perempuan (orang hari (B6BR6B7K4)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah pekerja dibayar: Perempuan (orang hari

## **Jumlah Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan (B6BR6B7K5)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah Upah (000 Rp) pekerja dibayar: Perempuan

## **Jumlah pekerja tidak dibayar: Laki-laki (orang hari) (B6BR6B7K6)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah pekerja tidak dibayar: Laki-laki (orang hari)

## **Jumlah pekerja tidak dibayar: Perempuan (orang hari) (B6BR6B7K7)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Jumlah pekerja tidak dibayar: Perempuan (orang hari)

## **FLAG (FLAG)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 1

## **version (version)**

File: dataSS

### **Gambaran**

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Desimal: 2  
Range: 1.2-1.4

## Propinsi (prop)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 32-74

### Pertanyaan dalam kuesioner

Propinsi

## Kabupaten (kab)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### Pertanyaan dalam kuesioner

Kabupaten

## Kecamatan (kec)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Kecamatan

## Desa/kelurahan (desa)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Desa/kelurahan

## Nomor Blok Sensus (nbs)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 4

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Blok Sensus

## Nomor kode Sampel (nks)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 7

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor kode Sampel

## Nomor Segmen (segmen)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Segmen

## Nomor urut Bangunan Fisik (nubf)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor urut Bangunan Fisik

## Nomor Urut Bangunan sensus (nubs)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Bangunan sensus

## Nomor Urut Rumah Tangga (nurt)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Rumah Tangga

## Nomor Urut Sampel (nus)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-12

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nomor Urut Sampel

## Nama Kepala Rumah Tangga (namaKRT)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 25

### Pertanyaan dalam kuesioner

Nama Kepala Rumah Tangga

## Jenis Sampel (jns\_sampel)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan dalam kuesioner

Jenis Sampel

## Alasan Pengganti sampel (alasanGanti)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### Pertanyaan dalam kuesioner

Kode alasan Pengganti sampel

## Penanaman : a. Luas tanam (m2) (B6CR1A)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 6

### Populasi

Penanaman : a. Luas tanam (m2)

## Penanaman : a. Luas tanam (m2) (B6CR1A)

File: dataSS\_1

### Pertanyaan dalam kuesioner

1. Penanaman : a. luas tanam (m2)

## Sistem penanaman (B6CR1B)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### Populasi

Sistem penanaman :

### Pertanyaan dalam kuesioner

1. Penanaman : b. Sistem penanaman :

## Jarak tanam 1 (B6CR1C1)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### Populasi

Jika rincian 1b. berkode 1 atau 2 Jarak tanam 1

### Pertanyaan dalam kuesioner

1. Penanaman : Jika rincian 1b. berkode 1 atau 2, jarak tanam #1 :

## Jarak tanam 2 (B6CR1C2)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### Populasi

Jika rincian 1b. berkode 1 atau 2 Jarak tanam 2

### Pertanyaan dalam kuesioner

1. Penanaman : Jika rincian 1b. berkode 1 atau 2, jarak tanam #2 :

## Sarana pengolahan lahan yang utama (B6CR2A)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-4



## **Sarana pengolahan lahan yang utama (B6CR2A)**

File: dataSS\_1

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

2. Pengolahan lahan : a. Sarana pengolahan lahan yang utama

## **Status penguasaan lahan yang utama (B6CR2B)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

2. Pengolahan lahan : b. Status penguasaan lahan yang utama:

## **Benih Jagung : a. Varitas benih utama yang digunakan adalah (B6CR3A)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

3. Benih Jagung : a. Varitas benih utama yang digunakan adalah :

## **Benih Jagung : b. Jika rincian 3.a. berkode 2, apakah berlabel (B6CR3B)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

3. Benih Jagung : b. Jika rincian 3.a. berkode 2, apakah berlabel?

## **Benih (kedelai, kacang tanah dan kacang hijau): a. Varitas benih utama (B6CR4A)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

## **Benih (kedelai, kacang tanah dan kacang hijau: a. Varitas benih utama (B6CR4A)**

File: dataSS\_1

4. Benih (Kedelai, Kacang Tanah dan Kacang Hijau):  
a. Varitas benih utama yang digunakan adalah :

## **Benih (Kedelai, kacang tanah dan kacang hijau: b. apakah berlabel (B6CR4B)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

4. b. Jika rincian 4 a. berkode 1, Apakah berlabel?

## **Apakah mengalami OPT/Bencana Alam (B6CR5A)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

5. Organisme pengganggu Tanaman (OPT)/Bencana Alam:  
a. Apakah mengalami OPT/Bencana Alam ?

### **Pertanyaan lanjutan**

Jika Tidak (2) (langsung ke rincian 6)

## **Jika "Ya" (rincian 5.a berkode 1), luas puso (m2) (B6CR5B)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 5

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

5. Organisme pengganggu Tanaman (OPT)/Bencana Alam:  
b. Jika "Ya" (rincian 5.a berkode 1), luas puso (m2)

## **Apakah dilakukan upaya pengendalian OPT ? (B6CR5C)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

## Apakah dilakukan upaya pengendalian OPT ? (B6CR5C)

File: dataSS\_1

### Pertanyaan dalam kuesioner

5. Organisme pengganggu Tanaman (OPT)/Bencana Alam:  
c. Apakah dilakukan upaya pengendalian OPT ?

### Pertanyaan lanjutan

Jika Tidak (berkode 2) (langsung ke rincian 5g)

## Apakah pengendalian OPT sudah menerapkan kaidah PHT (B6CR5D)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan dalam kuesioner

5. Organisme pengganggu Tanaman (OPT)/Bencana Alam:  
d. Apakah pengendalian OPT tersebut sudah menerapkan kaidah Pengendalian Hama terpadu (PHT)

### Pertanyaan lanjutan

Jika Tidak (2) (langsung ke rincian 5 f)

## Informasi mengenai PHT diperoleh dari ? (B6CR5E)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### Pertanyaan dalam kuesioner

5. Organisme pengganggu Tanaman (OPT)/Bencana Alam:  
e. Informasi mengenai PHT diperoleh dari ?

## Cara pengendalian OPT yang dilakukan : (B6CR5F)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### Pertanyaan dalam kuesioner

5. Organisme pengganggu Tanaman (OPT)/Bencana Alam:  
f. Cara pengendalian OPT yang dilakukan :

## Alasan utama tidak dilakukannya upaya OPT: (B6CR5G)

File: dataSS\_1

### Gambaran

## **Alasan utama tidak dilakukannya upaya OPT: (B6CR5G)**

File: dataSS\_1

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

5. Organisme pengaanggu Tanaman (OPT)/Bencana Alam:  
f. Jika rincian 5.c berkode 2, Alasan utama tidak dilakukannya upaya OPT:

## **Pupuk: a. Apakah jumlah pupuk yang digunakan sudah sesuai? (B6CR6A)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Pupuk: a. Apakah jumlah pupuk yang digunakan sudah sesuai?

## **Pupuk: b. Bila penggunaan pupuk tidak sesuai, alasan utama (B6CR6B)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Pupuk: b. Bila penggunaan pupuk tidak sesuai, alasan utama adalah :

## **Pupuk: c. Apakah penggunaan teknologi pupuk Biohayati (B6CR6C)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Pupuk: c. Apakah penggunaan teknologi pupuk Biohayati

## **Tebas/ijon: a. Apakah ada tanaman palawija yang ditebaskan/diijonkan? (B6CR7A)**

File: dataSS\_1

## **Tebas/ijon: a. Apakah ada tanaman palawija yang ditebaskan/diijonkan? (B6CR7A)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Tebas/ijon: a. Apakah ada tanaman palawija yang ditebaskan/diijonkan?

## **Tebas/ijon: b. Jika "Ya", (rincian 7a. berkode 1) alasan utama adalah: (B6CR7B)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Tebas/ijon: b. Jika "Ya", (rincian 7a. berkode 1) alasan utama adalah:

## **Tempat perontokan/pemipilan yang utama (B6CR8A)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Perontokan (kedelai, Kacang tanah, dan kacang hijau)/pemipilan (Jagung):  
a. Tempat perontokan/pemipilan yang utama dilakukan di :

## **Cara perontokan/pemipilan yang utama (B6CR8B)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-5

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Perontokan (kedelai, Kacang tanah, dan kacang hijau)/pemipilan (Jagung):  
b. Cara perontokan/pemipilan yang utama :

## **Biaya perontokan/pemipilan (B6CR8C)**

File: dataSS\_1

## Biaya perontokan/pemipilan (B6CR8C)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 4

### Pertanyaan dalam kuesioner

Perontokan (kedelai, Kacang tanah, dan kacang hijau)/pemipilan (Jagung):  
c. Biaya perontokan/pemipilan (000 Rp)

## Alat pembungkus/wadah hasil panen (B6DR1)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-5

### Pertanyaan pendahuluan

VI. D. Keterangan Pasca Panen Tanaman Palawija Terpilih Panen terakhir

### Pertanyaan dalam kuesioner

1. Alat pembungkus/wadah hasil panen yang utama:

## Pengangkutan: a. Apakah melakukan pengangkutan dari pemanenan (B6DR2A)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan dalam kuesioner

2. Pengangkutan  
a. Apakah melakukan pengangkutan dari tempat pemanenan ?

### Pertanyaan lanjutan

Jika berkode 2 (langsung ke rincian 4)

## Pengangkutan: b. Alat pengangkutan yan utama dari tempat pemanenan (B6DR2B)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-7

### Pertanyaan dalam kuesioner

2. Pengangkutan  
b. b. Alat pengangkutan yan utama dari tempat pemanenan :

## **Pengangkutan: c. Biaya pengangkutan ( 000 Rp ) (B6DR2C)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

2. Pengangkutan  
c. c. Biaya pengangkutan ( 000 Rp )

## **Apakah melakukan hasil panen? (B6DR3A)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

3. Penjualan hasil panen  
a. Apakah melakukan hasil panen?

### **Pertanyaan lanjutan**

Jika tidak (kode 2) ( langsung ke rincian 4)

## **Berapa hasil panen yang dijual ? (B6DR3B)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

3. Penjualan hasil panen  
b. Berapa hasil panen yang dijual ?

## **Penjualan hasil panen yang utama ke : (B6DR3C)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

3. Penjualan hasil panen  
c. Penjualan hasil panen yang utama ke :

## **Apakah dalam penjualan hasil panen mengalami kesulitan? (B6DR3D)**

File: dataSS\_1

## Apakah dalam penjualan hasil panen mengalami kesulitan? (B6DR3D)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan dalam kuesioner

3. Penjualan hasil panen  
d. Apakah dalam penjualan hasil panen mengalami kesulitan?

### Pertanyaan lanjutan

Jika "Tidak" (kode 2) ( langsung ke rincian 4)

## Jika "Ya" (rincian 3 d berkode 1) Penyebab kesulitan utama (B6DR3E)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-5

### Pertanyaan dalam kuesioner

3. Penjualan hasil panen  
e. Jika "Ya" (rincian 3 d berkode 1) Penyebab kesulitan utama

## Apakah melakukan pengeringan? (B6DR4A)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan dalam kuesioner

4. Pengeringan  
a. Apakah melakukan pengeringan?

### Pertanyaan lanjutan

Jika "Tidak" (langsung ke rincian 5)

## Jika "Ya" ( rincian 4a berkode 1), sarana pengeingan yang utama (B6DR4B)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-5

### Pertanyaan dalam kuesioner



## **Jika "Ya" ( rincian 4a berkode 1), sarana pengeingan yang utama (B6DR4B)**

File: dataSS\_1

4. Pengeringan  
b. Jika "Ya" ( rincian 4a berkode 1), sarana pengeingan yang utama

## **Banyaknya produksi yang keringkan (kg) (B6DR4C)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

4. Pengeringan  
c. Banyaknya produksi yang keringkan (kg)

## **Biaya pengeringan ( 000 Rp ) (B6DR4D)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

4. Pengeringan  
d. Biaya pengeringan ( 000 Rp )

## **Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 01. Tanaman palawija terpilih (B7RA1)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### **Pertanyaan pendahuluan**

VII. SUMBER PENDAPATAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN YANG LALU

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Sumber Pendapatan  
A. SEKTOR PERTANIAN  
01. Tanaman palawija terpilih

## **Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 02. Tanaman Palawija lainnya (B7RA2)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

## **Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 02. Tanaman Palawija lainnya (B7RA2)**

File: dataSS\_1

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan pendahuluan**

VII. SUMBER PENDAPATAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN YANG LALU

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Sumber Pendapatan  
A. SEKTOR PERTANIAN  
02. Tanaman Palawija lainnya

## **Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 03. Tanaman Padi (B7RA3)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### **Pertanyaan pendahuluan**

VII. SUMBER PENDAPATAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN YANG LALU

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Sumber Pendapatan  
A. SEKTOR PERTANIAN  
03. Tanaman Padi

## **Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 04. Tanaman hortikultura (B7RA4)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan pendahuluan**

VII. SUMBER PENDAPATAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN YANG LALU

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Sumber Pendapatan  
A. SEKTOR PERTANIAN  
04. Tanaman hortikultura

## **Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 05. Tanaman perkebunan (B7RA5)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

## Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 05. Tanaman perkebunan (B7RA5)

File: dataSS\_1

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan pendahuluan

VII. SUMBER PENDAPATAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN YANG LALU

### Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber Pendapatan  
A. SEKTOR PERTANIAN  
05. Tanaman perkebunan

## Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 06. Kehutanan (B7RA6)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan pendahuluan

VII. SUMBER PENDAPATAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN YANG LALU

### Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber Pendapatan  
A. SEKTOR PERTANIAN  
06. Kehutanan

## Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 07. Peternakan (B7RA7)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan pendahuluan

VII. SUMBER PENDAPATAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN YANG LALU

### Pertanyaan dalam kuesioner

Sumber Pendapatan  
A. SEKTOR PERTANIAN  
07. Peternakan

## Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 08. Perikanan (B7RA8)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Pertanyaan pendahuluan

## **Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 08. Perikanan (B7RA8)**

File: dataSS\_1

VII. SUMBER PENDAPATAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN YANG LALU

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Sumber Pendapatan  
A. SEKTOR PERTANIAN  
08. Perikanan

## **Sumber Pendapatan: A. Sektor Pertanian: 09. Jasa Pertanian (B7RA9)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan pendahuluan**

VII. SUMBER PENDAPATAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN YANG LALU

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Sumber Pendapatan  
A. SEKTOR PERTANIAN  
09. Jasa Pertanian

## **Sumber Pendapatan: B. Diluar Sektor Pertanian: 10. Industri pengolahan hasil pertanian (B7RB10)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan pendahuluan**

VII. SUMBER PENDAPATAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN YANG LALU

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Sumber pendapatan  
B. DILUAR SEKTOR PERTANIAN  
10. Industri pengolahan hasil pertanian

## **Sumber Pendapatan: B. Diluar Sektor Pertanian: 11. Industri pengolahan lainnya (B7RB11)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan pendahuluan**

VII. SUMBER PENDAPATAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN YANG LALU

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

## **Sumber Pendapatan: B. Diluar Sektor Pertanian: 11. Industri pengolahan lainnya (B7RB11)**

File: dataSS\_1

Sumber pendapatan  
B. DILUAR SEKTOR PERTANIAN  
11. Industri pengolahan lainnya

## **Sumber Pendapatan: B. Diluar Sektor Pertanian: 12. Perdagangan (B7RB12)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan pendahuluan**

VII. SUMBER PENDAPATAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN YANG LALU

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Sumber pendapatan  
B. DILUAR SEKTOR PERTANIAN  
12. Perdagangan

## **Sumber Pendapatan: B. Diluar Sektor Pertanian: 13. Pertambangan/penggalian (B7RB13)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan pendahuluan**

VII. SUMBER PENDAPATAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN YANG LALU

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Sumber pendapatan  
B. DILUAR SEKTOR PERTANIAN  
13. Pertambangan/penggalian

## **Sumber Pendapatan: B. Diluar Sektor Pertanian: 14. Pengangkutan (B7RB14)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan pendahuluan**

VII. SUMBER PENDAPATAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN YANG LALU

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

## **Sumber Pendapatan: B. Diluar Sektor Pertanian: 14. Pengangkutan (B7RB14)**

File: dataSS\_1

Sumber pendapatan  
B. DILUAR SEKTOR PERTANIAN  
14. Pengangkutan

## **Sumber Pendapatan: B. Diluar Sektor Pertanian: 15. Sektor lainnya (Jasa non pertanian, sewa. kontrak dll) (B7RB15)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan pendahuluan**

VII. SUMBER PENDAPATAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN YANG LALU

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Sumber pendapatan  
B. DILUAR SEKTOR PERTANIAN  
15. Sektor lainnya (Jasa non pertanian, sewa. kontrak dll)

## **Sumber pendapatan: B. Diluar Sektor pertanian: Pendapatan/penerimaan lain (B7RB16)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-1

### **Pertanyaan pendahuluan**

VII. SUMBER PENDAPATAN RUMAH TANGGA SELAMA SETAHUN YANG LALU

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Sumber pendapatan: B. Diluar pertanian: 16. Pendapatan/penerimaan lain (pensiunan, transfer, bunga tabungan, bagi hasil dll)

## **Sumber Pendapatan yang utama (B7RC)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

C. Sumber Pendapatan yang utama

## **Berapa sumbangan pendapatan dari usaha tanaman palawija terpilih (B7RD)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

D. Sumbangan pendapatan dari usaha tanaman palawija terpilih  
Berapa sumbangan pendapatan dari usaha tanaman palawija terpilih terhadap total pendapatan/Penerimaan rumah tangga?

## **Apakah ada anggota rumah tangga menjadi anggota KUD (B8R1A)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan pendahuluan**

VIII. KETERANGAN UMUM USAHA TANAMAN PALAWIJA

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Keanggotaan KUD/ Koperasi Tani  
a. Apakah ada anggota rumah tangga (termasuk kepala rumah tangga) yang menjadi anggota KUD/Koperasi Tani pada saat pencacahan?

## **Jika "Ada" (rincian 1a berkode 1) : 1). Laki-laki (B8R1B1)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Keanggotaan KUD/ Koperasi Tani  
b. Jika "Ada" (rincian 1a berkode 1) : 1). Laki-laki

## **Jika "Ada" (rincian 1a berkode 1) : 2). Perempuan (B8R1B2)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Keanggotaan KUD/ Koperasi Tani  
b. Jika "Ada" (rincian 1a berkode 1) : 2). Perempuan

## **Jika "Tidak ada" (rincian 1a berkode 2), alasan utama tidak menjadi anggota KUD (B8R1C)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

1. Keanggotaan KUD/ Koperasi Tani  
c. Jika "Tidak ada" (rincian 1a berkode 2), alasan utama tidak menjadi anggota KUD/Kooperasi Tani:

## **Apakah ada anggota rumah tangga yang pernah mendapatkan pelayanan KUD (B8R2A)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

2. Pelayanan KUD/ Koperasi Tani  
a. Apakah ada anggota rumah tangga (termasuk kepala rumah tangga yang pernah mendapatkan pelayanan dari KUD/Koperasi Tani untuk usaha tanaman palawija selama setahun yang lalu ?

### **Pertanyaan lanjutan**

Jika Tidak pernah (berkode 2) (langsung ke rincian 3)

## **Pelayanan KUD/Koperasi Tani yang pernah diterima : (B8R2B)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

2. Pelayanan KUD/ Koperasi Tani  
b. Pelayanan KUD/Koperasi Tani yang pernah diterima :

## **Kredit Usaha: a. Apakah pernah mendapatkan kredit (B8R3A)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

3. Kredit Usaha  
a. Apakah pernah mendapatkan kredit untuk usaha tanaman palawija selama setahun yang lalu?

### **Pertanyaan lanjutan**

Jika "Tidak Pernah" (2) (langsung ke rincian 3c)



## **Kredit Usaha: b. Jika "Pernah" , kredit tersebut berasal dari : (B8R3B)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

3. Kredit Usaha  
b. Jika "Pernah" , kredit tersebut berasal dari :

### **Pertanyaan lanjutan**

Jika "Perorangan" (kode 3) Langsung ke rincian 4

## **Kredit Usaha: c. bila tidak pernah mendapatkan kredit, alasan utama (B8R3C)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-7

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

3. Kredit Usaha  
c. bila tidak pernah mendapatkan kredit, alasan utama tidak mendapatkannya adalah :

## **Bantuan Usaha: a. Apakah pernah menerima bantuan (B8R4A)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

4. Bantuan Usaha  
a. Apakah pernah menerima bantuan dari pemerintah/lembaga keuangan untuk usaha tanaman palawija selama setahun yang lalu?

### **Pertanyaan lanjutan**

Jika "Tidak pernah (kode 2) langsung ke rincian 5

## **Bantuan Usaha: b. Bila "Pernah" bantuan utama yang yang diterima berupa (B8R4B)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-5

## **Bantuan Usaha: b. Bila "Pernah" bantuan utama yang yang diterima berupa (B8R4B)**

File: dataSS\_1

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

4. Bantuan Usaha  
b. b. Bila "Pernah" ( rincian 4a berkode 1) bantuan utama yang yang diterima berupa

## **Kemitraan : a. Apakah melakukan kemitraan dengan perusahaan mitra? (B8R5A)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

5. Kemitraan  
a. Apakah melakukan kemitraan dengan perusahaan mitra?

### **Pertanyaan lanjutan**

Jika "Tidak", (langsung ke rincian 6)

## **Kemitraan : b. Jika "Ya" (rincian 4a berkode 1), dengan: (B8R5B)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

5. Kemitraan  
b. Jika "Ya" (rincian 4a berkode 1), dengan:

## **Penyuluhan: a. Apakah ada anggota rumah tangga yang pernah mengikuti (B8R6A)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Penyuluhan  
a. a. Apakah ada anggota rumah tangga (termasuk kepala rumah tangga) yang pernah mengikuti penyuluhan pengelolaan tanaman palawija selama setahun yang lalu?

### **Pertanyaan lanjutan**

Jika "Tidak" (berkode 2) (langsung ke rincian 7)

**Penyuluhan: b. Jika "Ada" (rincian 6a berkode 1): 1) Laki-laki (B8R6B1)**

File: dataSS\_1

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Penyuluhan  
b. Jika "Ada" (rincian 6a berkode 1): 1) Laki-laki

**Penyuluhan: b. Jika "Ada" (rincian 6a berkode 1): 2) Perempuan (B8R6B2)**

File: dataSS\_1

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Penyuluhan  
b. Jika "Ada" (rincian 6a berkode 1): 2) Perempuan

**Penyuluhan: c. Jenis penyuluhan yang pernah diikuti: (B8R6C)**

File: dataSS\_1

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

6. Penyuluhan  
c. Jenis penyuluhan yang pernah diikuti:

**Apakah ada anggota rumah tangga yang menjadi anggota kelompok tani (B8R7A)**

File: dataSS\_1

**Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

**Pertanyaan dalam kuesioner**

7. Keanggotaan Kelompok Tani  
a. Apakah ada anggota rumah tangga (termasuk kepala rumah tangga) yang menjadi anggota kelompok tani pada saat pencacahan?

**Pertanyaan lanjutan**

Jika "Tidak" ( langsung ke rincian 7.c)

## **Jika "Ada" (rincian 7.b berkode 1): 1) Laki-laki (B8R7B1)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

7. Keanggotaan Kelompok Tani  
b. Jika "Ada" (rincian 7.a berkode 1): 1) Laki-laki

## **Jika "Ada" (rincian 7.b berkode 1): 2) Perempuan (B8R7B2)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

7. Keanggotaan Kelompok Tani  
b. Jika "Ada" (rincian 7.b berkode 1): 2) Perempuan

## **Alasan utama tidak menjadi anggota kelompok tani (B8R7C)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

7. Keanggotaan kelompok tani  
c. Alasan utama tidak menjadi anggota kelompok tani adalah :

## **Modal Usaha: Sumber pembiayaan yang terbesar usaha tanaman palawija (B8R8)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

- Modal Usaha:  
Sumber pembiayaan yang terbesar dalam usaha tanaman palawija setahun yang lalu :

## **Kendala Usaha: Kendala utama yang dihadapi (B8R9)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

## **Kendala Usaha: Kendala utama yang dihadapi (B8R9)**

File: dataSS\_1

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-6

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

Kendala Usaha:  
Kendala utama yang dihadapi dalam usaha tanaman palawija :

## **Pengambil keputusan: a. Jenis tanaman palawija yang ditanam (B8R10A)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

10. Pengambil keputusan  
Siapakah pengambil keputusan untuk kegiatan-kegiatan di bawah ini ?  
a. Jenis tanaman palawija yang ditanam

## **Pengambil keputusan: b. Varitas benih yang ditanam (B8R10B)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

10. Pengambil keputusan  
Siapakah pengambil keputusan untuk kegiatan-kegiatan di bawah ini ?  
b. Varitas benih yang ditanam

## **Pengambil keputusan: c. Jenis dan banyak pupuk yang dipakai (B8R10C)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

10. Pengambil keputusan  
Siapakah pengambil keputusan untuk kegiatan-kegiatan di bawah ini ?  
c. Jenis dan banyak pupuk yang dipakai

## **Pengambil keputusan: d. Jenis dan banyak pestisida yang dipakai (B8R10D)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

10. Pengambil keputusan  
Siapakah pengambil keputusan untuk kegiatan-kegiatan di bawah ini ?  
d. Jenis dan banyak pestisida yang dipakai

## **Pengambil keputusan: e. Banyaknya uang untuk membeli saprotan (B8R10E)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

10. Pengambil keputusan  
Siapakah pengambil keputusan untuk kegiatan-kegiatan di bawah ini ?  
e. Banyaknya uang untuk membeli saprotan

## **Pengambil keputusan: f. Banyaknya produksi yang dijual (B8R10F)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

10. Pengambil keputusan  
Siapakah pengambil keputusan untuk kegiatan-kegiatan di bawah ini ?  
f. Banyaknya produksi yang dijual

## **Pengambil keputusan: g. Pengelola keuangan dalam rumah tangga (B8R10G)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-3

### **Pertanyaan dalam kuesioner**

## **Pengambil keputusan: g. Pengelola keuangan dalam rumah tangga (B8R10G)**

File: dataSS\_1

10. Pengambil keputusan

Siapakah pengambil keputusan untuk kegiatan-kegiatan di bawah ini ?

g. Pengelola keuangan dalam rumah tangga

## **Keadaan ekonomi rumah tangga dibanding setahun yang lalu (B9R1)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-5

### **Populasi**

Bagaimanakah keadaan ekonomi rumah tangga dibanding setahun yang lalu?

## **Pendapatan yang diperoleh dari penggunaan lahan pertanian (B9R2)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-4

### **Populasi**

Bagaimanakah Pendapatan yang diperoleh dari penggunaan lahan pertanian tersebut untuk memenuhi kebutuhan rumah tangga Saudara?

## **Pernah kekurangan uang yang cukup besar (B9R3A)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-2

### **Populasi**

Apakah rumah tangga Saudara pernah kekurangan uang yang cukup besar selama setahun yang lalu?

## **Apakah upaya utama yang dilakukan? (B9R3B)**

File: dataSS\_1

### **Gambaran**

Tipe: Diskrit

Format: numeric

Desimal: 0

Range: 1-5

## Apakah upaya utama yang dilakukan? (B9R3B)

File: dataSS\_1

### Populasi

Jika "Pernah" (rincian 3.a.) Apakah upaya utama yang dilakukan?

## Status penguasaan bangunan tempat tinggal yang ditempati (B9R4)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-6

### Populasi

Status penguasaan bangunan tempat tinggal yang ditempati :

## Jenis atap terluas (B9R5)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-7

### Populasi

Jenis atap terluas :

## Jenis dinding terluas : (B9R6)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### Populasi

Jenis dinding terluas :

## Jenis lantai utama (B9R7)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Populasi

Jenis lantai utama :



## Luas lantai (m2) (B9R8)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 3

### Populasi

Luas lantai (m2)

## Sumber air minum yang utama (B9R9)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-8

### Populasi

Sumber air minum yang utama :

## Penggunaan fasilitas tempat buang air besar yang utama (B9R10)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-4

### Populasi

10. Penggunaan fasilitas tempat buang air besar yang utama

## Sumber penerangan yang utama (B9R11)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-5

### Populasi

11. Sumber penerangan yang utama :

## Jenis Bahan Bakar yang utama untuk memasak (B9R12)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-6

### Populasi

## Jenis Bahan Bakar yang utama untuk memasak (B9R12)

File: dataSS\_1

12. Jenis Bahan Bakar yang utama untuk memasak :

## Apakah ada anggota rumah tangga yang sakit selama setahun yang lalu (B9R13A)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Populasi

13.a. Apakah ada anggota rumah tangga yang sakit selama setahun yang lalu

## Dimanakah biasanya pengobatan dilakukan (B9R13B)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-5

### Populasi

13. b. Jika "Ada" (rincian 13.a. Dimanakah biasanya pengobatan dilakukan?)

## Anggota rumah tangga yang setahun yang lalu masih sekolah (B9R14A)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Populasi

14.a. Apakah ada Anggota rumah tangga yang setahun yang lalu masih sekolah?

## Apakah ada jenis pengeluaran yang dianggap berat (B9R14B)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: numeric  
Desimal: 0  
Range: 1-2

### Populasi

14. b. Jika "Ada" (rincian 14.a. Apakah ada jenis pengeluaran yang dianggap berat?)

## Jenis pengeluaran mana yang dianggap berat (B9R14C)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 2

### Populasi

14. c. Jika "Ada" (Rincian 14.b. berkode 1) Jenis pengeluaran mana yang dianggap berat?

## FLAG (FLAG)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Diskrit  
Format: character  
Width: 1

## version (version)

File: dataSS\_1

### Gambaran

Tipe: Kontinyu  
Format: numeric  
Desimal: 2  
Range: 1.1-1.5

# Materi Terkait

## Kuesioner

### Kuesioner ST SPW 2004

---

Judul Kuesioner ST SPW 2004  
Tanggal 2004-01-01  
Bahasa Indonesian  
Nama File ST2003\_SPW04-S\_PALAWIJA.pdf

---