### DAFTAR PUSTAKA

- Budiarto, Eko. (2012). *Biostatistika untuk Kedokteran dan Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Rachmat, Mochamad. (2012). *Biostatistika Aplikasi pada Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Riskesdas. (2013). *Laporan Nasional Riset Kesehatan Dasar 2013*. Jakarta: Badan Penelitian danPengembangan Departemen Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI. (2016). Buku Saku Pemantauan Status Gizi dan Indikator Kinerja Gizi. Jakarta: Direktorat Gizi Masyarakat, Direktorat Jenderal Kesehatan Masyarakat Kementerian Kesehatan RI.
- Kementerian Kesehatan RI. (2015). *Profil Kesehatan Indonesia 2014*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2015). *Petunjuk Pelaksanaan Surveilans Gizi*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2014). *Situasi dan Analisis ASI Eksklusif.* Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2011). *Standar Antropometri Penilaian Status Gizi Anak*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Laporan LB3 Gizi Puskesmas Kecamatan Grogol Petamburan. (2017)
- Dinas Kesehatan Jakarta. (2015). *Monitoring dan Evalasi Indikator Kegiatan Gizi Masyarakat*. Jakarta: Dinas Kesehatan Jakarta.
- Kementerian Kesehatan RI. (2017). *Pedoman Proses Asuhan Gizi Di Puskesmas*. Jakarta : Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kementerian Kesehatan RI. (2013). *Buku Panduan Kader Posyandu Menuju Keluarga Sadar Gizi*. Jakarta : Direktorat Jenderal Bina Gizi dan Kesehatan Ibu dan Anak.
- Koekoeh Hardjito, PH Wahjurini, Wahyu Linda W.(2011). Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Frekuensi Kejadian Sakit Pada Bayi Usia 6-12 Bulan Di Desa Jugo Keamatan Mojo Kabupaten Kediri.Ponorogo: Forum Ilmiah Kesehatan (Forikes)
- Lumastari Ajeng Wijayanti, Cindy Meilisa. (2011). Perbedaan Berat Badan Bayi Usia 6 Bulan Yang Diberikan Asi Eksklusif Dan Non Asi Eksklusif Di Desa Keniten Kecamatan Mojo Kabupaten Kediri. Ponorogo: Forum Ilmiah Kesehatan (Forikes)

- Abd. Rahman, A. Fahira Nur. (2015). *Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Kejadian Sakit Saluran Pernafasan Akut Pada Anak Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Managaisaki*. Palu : Healthy Tadulako Journal.
- Sari IP, Angreini DI, Wahyuni A, Apriliana E. (2012). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif terhadap Status Gizi Bayi Usia 0-6 Bulan di Wilayah Puskesmas Rajabasa Bandar Lampung. Lampung: Faculty Medical of Lampung University.
- Nurhayati Indah. (2015). Pertumbuhan Dan Tingkat Morbiditas Pada Bayi Usia 7-12 Bulan Berdasarkan Status Pemberian Asi Di Wilayah Puskesmas Gilingan Kecamatan Banjarsari Surakarta. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Asti Norma, Ircham Machfoedz, Oktaviana Maharani. (2015). *Perbedaan Kenaikan Berat Badan pada Bayi yang Mendapat ASI Eksklusif dengan ASI Parsial di Puskesmas Jetis Kota*. Yogyakarta: Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia
- Reza, Andrian. (2016). Peran Pemberian ASI Eksklusif terhadap Status Gizi dan Tumbuh Kembang pada Anak Usia Dini. Lampung: Fakultas Kedokteran Universitas Lampung.
- Septyasrini, Nurul. (2016). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan dan Status Pekerjaan Dengan Pemberian ASI Eksklusif di Wilayah Kerja Puskesmas Banyudono 1 Boyolali Universitas Muhammadiyah Surakarta. Surakarta: Program Studi Keperawatan S1 Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Herwindasari, Erisa. (2014). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu dengan Penatalaksanaan Awal Diare pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Perumnas II Pontianak. Pontianak:

  Progam Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Tanjuungpura Pontianak.
- Fitriyani, Indrawati. (2013). Hubungan Tingkat Pengetahuan dan Sikap Ibu Mengikuti Posyandu dengan Kenaikan Berat Badan Balita Usia 2-3 Tahun di Kelurahan Sawah Besar Kecamatan Gayamsari Semarang. Semarang: Sains Medika.
- Suhud, Charis. (2013). *Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Tumbuh Kembang Anak Usia Toddler di Wilayah Kerja Puskesmas Tamangapa Antang Makasar*. Makasar : Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Islam Negeri Alauddin Makasar.
- Setiawan, Albertus. (2009). Hubungan Antara Pemberian MP-ASI Dini dengan Prevalensi Kejadian Infeksi Pada Bayi 0-6 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Cipayung, Kecamatan Pancoran Mas, Kota Depok. Depok : Universitas Indonesia.

- Widyawati, Wahyu. (2016). Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Balita Mengenai Pemberian Makanan Pendamping ASI dengan Status Gizi Pada Balita Usia 6-24 Bulan di Kelurahan Semanggi Kecamatan Pasar Kliwon Kota Surakarta. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Setya, Gilang. (2012). Hubungan Antara Status Gizi Dengan Kejadian ISPA Pada Balita Cepokomulyo Wilayah Kerja Puskesmas Gemuh I Kabupaten Kendal. Semarang:

  Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Hijani , Annis Nauli , Zulfitri. (2015). Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang Imunisasi Terhadap Kelengkapan Imunisasi Dasar Pada Balita Di Wilayah Kerja Puskesmas Dumai Kota Kelurahan Dumai Kota. Riau : Universitas Riau.
- Tewu Indri, Mauren, Rudolf. (2017). Hubungan Antara Pemberian Asi Eksklusif Dengan Status Gizi Bayi Usia 6-12 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Raanan Baru Kecamatan Motoling Barat. Sam Ratulangi: Universitas Sam Ratulangi
- Nadyah, Dina, Rahfiludin. (2015). Hubungan Praktik Pemberian Air Susu Ibu (Asi) Dengan Status Gizi Bayi (Usia 0-6 Bulan) Di Wilayah Kerja Puskesmas Gayamsari Kota Semarang. Semarang : Jurnal Kesehatan Masyarakat.
- Rahmadhani, Gustina, Edison. (2013). Hubungan Pemberian ASI Eksklusif dengan Angka Kejadian Diare Akut pada Bayi Usia 0-1 Tahun di Puskesmas Kuranji Kota Padang.

  Padang: Jurnal Kesehatan Andalas
- Cindy, Nova, Paul. (2017). Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Status Gizi Anak Usia 6-24 Bulan Di Kelurahan Kakaskasen I Kecamatan Tomohon Utara. Sam Ratulangi: Universitas Sam Ratulangi
- Widiastuti, Muliarta, Wahyuni. (2013). *Hubungan Pemberian Asi Eksklusif Dengan Status Gizi Balita Usia 6-24 Bulan Di Kampung Kajanan, Buleleng*. Bali: Jurnal Sains dan Teknologi
- Hartati, Nurhaeni, Gayatri. (2012). Faktor Risiko Terjadinya Pneumonia pada Anak Balita.

  Depok: Universitas Indonesia
- Peraturan Pemerintah Nomor 33 Tahun 2012 Tentang Pemberian ASI Eksklusif KEPMENKES RI No.450/MENKES/IV/2004 Tentang Pemberian Air Susu Ibu

### LAMPIRAN 1

### INFORMED CONCENT

# HUBUNGAN PEMBERIAN ASI <mark>DENGAN KENAIKA</mark>N BERAT BADAN SESUAI KBM, STATUS GIZI DAN KEJADIAN SAKIT PADA BAYI USIA 1-5 BULAN DI KELURAHAN GROGOL JAKARTA BARAT

### LEMBAR PENJELASAN RESPONDEN

penelitian ini bersifat *cross sectional* karena pengambilan data variable bebas dan terikat dilakukan pada waktu yang bersamaan . Penelitian ini juga bersifat deskriptif analitik, yaitu penelitian yang menjelaskan karakteristik subjek menurut variabel tertentu.

Penelitian ini akan dilakukan mengindentifikasi pemberian ASI yang akan diperoleh melalui kuesioner ASI Eksklusif, mengindentifikasi Kenaiakan Berat Badan yang akan diperoleh memalui observasi KMS sampel, mengindentifikasi status gizi yang akan diperoleh melalui pengukuran antropometri selanjutnya dinilai menggunakan Standard antropometri penilaian status gizi anak Berat Badan Menurut Umur dan mengindentifikasi penyakit infeksi pada sampel yang akan didapat melalui kuesioner penyakit infeksi.

Responden penelitian ini adalah bayi usia 1-5 bulan di wilayah Kelurahan Grogol Jakarta Barat.

Manfaat secara umum dari penelitian ini adalah Mengetahui hubungan pemberian ASI dengan kenaikan berat badan sesuai KBM (Kenaikan Berat badan Minimum), status gizi dan Kejadian Sakit pada bayi usia 1-5 bulan di Kelurahan Grogol Jakarta Barat.

Partisipasi saudara/saudari bersifat sukarela tanpa paksaan dan bila tidak berkenan dapat menolak at9au sewaktu-waktu dapat mengundurkan diri tanpa sanksi apapun. Semua informasi dan hasil pemeriksaan yang berkaitan dengan privasi akan dijaga kerahasiaannya. Semua data tidak akan dihubungkan dengan identitas.

### LEMBAR PERSETUJUAN SEBAGAI RESPONDEN

Kami adalah Mahasiswa Program Studi Ilmu Gizi Universitas Esa Unggul yang saat ini sedang melakukan penelitian tentang "Hubungan Pemberian ASI dengan Kenaikan Berat Badan sesuai KBM, Status Gizi dan Kejadian Sakit pada Bayi Usia 1-5 Bulan di Kelurahan Grogol Jakarta Barat". Oleh karena itu saya memohon kesediaan waktu saudara/I untuk menjawab kuesioner mengenai Pemberian ASI Eksklusif dan Penyakit Infeksi. Saya akan merahasiakan seluruh informasi yang saudara/I berikan. Perlu saya informasikan bahwa keikutsertaan saudara/I dalam pengisian kuisioner ini bersifat sukarela.

Inform consent:
Saya yang bertanda tangan dibawah ini:
Nama :
Umur :
Alamat :
Saya telah membaca dan memahami penjelasan dari peneliti mengenai penelitian
yang berjudul <i>Hubungan Pemberia<mark>n ASI dengan Kenaikan Be</mark>rat Badan sesuai</i>
KBM, Status Gizi dan Kejadian <mark>Sak</mark> it pada Bayi Usia 1-5 <mark>B</mark> ulan di Kelurahan
Grogol Jakarta Barat"
Saya yakin bahwa peneliti akan menjaga kerahasiaan identitas dan jawaban saya
sebagai responden. Oleh karena itu, saya menyatakan secara sukarela berpartisipasi
dalam penelitian ini dan akan memberikan informasi yang sejujur-jujurnya
Jakarta, 2018
Tanda tangan Responden Tanda tangan Enumerator
(Nama:)



















## KUESIONER ASI EKSKLUSIF DAN KEJADIAN PENYAKIT INFEKSI SERTA HASIL PENILAIAN STATUS GIZI DAN KENAIKAN BERAT BADAN PADA BAYI USIA 1-5 BULAN.

Kode subjek :
Nama :
Tanggal Lahir :
Usia :
Jenis Kelamin :

Tanggal pengukuran:

No	Pertanyaan	Kesimpulan
1	Sekarang anakibu sudah diberi makan dan minum apa?	ASI Eksklusif
	a. ASI saja	<ol><li>Tidak ASI Eksklusif</li></ol>
	b. Sudah dikasih makan dan	
	minum	
2	Sampai saat ini apakah anak ibu pemah <u>sakit ?</u>	1. Pemah Sakit
	a. Pemah sakit	2. Tidak Pemah
	b. Tidak pemah	
	(jika menjawab A, Lanjut ke pertanyaan no. 3)	
3	Sakit apa yang sering diderita oleh anak ibu?	1. ISPA
	a. ISPA (batuk/pilek/radang)	2. Diare
	b. Diare	

+

Berat Badan	Panjang Badan	Kategori Status Gizi	Kesimpulan
		(STATUS GIZI BB/U)  1. Baik  ✓ -2 s/d +2 SD (Gizi Normal)  2. Tidak Baik  ✓ <-3 SD (Gizi Buruk)  ✓ -3 s/d <-2 SD (Gizi Kurang)  ✓ >+ 2 SD (Gizi Lebih)	1. Baik 2. Tidak Baik
	11	(STATUS GIZI PB/U)  1. Baik  ✓ -2 s/d +2 SD (Normal)  2. Tidak Baik  ✓ -3 SD (Sangat Pendek)  ✓ -3 s/d <-2 SD (Pendek)	Baik     Tidak Baik
		(STATUS GIZI BB/PB)  1. Baik  -2 s/d +2 SD (Normal)  2. Tidak Baik -3 SD (Sangat Kurus) -3 s/d <-2 SD (Kurus) >+2 SD (Gemuk)	Baik     Tidak Baik

Berat Badan bulan lalu	Berat Badan Sekarang	Kategori Kenaik Sesuai	Kesimpulan	
(Kg)	(Kg)	USIA	KBM	]
		0 → 1 Bulan	800 gr	
		$1 \rightarrow 2$ Bulan	900 gr	1. Naik
		1 → 3 Bulan	800 gr	2. Tidak Naik
		$3 \rightarrow 4$ Bulan	600 gr	
		4 → 5 Bulan	500 gr	4

Universita **Esa** U

Universita **Ega**