

# Indonesia - Multiple Indicator Cluster Survey (MICS) 2000, Pendidikan dan Kesehatan Ibu dan Anak-anak

Laporan ditulis pada: December 30, 2014

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

# Gambaran

## Identifikasi

---

### **NOMOR ID**

01-MICS-2000-M1

## Versi

---

### **DESKRIPSI VERSI**

Data bisa diunduh dari situs web MICS2 ([www.chidinfo.org](http://www.chidinfo.org)) pada 24 Mei 2011

## Gambaran

---

### **ABSTRAK**

Multiple Indicator Cluster Survey (MICS) 1995 and 2000

MICS adalah metode survey yang dikembangkan oleh UNICEF bekerjasama dengan organisasi internasional lainnya. Di Indonesia, MICS pertama kali dilakukan pada tahun 1995 dengan nama Survei Kesehatan Ibu dan Anak (SKIA); SKIA ditujukan untuk memberikan beberapa data, yang tidak tersedia dari sumber data yang ada untuk memenuhi persyaratan dari laporan pertengahan dekade (Gol Mid-dekade / MDG). MICS 2000 dilakukan dengan nama Survei Kesehatan dan Pendidikan Ibu dan Anak (SPKIA). MICS 2000 ditujukan untuk memberikan data baru / indikator, karena sumber-sumber data yang ada tidak tersedia. SKIA 1995 dan SPKIA 2000 dilakukan oleh BPS - Statistics Indonesia, bekerja sama dengan UNICEF dan Kementerian Kesehatan. Ukuran sampel SKIA 1.995 adalah sekitar 18.000 rumah tangga. Sampel bertujuan untuk menghasilkan perkiraan tingkat nasional yang dibedakan antara daerah perkotaan dan pedesaan, dan perkiraan tingkat propinsi pada tujuh provinsi di mana kerjasama UNICEF dan Pemerintah Indonesia diimplementasikan.

### **JENIS DATA**

Sampel Probabilitas

### **UNIT ANALISIS**

Responden yang dicakup MICS 2000 :

1. Rumah tangga
2. Wanita
3. Anak-anak

## Ruang Lingkup

---

### **CATATAN**

MICS pertama kali dilakukan pada tahun 1995 dengan nama Survei Kesehatan Ibu dan Anak (SKIA)

### **KEYWORDS**

Sosial, Umur, Pendidikan, Rumah tangga, Pernikahan, Kondom, HIV/Aids, Kesehatan, Alkohol, Asi, Obat, Imunisasi, sanitasi, wanita, Kematian, Kelahiran, Kontrasepsi, Kekerasan

## Cakupan

---

### **CAKUPAN GEOGRAFIS**

MICS dilaksanakan di provinsi papua di 6 kabupaten yaitu : Merauke, Jayawijaya, Biak Numfor dan Kaimana, Manokwari, Sorong, Papua

### **GEOGRAPHIC UNIT**

Rancangan penyajian MICS 2000 sampai dengan tingkat Kabupaten/kota

**POPULASI**

1. Responden yang dicakup pada MICS 2011 adalah rumah tangga biasa. Dengan batasan bahwa Rumah tangga korps diplomatik, rumah tangga yang tinggal di blok sensus khusus dan rumah tangga khusus yang berada di blok sensus biasa tidak dipilih dalam sampel.

2. Data dibedakan menurut desa/kota

## Penghasil dan Sponsor

---

**PENANGGUNG JAWAB UTAMA**

Nama	Afiliasi
BPS-Statistics Indonesia	
Kementerian Kesehatan	
United Nations Children's Fund (UNICEF)	

**PROSEDUR LAINNYA**

Nama	Afiliasi	Role
United Nations Children's Fund		Technical Assistance

**PENDANAAN**

Nama	Singkatan	Role
United Nations's Children's Fund	UNICEF	

## Produksi Metadata

---

**METADATA DIBUAT OLEH**

Nama	Singkatan	Afiliasi	Role
Susi Kastini	SKT	Sub Direktorat Pengelolaan Teknologi Informasi	Menerjemahkan metadata DDI dari World Bank

**TANGGAL PRODUKSI METADATA**

2014-10-30

**VERSI DOKUMEN DDI**

- versi 1.1 (2014-10-30) Terjemahan metadata DDI dari World Bank

**IDENTITAS DOKUMEN DDI**

DDI-01-MICS-2000-M1-BPS

# Sampling

## Prosedur Sampling

---

Sampel dipilih dengan rancangan sampel tiga tahap (three stage sampling) dengan target ukuran sampel sebanyak 1000 rumah tangga per kabupaten/kota.

Ukuran sampel SPKIA 2000 sebanyak 10.000 rumah tangga, dan hasil hanya untuk merepresentasikan sampai dengan tingkat nasional. Hasil dibedakan antara daerah perkotaan dan perdesaan. Penentuan ukuran Sampel bertujuan untuk menghasilkan estimasi tingkat nasional yang dibedakan antara daerah perkotaan dan perdesaan, dan estimasi tingkat propinsi untuk tujuh propinsi . Implementasi penentuan sampel kerjasama antara UNICEF - Pemerintahan Indonesia .. Pemilihan sampel SKIA 1995 dan SPKIA 2000 dibedakan antara daerah perkotaan dan perdesaan. Pemilihan sampel identik dengan rancangan sampel yang diterapkan Susenas 1996 (untuk SKIA 1995) dan Susenas 2000 (untuk SPKIA 2000). menggunakan rancangan sampel tiga tahap (threestage sampling design).

## Kuesioner

### Gambaran

---

Kuesioner mencakup pertanyaan : status pengasuhan, daftar kelahiran, kesehatan anak, malaria, pendidikan, HIV/AIDS, informasi kehamilan

## Pengumpulan Data

### Tanggal Pengumpulan Data

---

<b>Mulai</b>	<b>Akhir</b>	<b>Cycle</b>
2000-01	2000-02	N/A

### Jenis Pengumpulan Data

---

Wawancara langsung

### Kuesioner

---

Kuesioner mencakup pertanyaan : status pengasuhan, daftar kelahiran, kesehatan anak, malaria, pendidikan, HIV/AIDS, informasi kehamilan

## **Pengolahan Data**

No content available

## **Penilaian Kualitas Data**

No content available