

DAFTAR PUSTAKA

- Afridawati, 2015. Statifikasi Al-Maqashid Al-Khamsah dan Penerapannya dalam Masalah. *Al-Qishthu*, Volume 13(1), pp. 15-30.
- Agustia, N., Machmud, R. & Usman, E., 2019. Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian ASI Eksklusif pada Ibu Bekerja di Kabupaten Ogan Komering Ulu. *Jurnal Kesehatan Andalas* 8(3), pp. 573-582.
- Asiah, N., 2019. *Hubungan Faktor Ibu dengan Kejadian Stunting*. s.l., s.n.
- Asnawati, Bafadhol, I. & Wahidin, A., 2019. Pemberian ASI Pada Anak Dalam Perspektif Al-Qur'an. *Al-Tadabbur: Jurnal Ilmu AL-Qur'an Dan Tafsir*, Volume 04(1), pp. 85-98.
- Arisca, A., 2017. Nilai-Nilai Pendidikan dalam QS. An-Nisa' Ayat 9 (Skripsi).
- Baihaki, E., 2017. Gizi Buruk dalam Perspektif Islam: Respon Teologis Terhadap Persoalan Gizi Buruk. *Shahih*, Volume 2(2), pp. 180-193.
- Bertalina & R, A. P., 2018. Hubungan Asupan Gizi, Pemberian ASI Eksklusif, dan Pengetahuan Ibu dengan Status Gizi (Tb/U) Balita 6-59 Bulan. *Jurnal Kesehatan*, Volume 9(1), pp. 117-125.
- Bloem, M. et al., 2013. *Key Strategies to Further Reduce Stunting in Southeast Asia: Lessons for the ASEAN Countries Workshop*. *Food and Nutrition Bulletin* 34(2 suppl), pp. S8-S16.
- Dewi, A., 2019. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kelancaran Produksi ASI. *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, Volume 4(1), pp. 22-34.
- Fahimah, I., 2019. Kewajiban Orang Tua Terhadap Anak dalam Perspektif Islam. *Jurnal Hawa*, Volume 1(1), pp. 35-50.
- Giri, M., Suryani, N. & Pancrasia, M., 2013. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Ibu Tentang Pemberian ASI Serta Pemberian ASI Eksklusif dengan Status Gizi Balita Usia 6-24 Bulan (Di Kelurahan kampung Kajanan Kecamatan Buleleng). *Jurnal Magister Kedokteran Keluarga*, Volume 1(1), pp. 24-37.
- Hakim, M., 2017. *Muslim. Or. Id.* [Online] Available at: <https://muslim.or.id/36774-kedudukan-mempelajari-ilmu-duniawi-sains-dalam-timbangan-syariat.html> [Accessed Januari 2021].
- Helim, A., 2012. *Membangun Fikih Progresif Mazhab Indonesia (Eksistensi Pencatatan Akad Nikah dalam Hukum Perkawinan Islam Indonesia)*. s.l., Aicis 12.
- Herlina, V., 2019. *Panduan Praktis Mengolah Data Kuesioner Menggunakan SPSS*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Ibrahim, I. & Faramita, R., 2014. Hubungan Faktor Sosial Ekonomi Keluarga dengan Kejadian *Stunting* Anak Usia 24-59 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Barombong Kota Makassar Tahun 2014. *Al-Sihah: Public Health Science Journal*, Volume VI(2), pp. 63-75.
- Ismail, H., 2018. Syariat Menyusui Dalam AL-Quran (Kajian Surat AL-Baqarah Ayat 233). *Jurnal At-Tibyan*, Volume 3(1), pp. 56-68.
- Ismail, S., 2002. *Almanhaj; Antara Hak Anak dan Kewajiban Ibu*. [Online] Available at: <https://almanhaj.or.id/1763-antara-hak-anak-dan-kewajiban->

[ibu.html](#)

[Accessed 2021].

- Jauhari, W., 2018. *Kaidah Fiqih: Adh-Dhararu Yuzal*. Jakarta: Rumah Fiqih Publishing.
- Kementerian Kesehatan RI, 2018. *Hasil Utama RISKESDAS 2018*. [Online] Available at: <https://www.slideshare.net/ssuser200d5e/hasil-risikesdas-riset-kesehatan-dasar-tahun-2018> [Accessed 2020].
- Kementerian Kesehatan RI., 2019. *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2018*, Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Mahyuni, S., 2018. PENGETAHUAN IBU TENTANG PEMBERIAN ASI EKSKLUSIF DI KELURAHAN AEK TAMPANG, KECAMATAN PADANG SIDEMPUAN SELATAN, TAHUN 2017. *Jurnal Warta*, Volume Ed. 56.
- Manggala, A. K. et al., 2018. *Risk Factor of Stunting in Children Aged 24-59 Months. Paediatrica Indonesia*, September, Volume 58(5), pp. 205-212.
- Masturoh, I. & Anggita, N., 2018. *Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (RMIK) Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Mitra, 2015. Permasalahan Anak Pendek (*Stunting*) dan Intervensi untuk Mencegah Terjadinya *Stunting* (Suatu Kajian Kepustakaan). *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 6 May, Volume 2(6), pp. 254-261.
- Nadhifa, A., 2018. Peran Ibu Dalam Mendidik Anak Menurut Al-Qur'an (Skripsi).
- Nurwahyudi, M., 2017. Konsep Rada'ah dalam Al-Quran (Kajian Tafsir Tematik Ayat-Ayat tentang Menyusui Bayi dalam Perspektif Mufassir dan Sains). *QOF*, Volume 1(2), pp. 103-116.
- Nugraheny, D. E., 2020. *Data Kependudukan 2020: Penduduk Indonesia 268.583.016 Jiwa*, Jakarta: Kompas.com.
- Purnawati, R. & Muwakhidah, 2013. *Pola Pemberian ASI dan Pengetahuan Ibu (Analisis Perbedaan Balita Stunted dan Non-Stunted)*, Surakarta: Prosiding Seminar Nasional Food and Habit Degenerative Diseases.
- Pusdatin Kementerian Kesehatan RI, 2018. Buletin Jendela Data dan Informasi Kesehatan: Situasi Balita Pendek (*Stunting*) di Indonesia.
- Rachmaniah, N., 2014. Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang ASI Eksklusif dengan Tindakan ASI Eksklusif (Skripsi).
- Rahayu, S., Djuhaeni, H., Nugraha, G. I. & Mulyo, G., 2019. Hubungan Pengetahuan, Sikap, Perilaku, dan Karakteristik Ibu Tentang ASI Eksklusif Terhadap Satus Gizi Bayi. *Jurnal AcTion: Aceh Nutrition Journal*, Volume 4(1), pp. 28-35.
- Ranti, I. N., Pascoal, M. E. & Wowor, M. C., 2020. Dirare dan Asupan Zat Gizi (Protein, Vitamin A, Zinc, Kalsium, Besi) Terhadap Kejadian *Stunting* Pada Anak Umur 2-5 Tahun. *GIZIDO*, Volume 12(1), p. 13.
- Septiani, H., Budi, A. & Karbita, 2017. Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pemberian ASI Eksklusif Oleh Ibu Menyusui yang Bekerja Sebagai Tenaga Kesehatan. *Jurnal Aisyah: Jurnal Ilmu Kesehatan*, Volume 2(2), pp. 159-174.

- Septiawati, I., 2018. *Repository Unsri*. [Online] Available at: https://repository.unsri.ac.id/12539/3/RAMA_13201_10011381419171_0024058305_01_front_ref.pdf [Accessed 2021].
- Sulistyo, n.d. *Prosiding Stunting dalam Perspektif Islam dan Muhammadiyah*. s.l., Pondok Pesantren Nasyiatul Aisyiyah.
- Sutarto, Mayasari, D. & Indriyani, R., 2018. *Stunting*, Faktor Risiko dan Pencegahannya. *J Agromedicine*, Juni, Volume 5(1), pp. 540-545.
- Wellina, W. F., Kartasurya, M. I. & Rahfilludin, M. Z., 2016. Faktor Risiko *Stunting* pada Anak Umur 12-24 Bulan. *Jurnal Gizi Indonesia*, Desember, Volume 5(1), pp. 55-61.
- World Health Organization, 2009. *Infant and Young Child Feeding: model chapter for textbooks for medical students and allied health professional*. [Online] Available at: <https://www.who.int/nutrition/publications/infantfeeding/9789241597494.pdf> [Accessed 2020].
- World Health Organization, 2014. *Global Nutrition Targets 2025: Stunting Policy Brief*. [Online] Available at: https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/149019/WHO_NMH_NHD_14.3_eng.pdf?ua=1 [Accessed 2020].
- World Health Organization, 2016. *Nutrition: Stunting in a Nutshell*. [Online] Available at: http://www.who.int/nutrition/healthygrowthproj_stunted_videos/en/ [Accessed 2020].
- World Health Organization, 2018. *Reducing Stunting in Children: Equity Considerations for Achieving the Global Nutrition Targets 2025*. [Online] Available at: <https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/260202/9789241513647-eng.pdf> [Accessed 2020].
- World Health Organization, 2020. *Pekan Menyusui Duni: UNICEF dan WHO menyerukan Pemerintah dan Pemangku Kepentingan agar Mendukung Semua Ibu Menyusui di Indonesia selama Covid-19*. [Online] Available at: <https://www.who.int/indonesia/news/detail/03-08-2020-pekan-menyusui-dunia-unicef-dan-who-menyerukan-pemerintah-dan-pemangku-kepentingan-agar-mendukung-semua-ibu-menyusui-di-indonesia-selama-covid-19> [Accessed Januari 2021].
- Yuliana, E., 2017. Analisis Pengetahuan Siswa Tentang Makanan yang Sehat dan Bergizi Terhadap Pemilihan Jajanan di Sekolah. Purwokerto (Skripsi).
- Zulhamdani & M, M., 2015. Ibu Dalam Al-Qur'an: Sebuah Kajian Tematik. *Esensia*, Volume 16(1).

ANGGARAN PENELITIAN

1.	Biaya Transportasi	1 mobil x @Rp400.000,00	Rp400.000,00
2.	<i>Print</i> Kuesioner	100 bundel x @Rp1.500,00	Rp150.000,00
3.	Penggaris 1m	5 buah x @Rp0,00	Rp0,00
4.	Tikar ukur	5 buah x @Rp0,00	Rp0,00
5.	Bingkisan	100 buah x @Rp30.000,00	Rp3.000.000,00
	Total		Rp3.550.000,00

BIODATA PENELITI

A. Identitas Diri

Nama Lengkap : Tyas Nursafira Salsabila
Jenis Kelamin : Perempuan
Program Studi : Kedokteran Umum
NPM : 1102017237
Tempat Tanggal Lahir : Tangerang, 26 Juni 1999
Alamat Rumah : Alamanda 2 Rukun Residence Jl. Rukun No. 101/C
E-mail : tyasnursalsa@gmail.com
No Telepon/HP : 08998037217

B. Riwayat Pendidikan

	SD	SD	SMP	SMA
Nama Institusi	SD IT Izzuddin	SD IT Fajar Hidayah	SMP IT Ummul Quro	SMA Negeri 3 Bogor
Jurusan	-	-	-	IPA
Tahun Masuk- Lulus	2005-2008	2008-2011	2011-2014	2014-2017

LAMPIRAN

Lampiran 1

SURAT KELAYAKAN ETIK

Lampiran 2

INFORMED CONSENT

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Nama Peneliti : Tyas Nursafira Salsabila
NPM : 1102017237
Instansi Pendidikan : Fakultas Kedokteran Universitas YARSI
Judul Penelitian : Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang ASI Eksklusif Pada Baduta dengan Kejadian *Stunting* di Desa Koncang, Kecamatan Cipeucang, Kabupaten Pandeglang, Provinsi Banten dan Tinjauannya Menurut Pandangan Islam

Penelitian ini dilakukan dalam bentuk pengisian kuesioner dilanjut dengan pengukuran panjang badan bayi. Pengisian kuesioner dilakukan selama sekitar 15 menit. Selanjutnya bayi dengan usia di bawah 1 tahun akan diukur panjang badannya menggunakan tika ukur dan bayi di atas 1 tahun akan diukur menggunakan penggaris dengan posisi berdiri. Segala informasi yang diberikan akan digunakan sepenuhnya hanya untuk penelitian ini. Jika responden sudah memahami penjelasan ini, diharapkan responden yang telah terpilih dapat mengisi dan menandatangani lembar persetujuan yang akan dilampirkan.

Peneliti

Tyas Nursafira Salsabila

Lampiran 3

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama :

Umur :

Alamat :

Dengan ini bersedia untuk menjadi responden dalam penelitian skripsi yang dibuat oleh Tyas Nursafira Salsabila dengan judul “Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang ASI Eksklusif Pada Baduta dengan Kejadian *Stunting* di Desa Koncang, Kecamatan Cipeucang, Kabupaten Pandeglang, Provinsi Banten dan Tinjauannya Menurut Pandangan Islam”. Pernyataan ini saya buat dengan penuh kesadaran dan tanpa ada paksaan dari pihak manapun.

Demikian surat pernyataan ini saya buat, agar dapat dipergunakan dengan semestinya.

Pandenglang, 2020

Responden

(.....)

Lampiran 4

KUISIONER PENELITIAN

Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang ASI Eksklusif Pada Baduta dengan Kejadian *Stunting* di Desa Koncang, Kecamatan Cipeucang, Kabupaten Pandeglang, Provinsi Banten dan Tinjauannya Menurut Pandangan Islam

Identitas Ibu

- NIK Ibu :
- NIK Ayah :
- Nama :
- Alamat :
- Kecamatan :
- Desa :
- a. Tinggi badan ibu : cm
- b. Berat badan ibu : kg
- c. IMT : Kurus (<17-18,4)/Normal (18,5-25)/Gemuk (25,1-<27)
- d. Usia ibu : tahun
- e. Pendidikan ibu : Tidak sekolah/ SD/ SMP/ SMA/ Sarjana
- f. Pekerjaan ibu : Tidak bekerja/ Bekerja, sebutkan
- g. Masa kerja ibu : tahun
- h. Lama kerja ibu : Jam/hari
- i. Pendidikan ayah : Tidak sekolah/ SD/ SMP/ SMA/ Sarjana
- j. Pekerjaan ayah : Tidak bekerja/ Bekerja, sebutkan
- k. Status pernikahan : Menikah/ Janda/ Cerai
- l. Jumlah pendapat keluarga : <UMR/ >UMR (Rp.)
- m. Usia pertama menikah ibu : tahun
- n. Apakah memiliki kartu keluarga : Ya/ Tidak
- o. Tinggi badan nenek dari ibu : cm
- p. Jumlah anak :

q. Punya buku KIA : Ya/ Tidak

Identitas Baduta

- a. Nama :
- b. Usia baduta : bulan
- c. Jenis kelamin : Laki-laki/ Perempuan
- d. Persalinan ditolong oleh : Nakes/ Bukan Nakes
- a. Berat badan lahir (BBL) : gram
- b. Panjang lahir : cm
- e. Riwayat imunisasi : Lengkap/ Tidak lengkap
- f. Riwayat diare adalah (dalam dua minggu terakhir) : Ada/ Tidak ada
- g. Riwayat ISPA (dalam dua minggu terakhir) : Ada/ Tidak ada
- h. Apakah anak (baduta) memiliki akte kelahiran : Ada/ Tidak ada
- i. Panjang tungkai : Kanan..... Kiri.....
- j. Kelainan kaki : Ada/ Tidak ada, jika ada sebutkan.....
- k. Kelainan kepala : Ada/ Tidak ada, jika ada sebutkan.....

Status Gizi Baduta

- c. Berat badan : kg
- d. Panjang badan : cm
- e. Status gizi : Buruk/ Kurang/ Normal/ Overweight
- f. Status *Stunting* : Sangat Pendek/ Pendek/ Normal/ Tinggi

A. The Iowa Infant Feeding Attitude Scale (IIFAS)

Petunjuk pengisian: silahkan mengisi kuesioner ini dengan tanda silang (X) sesuai dengan penilaian sebagai berikut:

TS berarti Tidak Setuju, R berarti Ragu-Ragu, S berarti Setuju, SS berarti Sangat Setuju

Kuesioner ini untuk mengukur pengetahuan dan persepsi ibu mengenai ASI Eksklusif di Kabupaten Pandeglang, Banten

	Pernyataan	TS	R	S	SS
1	ASI adalah makanan yang paling ideal untuk bayi				
2	ASI yang pertama kali keluar berwarna kekuning-kuningan dan kental (disebut kolostrum) banyak mengandung zat gizi untuk imunitas bayi				
3	Kolostrum harus dibuang, karena merupakan susu yang telah basi				
4	Pemberian ASI eksklusif artinya pemberian ASI saja tanpa tambahan makanan cair/padat sampai usia 6 bulan				
5	Pemberian ASI kepada bayi dianjurkan segera dalam waktu 30 menit setelah bayi lahir				
6	Ibu tidak boleh makan ikan atau telur selama menyusui				
7	ASI diberikan sesering mungkin, walaupun bayi tertidur. Bayi harus dibangunkan dan diberi ASI				
8	Frekuensi menyusui paling sedikit 8 kali sehari				
9	Cara menyusui yang benar adalah Cuci tangan dan bersihkan payudara ibu, masukkan puting susu (bayi tidak harus menghisap seluruh area gelap dari payudara)				
10	Anak yang mendapat ASI lebih tahan terhadap penyakit infeksi dibandingkan susu formula				
11	ASI dapat disimpan dalam lemari pendingin selama mungkin				
12	Bayi yang mendapat ASI eksklusif akan menjadikan anak cerdas dan mandiri				
13	ASI lebih mudah dicerna dibandingkan susu formula				
14	Pemberian susu formula sama sehatnya seperti ASI				
15	Makin banyak bayi menghisap payudara ibu makin banyak pula produksi ASI				

16	Menyusui meningkatkan hubungan batin dan emosional antara anak dan ibu				
17	Untuk ibu yang bekerja di luar rumah, pemberian susu formula adalah pilihan yang terbaik				
18	Daya tahan tubuh anak yang mendapat ASI eksklusif lebih baik				
19	Setelah usia 6 bulan, bayi mulai diberikan MP ASI (makanan pendamping ASI)				
20	Dalam pandangan islam pemberian ASI dianjurkan sampai anak berusia 2 tahun				

Lampiran 5

DATA STATISTIK

A. Uji Univariat

		Usia_Ibu			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	19	2	2.6	2.7	2.7
	20	1	1.3	1.3	4.0
	21	1	1.3	1.3	5.3
	22	3	3.9	4.0	9.3
	23	4	5.3	5.3	14.7
	24	5	6.6	6.7	21.3
	25	4	5.3	5.3	26.7
	26	5	6.6	6.7	33.3
	27	2	2.6	2.7	36.0
	28	4	5.3	5.3	41.3
	29	8	10.5	10.7	52.0
	30	4	5.3	5.3	57.3
	31	2	2.6	2.7	60.0
	32	8	10.5	10.7	70.7
	33	1	1.3	1.3	72.0
	34	5	6.6	6.7	78.7
	35	3	3.9	4.0	82.7
	36	2	2.6	2.7	85.3
	37	1	1.3	1.3	86.7
	38	4	5.3	5.3	92.0
39	1	1.3	1.3	93.3	
40	2	2.6	2.7	96.0	
42	2	2.6	2.7	98.7	
49	1	1.3	1.3	100.0	
	Total	75	98.7	100.0	
Missing	System	1	1.3		
Total		76	100.0		

Pendidikan Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	45	59.2	59.2	59.2
	SMA	6	7.9	7.9	67.1
	SMP	22	28.9	28.9	96.1
	Tidak sekolah	3	3.9	3.9	100.0
	Total	76	100.0	100.0	

Pengetahuan Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	40	52.6	52.6	52.6
	Cukup	36	47.4	47.4	100.0
	Total	76	100.0	100.0	

Ibu Mendapat Konseling ASI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	9	11.8	11.8	11.8
	Tidak Diisi	1	1.3	1.3	13.2
	Ya	66	86.8	86.8	100.0
	Total	76	100.0	100.0	

Status *Stunting*

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Normal	62	81.6	81.6	81.6
	<i>Stunting</i>	14	18.4	18.4	100.0
	Total	76	100.0	100.0	

Jenis_Kelamin Bayi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	40	52.6	52.6	52.6
	Perempuan	36	47.4	47.4	100.0
	Total	76	100.0	100.0	

Usia Bayi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	0	5	6.6	6.6	6.6	
	1	1	1.3	1.3	7.9	
	2	6	7.9	7.9	15.8	
	3	2	2.6	2.6	18.4	
	4	5	6.6	6.6	25.0	
	5	4	5.3	5.3	30.3	
	6	2	2.6	2.6	32.9	
	7	10	13.2	13.2	46.1	
	8	4	5.3	5.3	51.3	
	9	2	2.6	2.6	53.9	
	10	2	2.6	2.6	56.6	
	13	2	2.6	2.6	59.2	
	14	2	2.6	2.6	61.8	
	15	2	2.6	2.6	64.5	
	16	4	5.3	5.3	69.7	
	17	2	2.6	2.6	72.4	
	18	1	1.3	1.3	73.7	
	19	4	5.3	5.3	78.9	
	20	3	3.9	3.9	82.9	
	21	2	2.6	2.6	85.5	
	22	5	6.6	6.6	92.1	
	23	5	6.6	6.6	98.7	
	24	1	1.3	1.3	100.0	
	Total		76	100.0	100.0	

Bayi Mendapat Asi_Eksklusif

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	31	40.8	40.8	40.8
	Ya	45	59.2	59.2	100.0
	Total	76	100.0	100.0	

B. Uji Bivariat

Status_Stunting * Pengetahuan Crosstabulation

		Pengetahuan		Total	
		Baik	Cukup		
Status_Stunting	Normal	Count	32	30	62
		Expected Count	32.6	29.4	62.0
		% within Status_Stunting	51.6%	48.4%	100.0%
		% of Total	42.1%	39.5%	81.6%
	Stunting	Count	8	6	14
		Expected Count	7.4	6.6	14.0
		% within Status_Stunting	57.1%	42.9%	100.0%
		% of Total	10.5%	7.9%	18.4%
Total	Count	40	36	76	
	Expected Count	40.0	36.0	76.0	
	% within Status_Stunting	52.6%	47.4%	100.0%	
	% of Total	52.6%	47.4%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	.140 ^a	1	.708		
Continuity Correction ^b	.006	1	.938		
Likelihood Ratio	.141	1	.708		
Fisher's Exact Test				.774	.470
N of Valid Cases	76				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.63.

b. Computed only for a 2x2 table