

BAB VII

SIMPULAN DAN SARAN

7.1 Simpulan

Berdasarkan dari hasil penelitian yang telah dilakukan pada ibu dengan anak terdiagnosis stunting dan non stunting terhadap stunting kita dapat menyimpulkan bahwa tingkat pengetahuan ibu dengan anak terdiagnosis stunting mayoritas cukup sedangkan yang non stunting mayoritas baik dan terdapat hubungan yang signifikan antara pengetahuan ibu dengan kejadian stunting serta adanya perbedaan yang signifikan antara tingkat pengetahuan ibu dengan anak stunting dan tingkat pengetahuan ibu dengan anak non stunting.

Berdasarkan sikap ibu terhadap stunting disimpulkan bahwa ibu dengan anak yang terdiagnosis stunting dan non stunting mayoritas cukup dan tidak terdapat hubungan antara sikap ibu terhadap stunting anak.

Berdasarkan perilaku ibu terhadap stunting dapat disimpulkan bahwa ibu dengan anak yang terdiagnosis stunting mayoritas cukup sedangkan yang non stunting mayoritas baik dan terdapat hubungan antara perilaku ibu terhadap stunting anak.

7.2 Saran

1. Bagi ibu dengan anak yang terdiagnosis stunting diharapkan agar memperhatikan asupan makanan anaknya. Hal ini dimaksudkan untuk mengejar keterlambatan pertumbuhan anak.
2. Bagi tenaga kesehatan, lebih memperhatikan anak yang terdiagnosa stunting terkait faktor yang mempengaruhi perilaku orang tua dalam mencegah kejadian stunting sehingga masalah stunting dapat teratasi.
3. Bagi peneliti selanjutnya, diharapkan agar melakukan penelitian yang lebih lanjut terkait faktor yang mempengaruhi kejadian stunting serta mencari hubungan satu sama lain terhadap kejadian stunting.

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, R. (2023) 'Analisis Faktor Sosial Budaya Mempengaruhi Kejadian Stunting: Studi Literatur Review', *Jurnal Endurance*, 8(1), pp. 79–85. doi: 10.22216/jen.v8i1.1835.
- Anugrahaeni, H. A., Nugraheni, W. T. and Ningsih, W. T. (2022) 'Hubungan Tingkat Pendidikan dengan Pengetahuan Orang Tua tentang Stunting pada Balita di Wilayah Kerja Puskesmas Semanding', *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 6(1), pp. 64–72.
- Azizah, U. (2021) 'Risiko Peningkatan Stunting Pada Balita Selama Pandemi Covid-19 Di Indonesia – Literature Review –', *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 2(3), pp. 240–245. doi: 10.31004/jkt.v2i3.2343.
- Elinel, K. *et al.* (2022) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Penanganan Stunting', 2(1), pp. 20–30.
- Ibrahim, I. A. *et al.* (2021) 'Hubungan Sosial Budaya Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 24-59 Bulan Di Desa Bone-Bone Kecamatan Baraka Kabupaten Enrekang Tahun 2020', *Al GIZZAI: PUBLIC HEALTH NUTRITION JOURNAL*, 1(1), pp. 16–26. doi: 10.24252/algizzai.v1i1.19079.
- Indah Budiastutik and Muhammad Zen Rahfiludin (2019) 'Faktor Risiko Stunting pada anak di Negara Berkembang', *Amerta Nutrition*, 3(3), pp. 122–129. doi: 10.2473/amnt.v3i3.2019.122-129.
- Jusuf, S. (2012) *Pengantar Metodologi Penelitian*, *Antasari Press*.
- Kasus, S., Talaga, P. and Lengkong, B. (2021) 'Gambaran Perilaku Orang Tua Tentang Pencegahan Stunting Pada Balita', 9(2).
- Kemkes RI (2018) 'Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan: Situasi Balita Pendek di Indonesia', *Kementerian Kesehatan RI*, p. 20.
- Kementerian Kesehatan RI. (2021). *Buku Saku Hasil Studi Status Gizi Indonesia (SSGI) Tingkat Nasional, Provinsi dan Kabupaten/Kota Tahun 2021*. Jakarta, Indonesia: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI. Kementerian
- Kesehatan RI. (2021). *Studi Status Gizi Balita Indonesia (SSGBI) Tahun 2019 dan Studi Determinan Status Gizi (SDSG) Pada Masa Pandemi Covid-19*

Tahun 2020. Jakarta, Indonesia: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI

- Larasati, N.N. and Wahyuningsih, H.P., 2018. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Usia 25-59 Bulan Di Posyandu Wilayah Puskesmas Wonosari II Tahun 2017 (Doctoral dissertation, Poltekkes Kemenkes Yogyakarta)
- Mashar, S. A., Suhartono, S. and Budiono, B. (2021) 'Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Stunting pada Anak: Studi Literatur', *Jurnal Serambi Engineering*, 6(3), pp. 2076–2084. doi: 10.32672/jse.v6i3.3119.
- Mutiah, I. (2022) 'Hubungan Pengetahuan Ibu Dengan Perilaku Pencegahan Stunting Pada Anak Usia 3-5 Tahun', p. 120.
- Muzayyarah (2021) 'Tingkat Pengetahuan Ibu Balita Tentang Stunting Knowledge Level Of Mothers To Children About Stunting', *Jurnal Ilmiah Kebidanan*, 8(2), pp. 81–92.
- Nurmalasari, Y., Anggunan, A. and Febriany, T. W. (2020) 'Hubungan Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-59 Bulantingkat Pendidikan Ibu Dan Pendapatan Keluarga Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 6-59 Bulan Di Desa Mataram Ilir Kecamatan Seputih Sur', *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 6(2), pp. 205–211. doi: 10.33024/jkm.v6i2.2409
- Nurmaliza, Herlina, S (2018). Hubungan Pengetahuan dan Pendidikan Ibu Terhadap Status Gizi Balita. *Jurnal Kesmas Asclepius*. Volume (1), halaman 106. Doi: 10.31539/jka.v1i2.578.
- Olsa, E. D., Sulastri, D., & Anas, E. (2018). Hubungan sikap dan pengetahuan ibu terhadap kejadian stunting pada anak baru masuk Sekolah Dasar di kecamatan Nanggalo. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 6(3), 523-529
- Pratiwi, R., Sari, R. S. and Ratnasari, F. (2021) 'Dampak Status Gizi Pendek (Stunting) terhadap Prestasi Belajar', *Jurnal Ilmiah Ilmu Keperawatan*, 12(2), pp. 10–23. Available at: <https://stikes-nhm.e-journal.id/NU/article/view/317/284>.
- Purbowati, M. R., Ningrom, I. C. and Febriyanti, R. W. (2021) 'Gerakan Bersama Kenali, Cegah, dan Atasi Stunting Melalui Edukasi Bagi Masyarakat di

- Desa Padamara Kabupaten Purbalingga’, *AS-SYIFA : Jurnal Pengabdian dan Pemberdayaan Kesehatan Masyarakat*, 2(1), p. 15. doi: 10.24853/assyifa.2.1.15-22.
- Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI. (2018). Situasi Balita Pendek (Stunting) di Indonesia. Jakarta, Indonesia: Kementerian Kesehatan RI.
- Puspitasari, B., Erma, H. (2021). Gambaran Pengetahuan Ibu Balita Usia 3-5 Tahun Tentang Stunting. *Jurnal Menara Medika*. Volume (4), halaman 90. Doi: 10.31869/mm.v4i1.
- Putri, M. M., Mardiah, W. and Yulianita, H. (2021) ‘Gambaran Pengetahuan Ibu Balita Tentang Stunting Mother ’ s Knowledge Toward Stunting In Toddler’, *Journal of Nursing Care*, 4(2).
- Rahmawati, A., Nurmawati, T. and Permata Sari, L. (2019) ‘Faktor yang Berhubungan dengan Pengetahuan Orang Tua tentang Stunting pada Balita’, *Jurnal Ners dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 6(3), pp. 389–395. doi: 10.26699/jnk.v6i3.art.p389-395.
- Subroto, T., Novikasari, L. and Setiawati, S. (2021) ‘Hubungan Riwayat Penyakit Infeksi Dengan Kejadian Stunting Pada Anak Usia 12-59 Bulan’, *Jurnal Kebidanan Malahayati*, 7(2), pp. 200–206. doi: 10.33024/jkm.v7i2.4140.
- Teja, M. (2019). Stunting Balita Indonesia dan Penanggulangannya. Jakarta, Indonesia: Pusat Penelitian Badan Keahlian DPR RI.
- Tonro, J. A. *et al.* (2023) ‘Gambaran Sikap Ibu Tentang Kejadian Stunting Di Masa Pandemi Covid-19 Di Puskesmas Sudiang Makassar’, 1(3).
- Ulfah, M. *et al.* (2023) ‘Hubungan Pola Asuh Orang Tua Dan Kepercayaan Masyarakat Setempat Dengan Kejadian Stunting Pada Balita Di Wilayah Puskesmas Lampihong Kabupaten Balangan’, *Homeostasis*, 6(1), p. 91. doi: 10.20527/ht.v6i1.8794.
- Utama, U. L. G. (2021) ‘Pengaruh Media Vidio pada Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Ibu Tentang Balita Stunting di Wilayah Kerja Puskesmas Tanjung Harapan Kecamatan Ulok Kupai Tahun 2021’, *Repository Poltekkes Bengkulu*, pp. 1–70.
- Utami, N. N. A. (2020) ‘Pengaruh Tingkat Pengetahuan terhadap Persepsi Masyarakat Mengenai Relokasi SMP Negeri 3 Surakarta’.
- Wasistiono, S. and Simangunsong, F. (2014) ‘Modul 1: Ilmu dan Pengetahuan’, *Metodologi Ilmu Pemerintahan*, pp. 1–41. Available at:

<http://repository.ut.ac.id/4244/1/IPEM4407-M1.pdf>.

Yadika, A.D.N., Berawi, K.N. and Nasution, S.H., 2019. Pengaruh stunting terhadap perkembangan kognitif dan prestasi belajar. *Jurnal Majority*, 8(2), pp.273-282.


Yoga, I. T. *et al.* (2020) 'PENGETAHUAN IBU TENTANG STUNTING PADA BALITA DI POSYANDU DESA', 2(3), pp. 183–192.

Lampiran 1. Biodata Penulis



Nama Mahasiswa	Nurul Ramadhani S.
No. Stambuk	C011201209
Tempat, Tanggal Lahir	Palopo, 2 Desember 2001
Alamat	Jln. Sepakat No.36
Riwayat Pendidikan	SDN 1 Lalebbata 2008-2014 SMPN 1 Palopo 2014-2017 SMAN 3 Palopo 2017-2020
Nama Orang Tua	Sultan (Ayah) Widia Wati (Ibu)
Nomor Hp Mahasiswa	0895803870222
Email Mahasiswa	Nrlramadhani0212@gmail.com
Dosen Pembimbing	dr. Agussalim Bukhari, M.Clin.Med.,Ph.D.,Sp.GK(K)
Nomor Hp Pembimbing	081225704670

Lampiran 2. Surat Izin dari Instansi Kepada Kepala Komisi Etik Penelitian Kesehatan FK Unhas

 KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Tamalatea, Makassar 90245, Telp. (0411) 587436, Fax. (0411) 586297

Nomor : 13455/UN4.6.8/KP.06.07/2023 9 Juni 2023
Lamp : ---
Hal : Pengantar Untuk Mendapatkan Rekomendasi Etik

Yth :
Ketua Komite Etik Penelitian Kesehatan FK Unhas
Makassar


Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Sarjana Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin di bawah ini :


N a m a : Nurul Ramadhani S
N i m : C011201209

bermaksud melakukan penelitian dengan Judul **"Gambaran Tingkat Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Ibu Terhadap Stunting Di Puskesmas Sudiang Periode Januari-Mei 2023"**.

Untuk maksud tersebut di atas, kami mohon kiranya yang bersangkutan dapat diberikan surat rekomendasi etik dalam rangka penyelesaian studinya.

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

 Ketua,
Program Studi Sarjana Kedokteran
Fakultas Kedokteran Unhas


dr. Ririn Nislawati, M.Kes.,Sp.M
NIP 198101182009122003

Tembusan Yth :
1. Arisp

Lampiran 3. Rekomendasi Persetujuan Etik oleh Komisi Etik Penelitian Kesehatan FK Unhas



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN FAKULTAS KEDOKTERAN
KOMITE ETIK PENELITIAN UNIVERSITAS HASANUDDIN
RSPTN UNIVERSITAS HASANUDDIN
RSUP Dr. WAHIDIN SUDIROHUSODO MAKASSAR
Sekretariat : Lantai 2 Gedung Laboratorium Terpadu
JL.PIRINTIS KEMERDEKAAN KAMPUS TAMALANREA KM.10 MAKASSAR 90045.
Contact Person: dr. Agussalim Bukhari, M.Med,Ph.D., Sp.GK, TEL.P. 081240850258, 0411 5780323. Fax : 0411 581438



REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK
Nomor : 443/UN4.6.4.5.31/ PP36/ 2023

Tanggal: 27 Juni 2023

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan Dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :

No Protokol	UH2306043B		No Sponsor	
Peneliti Utama	Nurul Ramadhani S.		Sponsor	
Judul Peneliti	Gambaran Tingkat Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Ibu Terhadap Stunting di Puskesmas Sudiang Periode Januari-Mei 2023			
No Versi Protokol	1	Tanggal Versi	24 Juni 2023	
No Versi PSP	1	Tanggal Versi	24 Juni 2023	
Tempat Penelitian	Puskesmas Sudiang Makassar			
Jenis Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted		Masa Berlaku	Frekuensi review lanjutan
	<input type="checkbox"/> Expedited		27 Juni 2023 sampai	
	<input type="checkbox"/> Fullboard Tanggal		27 Juni 2024	
Ketua KEP Universitas Hasanuddin	Nama	Prof.Dr.dr. Suryami As'ad, M.Sc.,Sp.GK (K)		Tanda tangan
Sekretaris KEP Universitas Hasanuddin	Nama	dr. Agussalim Bukhari, M.Med.,Ph.D.,Sp.GK (K)		Tanda tangan

Kewajiban Peneliti Utama:

- Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
- Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Laporan SUSAR dalam 72 jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
- Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
- Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
- Melaporkan penyimpangan dari protokol yang disetujui (protocol deviation / violation)
- Menatuhi semua peraturan yang ditentukan

**Lampiran 4. Permohonan Izin Penelitian Kepada Kepala Dinas
Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi
Selatan**



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN
Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 19 Tarmalena, Makassar 90245. Telp (0411) 587436, Fax (0411) 586297

Nomor : 13454/UN4.6.8/PT.01.04/2023
Lamp : ---
Hal : Permohonan Izin Penelitian

9 Juni 2023

Kepada Yth. :
Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Provinsi Sulawesi Selatan
Di
Tempat

Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Sarjana Kedokteran Fakultas
Kedokteran Universitas Hasanuddin di bawah ini :

N a m a : Nurul Ramadhani S
N i m : C011201209

bermaksud melakukan penelitian di Puskesmas Sudiang dengan judul penelitian "**Gambaran
Tingkat Pengetahuan, Sikap, Dan Perilaku Ibu Terhadap Stunting Di Puskesmas
Sudiang Periode Januari-Mei 2023**".

Sehubungan hal tersebut kiranya yang bersangkutan dapat diberi izin untuk melakukan
Penelitian dalam rangka penyelesaian studinya.

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.




Ketua,
Program Studi Sarjana Kedokteran
Fakultas Kedokteran Unhas


dr. Ririn Nislawati, M.Kes.,Sp.M
NIP 198101182009122003

Tembusan Yth :
1. Arsip

Lampiran 5. Surat Izin Penelitian Oleh Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan


PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Jl. Bougainville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936
Website : <http://simap-new.sulselprov.go.id> Email : ptsp@sulselprov.go.id
Makassar 90231

Nomor : 18907/S.01/PTSP/2023 Kepada Yth.
Lampiran : - Walikota Makassar
Perihal : Izin penelitian

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Kedokteran Univ. Hasanuddin Makassar Nomor : 13454/UN4.6.8/PT.01.04/2023 tanggal 09 Juni 2023 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

Nama : NURUL RAMADHANI S.
Nomor Pokok : C011201209
Program Studi : Pendidikan Dokter Umum
Pekerjaan/Lembaga : Mahasiswa (S1)
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km., 10 Makassar

PROVINSI SULAWESI SELATAN

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka menyusun SKRIPSI, dengan judul :

" GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN, SIKAP, DAN PERILAKU IBU TERHADAP STUNTING DI PUSKESMAS SUDIANG PERIODE JANUARI-MEI 2023 "


Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. 12 Juni s/d 09 September 2023

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami *menyetujui* kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.




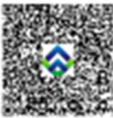
Diterbitkan di Makassar
Pada Tanggal 09 Juni 2023

A.n. GUBERNUR SULAWESI SELATAN
PLT. KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN


 **Drs. MUH SALEH, M.Si.**
Pangkat : PEMBINA UTAMA MUDA
Nip : 19690717 199112 1002

Tembusan Yth
1. Dekan Fak. Kedokteran Univ. Hasanuddin Makassar di Makassar;
2. Pertinggal.

Lampiran 6. Surat Izin Penelitian Oleh Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Makassar

	PEMERINTAH KOTA MAKASSAR DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU Jalan Ahmad Yani Nomor 2, Bulo Gading, Ujung Pandang, Kota Makassar, Sulawesi Selatan 90171 Laman dpmptsp.makassarkota.go.id Pos-el dpmptsp@makassarkota.go.id		
<u>SURAT KETERANGAN PENELITIAN</u> Nomor : 070/692/SKP/DPMPTSP/VI/2023			
Dasar : <ol style="list-style-type: none">1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2018 tentang Penerbitan Keterangan Penelitian;2. Peraturan Daerah Kota Makassar Nomor 8 Tahun 2016 tentang Pembentukan Organisasi Perangkat Daerah;3. Peraturan Walikota Nomor 4 Tahun 2023 tentang Penyelenggaraan Perizinan Berbasis Resiko, Perizinan Non Berusaha dan Non Perizinan;4. Keputusan Walikota Makassar Nomor 954/503 Tahun 2023 Tentang Pendelegasian Kewenangan Perizinan Berusaha Berbasis Resiko, Perizinan Non Berusaha dan Non Perizinan yang Merjadi Kewenangan Pemerintah Daerah Kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Makassar Tahun 2023;5. Surat Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan Nomor 18907/S.01/PTSP/2023 Tanggal 09 Juni 2023;6. Rekomendasi Teknis Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar Nomor 070/719-II/BKBP/VI/2023 Tanggal 13 Juni 2023.			
DENGAN INI MENERANGKAN BAHWA :			
Nama	: NURUL RAMADHANI S.		
NIM / Jurusan	: C011201209 / Pendidikan Dokter Umum		
Pekerjaan	: Mahasiswa (S1) / UNHAS		
Alamat	: Jl. P. Kemerdekaan Km, 10 Makassar		
Lokasi Penelitian	: Dinas Kesehatan Kota Makassar		
Waktu Penelitian	: 12 Juni s/d 09 September 2023		
Tujuan	: Skripsi		
Judul Penelitian	: "GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN, SIKAP, DAN PERILAKU IBU TERHADAP STUNTING DI PUSKESMAS SUDIANG PERIODE JANUARI-MEI 2023"		
Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan memenuhi ketentuan sebagai berikut :			
<ol style="list-style-type: none">1. Surat Keterangan Penelitian ini diterbitkan untuk kepentingan penelitian yang bersangkutan selama waktu yang sudah ditentukan dalam surat keterangan ini.2. Tidak dibenarkan melakukan penelitian yang tidak sesuai / tidak ada kaitannya dengan judul dan tujuan kegiatan Penelitian.3. Melaporkan hasil penelitian kepada Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kota Makassar melalui email bidangpoldaprikesbangpolmks@gmail.com.4. Surat Keterangan Penelitian ini dicabut kembali apabila pemegangnya tidak menaati ketentuan tersebut diatas.			
Makassar, 20 Juni 2023			
			Ditandatangani secara elektronik oleh KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU KOTA MAKASSAR A. ZULKIFLY, S.STP., M.SI.
<small>Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE) Badan Siber dan Sandi Negara. Untuk memastikan keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF</small>			

Lampiran 7. Surat Izin Penelitian Oleh Kepala Dinas Kesehatan Kota Makassar

**PEMERINTAH KOTA MAKASSAR**
DINAS KESEHATAN
Jl. Teduh Bersinar No. 1 Makassar

No : 440/9 /PSDK/ VIII /2023
Lamp :-
Perihal : Penelitian


Kepada Yth,
Kepala Puskesmas Sudiang
Di -
Tempat

Sehubungan surat dari Badan Kesatuan Bangsa dan Kesatuan Politik No : 070/732/SKP/DPMPPTSP/VI/2023 tanggal 22 Juni 2023, maka bersama ini di sampaikan kepada saudara bahwa :

Nama : Nurul Ramadhani S
NIM : C011201209
Jurusan : S1 Dokter Umum
Tanggal Penelitian : 12 Juni 2023 s/d 9 September 2023
Instansi : Universitas Hasanuddin (UNHAS) Makassar
Judul : Gambaran tingkat pengetahuan , sikap dan perilaku ibu terhadap stunting di Puskesmas Sudiang periode Januari s.d Mei 2023

Akan melaksanakan kegiatan persiapan penelitian di wilayah kerja yang saudara pimpin.
Demikian disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terima kasih

Makassar, 4 Juli 2023
Kepala Dinas Kesehatan
Kota Makassar


dr. Nursyah Sirajuddin, M. Kes
Pangkat Pembina TK IV B
NIP. 19730112 2006042012

Lampiran 8. Kuesioner Penelitian

**KUESIONER PENELITIAN GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN,
SIKAP, DAN PERILAKU IBU TERHADAP STUNTING DI PUSKESMAS
SUDIANG PERIODE JANUARI – MEI 2023**

A. Identitas Responden

1. Nama :.....
2. Alamat :.....
3. Pendapatan <1.500.000/bln
 1.500.000 – 2.500.000/bln
 >2.500.000/bln
4. Usia : <25 tahun
 25-35 tahun
 >35 tahun
5. Pendidikan Terakhir
 SD SMA
 SMP Diploma/Sarjana
6. Apakah sebelumnya ibu pernah mendapat informasi mengenai stunting?
 Pernah → Dari petugas kesehatan (Dokter, Perawat, Bidan, Ahli Gizi dll)
 Dari media sosial, internet, TV dll
 Tidak Pernah

B. Petunjuk Pengisian

Dimohon dengan hormat, Ibu membaca dengan cermat pernyataan di bawah ini dan memberikan tanda ceklist (✓) pada kolom jawaban yang tersedia dan dianggap benar.

C. Kuesioner Pengetahuan Ibu Terhadap Stunting

No.	Pernyataan	Jawaban	
		Benar	Salah
1.	Stunting merupakan gangguan pertumbuhan karena kekurangan gizi dalam jangka waktu yang lama terutama pada 1.000 Hari Pertama Kehidupan meliputi 270 hari selama kehamilan dan 730 hari pertama setelah bayi dilahirkan		
2.	Stunting baru akan terlihat ketika anak berusia kurang dari 2 tahun		
3.	Pola asuh ibu yang kurang baik menjadi penyebab stunting		
4.	Kurangnya akses air bersih dan sanitasi lingkungan dapat menjadi faktor penyebab stunting		
5.	Anak memiliki tubuh lebih pendek dibandingkan anak seusianya merupakan tanda dan gejala stunting		
6.	Anak yang terkena stunting akan lebih mudah terkena penyakit		
7.	ASI Eksklusif (pemberian ASI saat bayi baru lahir sampai usia 6 bulan tanpa makanan tambahan lain) dapat mencegah anak mengalami stunting		
8.	Memantau pertumbuhan balita di posyandu merupakan upaya yang sangat strategis untuk mendeteksi dini terjadinya gangguan pertumbuhan		
9.	Menerapkan pola hidup bersih dan sehat (PHBS) dapat mencegah adanya stunting		
10.	Penyebab langsung masalah stunting yaitu tidak keseimbangan antara asupan makanan dan penyakit infeksi		
11.	Kurangnya pengetahuan ibu mengenai kesehatan dan gizi sebelum dan pada masa		

	kehamilan, serta setelah ibu melahirkan dapat menjadi faktor penyebab stunting		
12.	Stunting pada anak dapat menyebabkan penurunan IQ dan gangguan perkembangan		
13.	Kurangnya pelayanan kesehatan untuk ibu selama masa kehamilan (ANC) menjadi faktor penyebab stunting		
14.	Periode 1.000 Hari Pertama Kehidupan meliputi 270 hari selama kehamilan dan 730 hari pertama setelah bayi dilahirkan merupakan periode emas atau kritis yang menentukan kualitas kehidupan anak		
15.	Anak dengan tubuh pendek mengalami pertumbuhan fisik dan mental yang normal		
16.	Pencegahan stunting dapat dilakukan dengan upaya mencukupi kebutuhan gizi sejak anak dalam kandungan hingga usia dua tahun		
17.	Dalam jangka panjang anak yang mengalami stunting akan memengaruhi prestasi belajar		
18.	Stunting tidak dapat disembuhkan. Namun, dapat dicegah		
19.	Imunisasi dasar lengkap pada bayi dan anak akan mencegah stunting		
20.	Stunting dapat diperbaiki ketika bayi sudah lahir		

D. Sikap Ibu terhadap Pencegahan Stunting

Petunjuk Pengisian:

1. Jawablah pertanyaan yang ada dalam kuesioner ini dengan memberikan tanda ceklis (✓) pada jawaban yang anda pilih!
2. Keterangan kuesioner:
 - a. SS (SangatSetuju)
 - b. S (Setuju)
 - c. TS (TidakSetuju)
 - d. STS (Sangat TidakSetuju)

No	Sikap Ibu terhadap Pencegahan Stunting	SS	S	TS	STS
1.	Balita usia 2-5 tahun perbanyak diberikan buah dan sayuran				
2.	Bayi mendapatkan ASI eksklusif minimal 6 bulan				

3.	Hindari makanan balita dengan makanan yang tidak seimbang dan bergizi				
4.	Menerapkan perilaku hidup bersih dan sehat (PHBS)				
5.	Makanan yang baik adalah makanan yang mengandung karbohidrat, lemak, vitamin dan mineral				

E. Perilaku Ibu Terhadap Pencegahan Stunting

Petunjuk Pengisian:

1. Jawablah pertanyaan yang ada dalam kuesioner ini dengan memberikan tanda ceklis (√) pada jawaban yang anda pilih!

Keterangan kuesioner:

- a. SL : Selalu
- b. S : Sering
- c. J : Jarang
- d. TD : Tidak sama sekali

No	Pernyataan	SL	S	J	TD
1.	Saya memberikan menu makanan berupa sayur sayuran, protein, hewani maupun nabati, dan karbohidrat				
2.	Saya membiasakan anak saya untuk mencuci tangan sebelum dan sesudah makan menggunakan sabun				
3.	Saya memberikan ASI selama 6 bulan pertama				
4.	Saat hamil, saya melakukan pemeriksaan kandungan secara rutin				
5.	Saat hamil, saya mengonsumsi susu ibu hamil sebagai perilaku pemenuhan kebutuhan ibu hamil dan janin				
6.	Saya memberikan vitamin kepada anak saya				
7.	Saya memberikan MPASI pada anak saya saat usia 6 bulan				
8.	Saya membawa anak saya ke posyandu sesuai jadwal yang ditentukan				
9.	Saya membersihkan lingkungan rumah dan menyediakan sanitasi air yang bersih				
10.	Saya memperhatikan dan menyiapkan makanan yang bervariasi yang disukai anak saya				

Lampiran 9. Data Kuesioner Pengetahuan Ibu dengan Anak Stunting Terhadap Stunting

No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	Total	Keterangan
1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	17	Baik
2	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	16	Baik
3	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	14	Cukup
4	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	14	Cukup
5	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	15	Baik
6	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	14	Cukup
7	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	15	Baik
8	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	13	Cukup
9	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	12	Cukup
10	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	14	Cukup
11	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	15	Baik
12	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	14	Cukup
13	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	14	Cukup
14	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	15	Baik
15	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	10	Kurang
16	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	16	Baik
17	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	14	Cukup
18	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	14	Cukup
19	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	Baik
20	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	17	Baik
21	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	14	Cukup

22	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	17	Baik
23	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	17	Baik
24	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	14	Cukup
25	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	18	Baik
26	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	15	Baik
27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	19	Baik
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	19	Baik
29	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	8	Kurang
30	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	13	Cukup
31	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	2	0	0	1	1	15	Baik
32	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	2	2	0	0	0	14	Cukup
33	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	19	Baik
34	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	12	Cukup
35	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	13	Cukup
36	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	14	Cukup
37	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	13	Cukup
38	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	14	Cukup
39	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	13	Cukup
40	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	14	Cukup
41	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	15	Baik
42	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	13	Cukup
43	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	16	Baik
44	1	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	15	Baik
45	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	14	Cukup

46	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	17	Baik
47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	14	Cukup
48	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	18	Baik	
49	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	10	Kurang
50	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	10	Kurang
51	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	18	Baik
52	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	18	Baik
53	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	14	Cukup
54	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	15	Baik
55	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	11	Cukup
56	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19	Baik
57	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	14	Cukup
58	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19	Baik
59	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19	Baik
60	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	1	0	1	10	Kurang
61	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	14	Cukup
62	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	17	Baik
63	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	0	1	16	Baik
64	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	14	Cukup
65	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19	Baik
66	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19	Baik
67	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	8	Kurang
68	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	13	Cukup
69	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	2	0	0	1	1	15	Baik

70	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	2	2	0	0	0	14	Cukup
71	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	14	Cukup
72	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	0	0	1	1	12	Cukup
73	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	15	Baik
74	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	13	Cukup
75	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	12	Cukup
76	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19	Baik
77	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	9	Kurang
78	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	15	Baik
79	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	15	Baik
80	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	17	Baik

Lampiran 10. Data Kuesioner Pengetahuan Ibu dengan Anak Non Stunting Terhadap Stunting

No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X17	X18	X19	X20	Total	Keterangan	
1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	17	Baik
2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
3	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	14	Cukup
4	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
5	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	16	Baik
6	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	16	Baik
7	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	14	Cukup
8	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	16	Baik
9	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	16	Baik
10	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
11	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	11	Cukup
12	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	17	Baik
13	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
14	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
15	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	17	Baik
16	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	16	Baik
17	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
18	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	18	Baik
19	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	13	Cukup
20	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	16	Baik
21	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	14	Cukup

22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	20	Baik
23	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	14	Cukup
24	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	18	Baik
25	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
26	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
27	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	15	Baik	
28	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	15	Baik
29	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	18	Baik
30	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	15	Baik
31	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
32	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	15	Baik
33	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	17	Baik
34	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	16	Baik
35	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	15	Baik
36	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	15	Baik
37	0	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	14	Cukup
38	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	15	Baik
39	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	15	Baik
40	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	15	Baik
41	1	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	16	Baik
42	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	15	Baik
43	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	Baik
44	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	16	Baik
45	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	16	Baik

46	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	15	Baik
47	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	14	Cukup
48	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	14	Cukup
49	1	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	15	Baik	
50	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	15	Baik
51	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	16	Baik
52	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	Baik
53	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	15	Baik
54	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	14	Cukup
55	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	15	Baik
56	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	17	Baik
57	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	14	Cukup
58	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	18	Baik
59	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	15	Baik
60	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	18	Baik
61	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	13	Cukup
62	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	18	Baik
63	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	14	Cukup
64	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	17	Baik
65	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	16	Baik
66	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	17	Baik
67	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	15	Baik
68	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	17	Baik
69	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	14	Cukup

70	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18	Baik
71	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	15	Baik
72	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	Baik
73	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	17	Baik
74	1	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	16	Baik
75	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	16	Baik
76	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	17	Baik
77	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	16	Baik
78	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	18	Baik
79	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	16	Baik
80	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	17	Baik

Lampiran 11. Data Kuesioner Sikap Ibu dengan Anak Stunting Terhadap Pencegahan Stunting

No	X1	X2	X3	X4	X5	TOTAL	%	Keterangan
1	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
2	2	4	3	3	3	15	75	Cukup
3	3	4	1	3	3	14	70	Cukup
4	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
5	3	4	3	3	3	16	80	Baik
6	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
7	4	3	3	3	3	16	80	Baik
8	4	4	4	3	3	18	90	Baik
9	4	4	3	3	3	17	85	Baik
10	3	4	4	3	3	17	85	Baik
11	4	4	4	3	3	18	90	Baik
12	3	3	4	3	3	16	80	Baik
13	4	4	3	4	3	18	90	Baik
14	4	4	4	3	3	18	90	Baik
15	3	4	3	3	3	16	80	Baik
16	3	4	3	3	3	16	80	Baik
17	3	4	3	3	3	16	80	Baik
18	3	4	3	3	3	16	80	Baik
19	3	4	1	3	3	14	70	Cukup
20	2	4	1	4	3	14	70	Cukup
21	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
22	2	3	1	3	3	12	60	Cukup
23	3	4	2	3	3	15	75	Cukup
24	3	2	1	3	3	12	60	Cukup
25	2	4	1	4	3	14	70	Cukup
26	2	4	2	4	3	15	75	Cukup
27	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
28	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
29	2	3	1	4	3	13	65	Cukup
30	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
31	3	4	1	4	3	15	75	Cukup
32	2	4	2	3	3	14	70	Cukup
33	3	4	3	4	3	17	85	Baik
34	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
35	3	4	1	3	3	14	70	Cukup
36	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
37	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
38	2	3	1	3	3	12	60	Cukup
39	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
40	2	4	1	3	3	13	65	Cukup

41	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
42	3	4	3	3	3	16	80	Baik
43	2	4	4	3	3	16	80	Baik
44	3	4	3	3	3	16	80	Baik
45	2	4	4	3	3	16	80	Baik
46	3	4	4	3	3	17	85	Baik
47	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
48	2	4	1	4	3	14	70	Cukup
49	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
50	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
51	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
52	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
53	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
54	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
55	3	4	1	3	3	14	70	Cukup
56	2	4	4	3	3	16	80	Baik
57	3	4	4	3	3	17	85	Baik
58	3	4	3	3	3	16	80	Baik
59	2	4	3	3	3	15	75	Baik
60	3	4	1	3	3	14	70	Cukup
61	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
62	3	4	1	3	3	14	70	Cukup
63	3	4	1	3	3	14	70	Cukup
64	3	4	1	3	3	14	70	Cukup
65	3	4	1	3	3	14	70	Cukup
66	3	4	4	3	3	17	85	Baik
67	3	4	4	3	3	17	85	Baik
68	3	4	3	3	3	16	80	Baik
69	3	4	3	3	3	16	80	Baik
70	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
71	3	4	4	3	3	17	85	Baik
72	3	4	1	3	3	14	70	Cukup
73	2	4	4	3	3	16	80	Baik
74	3	3	4	3	3	16	80	Baik
75	4	4	3	3	3	17	85	Baik
76	2	3	1	3	4	13	65	Cukup
77	3	3	1	3	3	13	65	Cukup
78	3	3	2	3	4	15	75	Cukup
79	3	4	3	3	3	16	80	Baik
80	3	4	3	3	4	17	85	Baik

Lampiran 12. Data Kuesioner Sikap Ibu dengan Anak Non Stunting Terhadap Pencegahan Stunting

No	X1	X2	X3	X4	X5	TOTAL	%	Keterangan
1	3	3	2	3	3	14	70	Cukup
2	3	3	2	3	3	14	70	Cukup
3	3	3	2	3	3	14	70	Cukup
4	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
5	3	3	2	3	3	14	70	Cukup
6	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
7	3	3	2	3	3	14	70	Cukup
8	3	3	2	3	4	15	75	Cukup
9	4	4	4	4	4	20	100	Baik
10	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
11	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
12	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
13	3	4	3	3	3	16	80	Baik
14	4	3	2	3	4	16	80	Baik
15	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
16	3	3	2	4	3	15	75	Cukup
17	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
18	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
19	3	3	2	3	3	14	70	Cukup
20	3	4	3	3	3	16	80	Baik
21	3	3	2	3	4	15	75	Cukup
22	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
23	3	4	3	3	3	16	80	Baik
24	3	3	3	4	4	17	85	Baik
25	3	4	4	4	4	19	95	Baik
26	4	4	4	4	4	20	100	Baik
27	4	4	4	4	4	20	100	Baik
28	4	4	4	4	4	20	100	Baik
29	3	2	3	2	4	14	70	Cukup
30	3	3	2	4	3	15	75	Cukup
31	3	3	3	4	3	16	80	Baik
32	3	3	4	4	4	18	90	Baik
33	3	4	4	4	4	19	95	Baik
34	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
35	4	3	3	3	3	16	80	Baik
36	4	3	3	4	3	17	85	Baik
37	3	4	3	3	4	17	85	Baik
38	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
39	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
40	4	3	3	3	3	16	80	Baik
41	3	3	3	3	3	15	75	Cukup

42	3	3	3	4	4	17	85	Baik
43	3	3	4	4	4	18	90	Baik
44	3	3	2	3	3	14	70	Cukup
45	3	4	1	3	3	14	70	Cukup
46	3	4	1	3	3	14	70	Cukup
47	3	4	1	3	3	14	70	Cukup
48	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
49	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
50	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
51	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
52	2	4	1	3	3	13	65	Cukup
53	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
54	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
55	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
56	4	3	3	3	3	16	80	Baik
57	3	4	4	4	3	18	90	Baik
58	4	4	3	3	3	17	85	Baik
59	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
60	4	3	3	4	3	17	85	Baik
61	3	4	3	3	3	16	80	Baik
62	4	4	4	4	4	20	100	Baik
63	3	3	4	3	3	16	80	Baik
64	3	3	3	4	3	16	80	Baik
65	3	3	4	4	4	18	90	Baik
66	3	4	4	4	4	19	95	Baik
67	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
68	4	3	3	3	3	16	80	Baik
69	4	3	3	4	3	17	85	Baik
70	3	4	3	3	4	17	85	Baik
71	3	3	3	3	3	15	75	Cukup
72	3	3	1	3	3	13	65	Cukup
73	4	3	1	3	3	14	70	Cukup
74	3	4	2	3	3	15	75	Cukup
75	4	3	1	3	4	15	75	Cukup
76	3	3	1	3	3	13	65	Cukup
77	4	3	1	3	3	14	70	Cukup
78	3	4	2	3	3	15	75	Cukup
79	4	3	1	3	4	15	75	Cukup
80	3	4	3	3	3	16	80	Baik

Lampiran 13. Data Kuesioner Perilaku Ibu dengan Anak Stunting Terhadap Pencegahan Stunting

No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	Total	%	Keterangan
1	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	27	67.5	Cukup
2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	28	70	Cukup
3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	27	67.5	Cukup
4	2	2	1	2	1	2	3	2	3	2	20	50	Kurang
5	2	3	3	2	2	3	3	3	3	4	28	70	Cukup
6	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	28	70	Cukup
7	2	4	3	2	2	3	3	3	3	3	28	70	Cukup
8	2	2	2	1	1	1	2	3	3	3	20	50	Kurang
9	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	31	77.5	Cukup
10	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	36	90	Baik
11	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	33	82.5	Baik
12	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	28	70	Cukup
13	2	2	1	3	2	1	2	2	3	2	20	50	Kurang
14	3	3	4	4	4	3	4	4	3	3	35	87.5	Baik
15	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	27	67.5	Cukup
16	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	36	90	Baik
17	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	28	70	Cukup
18	2	3	2	1	1	1	3	2	3	2	20	50	Kurang
19	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	26	65	Cukup
20	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	20	50	Kurang
21	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	28	70	Cukup
22	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	28	70	Cukup
23	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	20	50	Kurang
24	3	3	3	2	2	2	3	3	4	3	28	70	Cukup
25	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39	97.5	Baik
26	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	36	90	Baik
27	2	2	2	2	1	1	2	2	3	2	19	47.5	Kurang
28	4	3	4	4	3	2	4	4	4	4	36	90	Baik
29	2	3	1	2	2	1	2	2	3	2	20	50	Kurang
30	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	34	85	Baik
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	Cukup
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	Cukup
33	3	4	4	4	3	2	3	3	4	3	33	82.5	Baik
34	2	2	1	2	1	2	2	2	3	2	19	47.5	Kurang
35	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	26	65	Cukup
36	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	26	65	Cukup
37	2	3	2	2	1	1	2	2	3	2	20	50	Kurang
38	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	26	65	Cukup
39	2	3	3	2	2	3	3	2	3	2	25	62.5	Cukup
40	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	20	50	Kurang
41	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	24	60	Cukup
42	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	20	50	Kurang

43	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	36	90	Baik
44	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	26	65	Cukup
45	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	34	85	Baik
46	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	Cukup
47	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	20	50	Kurang
48	3	4	1	4	4	3	2	2	3	4	30	75	Cukup
49	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	20	50	Kurang
50	2	3	1	2	2	1	2	2	3	2	20	50	Kurang
51	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	31	77.5	Baik
52	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	28	70	Cukup
53	2	3	2	2	1	1	2	2	3	2	20	50	Kurang
54	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	30	75	Cukup
55	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	31	77.5	Baik
56	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	32	80	Baik
57	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	34	85	Baik
58	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	29	72.5	Cukup
59	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	30	75	Cukup
60	2	2	1	2	1	2	3	2	2	3	20	50	Kurang
61	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	37	92.5	Baik
62	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	27	67.5	Cukup
63	4	4	3	3	3	2	3	4	4	4	34	85	Baik
64	2	3	2	2	1	1	2	2	3	2	20	50	Kurang
65	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	28	70	Cukup
66	2	2	1	2	1	2	3	2	3	2	20	50	Kurang
67	3	3	3	2	2	2	3	3	4	3	28	70	Cukup
68	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39	97.5	Baik
69	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	36	90	Baik
70	2	4	1	3	2	2	3	3	4	4	28	70	Cukup
71	4	3	4	4	3	2	4	4	4	4	36	90	Baik
72	2	3	2	1	1	1	2	2	3	2	19	47.5	Kurang
73	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	34	85	Baik
74	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	Cukup
75	2	4	4	3	2	3	3	2	3	3	29	72.5	Cukup
76	2	3	3	3	2	3	3	4	3	3	29	72.5	Cukup
77	2	3	2	1	1	2	2	2	3	2	20	50	Kurang
78	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	36	90	Baik
79	3	4	4	4	3	2	4	3	4	3	34	85	Baik
80	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	30	75	Cukup

**Lampiran 14. Data Kuesioner Perilaku Ibu dengan Anak Non Stunting
Terhadap Pencegahan Stunting**

No	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	Total	%	Keterangan
1	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	36	90	Baik
2	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
5	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	36	90	Baik
6	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
7	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
8	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	35	87.5	Baik
9	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	36	90	Baik
10	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	29	72.5	Cukup
11	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	Cukup
13	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	29	72.5	Cukup
14	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	30	75	Cukup
15	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
16	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
17	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
18	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
19	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	36	90	Baik
20	3	4	4	4	2	3	3	4	4	4	35	87.5	Baik
21	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	36	90	Baik
22	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
23	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	36	90	Baik
24	3	4	4	4	3	2	4	3	4	3	34	85	Baik
25	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
26	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	34	85	Baik
27	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	34	85	Baik
28	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
29	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
30	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
31	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
32	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
33	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	24	60	Cukup
34	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	34	85	Baik
35	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	30	75	Cukup
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	75	Cukup
37	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
38	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	35	87.5	Baik
39	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	29	72.5	Cukup
40	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
41	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	29	72.5	Cukup
42	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	32	80	Baik

43	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	32	80	Cukup
44	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	34	85	Cukup
45	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	32	80	Baik
46	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	34	85	Baik
47	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
48	3	4	4	4	3	3	2	4	4	4	35	87.5	Baik
49	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	29	72.5	Cukup
50	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	36	90	Baik
51	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
52	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
53	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	34	85	Baik
54	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
55	2	4	2	3	3	3	3	3	3	3	29	72.5	Cukup
56	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
57	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	29	72.5	Cukup
58	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	30	75	Cukup
59	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
60	2	4	3	4	3	3	3	2	3	3	30	75	Cukup
61	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
62	2	4	2	3	3	3	3	4	3	3	30	75	Cukup
63	2	4	2	4	2	3	3	4	3	3	30	75	Cukup
64	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Cukup
65	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
66	2	3	2	4	3	2	3	3	3	4	29	72.5	Cukup
67	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	30	75	Cukup
68	2	3	2	4	2	3	3	4	4	3	30	75	Cukup
69	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	36	90	Baik
70	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	34	85	Baik
71	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
72	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	36	90	Baik
73	3	3	4	3	3	3	2	3	4	4	32	80	Baik
74	3	4	4	3	3	3	2	3	2	3	30	75	Cukup
75	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
76	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	32	80	Baik
77	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	33	82.5	Baik
78	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	35	87.5	Baik
79	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	33	82.5	Baik
80	3	4	4	3	4	3	2	3	3	3	32	80	Baik

Lampiran 15. Analisis SPSS 28.0

Pengetahuan Ibu dengan anak stunting Terhadap Stunting

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	7	8.8	8.8	8.8
	Cukup	35	43.8	43.8	52.5
	Baik	38	47.5	47.5	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Pengetahuan Ibu dengan anak Non Stunting Terhadap Stunting

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup	14	17.5	17.5	17.5
	Baik	66	82.5	82.5	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	23.538 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	26.634	2	.000
Linear-by-Linear Association	23.324	1	.000
N of Valid Cases	160		

a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.50.

Sikap Ibu dengan Anak Stunting Terhadap Pencegahan Stunting

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup	47	58.8	58.8	58.8
	Baik	33	41.3	41.3	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Sikap Ibu dengan Anak Non Stunting Terhadap Pencegahan Stunting

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup	47	58.8	58.8	58.8
	Baik	33	41.3	41.3	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2.747 ^a	1	.097		
Continuity Correction ^b	2.225	1	.136		
Likelihood Ratio	2.758	1	.097		
Fisher's Exact Test				.135	.068
Linear-by-Linear Association	2.730	1	.098		
N of Valid Cases	160				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 28.00.

b. Computed only for a 2x2 table

Perilaku Ibu dengan Anak Stunting Terhadap Pencegahan Stunting

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	21	26.3	26.3	26.3
	Cukup	36	45.0	45.0	71.3
	Baik	23	28.8	28.8	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Perilaku Ibu dengan Anak Non Stunting Terhadap Pencegahan Stunting

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup	23	28.8	28.8	28.8
	Baik	57	71.3	71.3	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	38.314 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	46.920	2	.000
Linear-by-Linear Association	37.935	1	.000
N of Valid Cases	160		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 10.50.

Usia Ibu dengan Anak Stunting

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<25	12	15.0	15.0	15.0
	25-35	51	63.8	63.8	78.8
	>35	17	21.3	21.3	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Usia Ibu dengan Anak Non Stunting

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	25-35	57	71.3	71.3	71.3
	>35	23	28.8	28.8	100.0
Total		80	100.0	100.0	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	10.866 ^a	2	.004
Likelihood Ratio	14.731	2	.001
Linear-by-Linear Association	5.111	1	.024
N of Valid Cases	160		

Pendapatan Ibu dengan Anak Stunting

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<1500000	26	32.5	32.5	32.5
	1500000-2500000	49	61.3	61.3	93.8
	>2500000	5	6.3	6.3	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Pendapatan Ibu dengan Anak Non Stunting

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<1500000	8	10.0	10.0	10.0
	1500000-2500000	58	72.5	72.5	82.5
	>2500000	14	17.5	17.5	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	14.550 ^a	2	.001
Likelihood Ratio	15.230	2	.000
Linear-by-Linear Association	14.041	1	.000
N of Valid Cases	160		

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9.50.

Pendidikan Terakhir Ibu dengan Anak Stunting

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	3	3.8	3.8	3.8
	SMP	2	2.5	2.5	6.3
	SMA	68	85.0	85.0	91.3
	SARJANA/DIPLOMA	7	8.8	8.8	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Pendidikan Terakhir Ibu dengan Anak Non Stunting

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	1	1.3	1.3	1.3
	SMP	14	17.5	17.5	18.8
	SMA	65	81.3	81.3	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	12.623 ^a	3	.006
Likelihood Ratio	15.656	3	.001
Linear-by-Linear Association	9.090	1	.003
N of Valid Cases	160		

a. 4 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.00.

Mendapatkan informasi mengenai stunting

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Pernah	13	16.3	16.3	16.3
	Pernah	67	83.8	83.8	100.0
	Total	80	100.0	100.0	

Mendapatkan informasi mengenai stunting

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pernah	80	100.0	100.0	100.0

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	14.150 ^a	1	.000		

Continuity Correction ^b	12.057	1	.001		
Likelihood Ratio	19.173	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	14.061	1	.000		
N of Valid Cases	160				