

## DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, Gusman SST.M.Kes. *Pemberian Makanan Pendamping AIR Susu Ibu (MP-ASI)*. Jawa Barat: CV Adanu Abimata. 2021
- Badan Pusat Statistik (2019). *Persentase Bayi Usia Kurang dari 6 Bulan yang Mendapat ASI Eksklusif*. 2019. Diakses tahun 2022
- Dian, Indah Permatasari. *Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu dengan Pemberian MP-ASI pada Bayi Usia Kurang 6 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Gemarang*. Diss. STIKES BHAKTI HUSADA MULIA MADIUN, 2020
- Dr.Hanindita, *Meta.Mommy clopedia Fakta Tentang MP-ASI*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama. 2019.
- Dr .Irawan.S.KM,M.Kes. *Etika dan Perilaku Kesehatan*. Yogyakarta: CV. Absolute Media. 2020
- Heryanto dan Eko. 2017. *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemberian Makanan Pendamping ASI Dini*. Jurnal Ilmu Kesehatan. Vol (2).
- Kementerian Kesehatan (2019). *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*. <http://www.go.id>.
- Lestiarini, Santi. (2020). *Perilaku Ibu Pada Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) di Kelurahan Pegirian*. Jurnal Promkes. Vol (8). Hal (1-11).
- Makmudah S. 2018. *Hakikat Ilmu Pengetahuan dalam Perspektif Modern dan Islam*.4(2)
- Mardiana, Anna. *Pelatihan Pembuatan Buridor (Bubur Instan Daun Kelor) Sebagai MP-ASI Di Desa Tanjung Kecamatan Mangli Kabupaten Jember*. Jurnal Pengabdian Masyarakat. Vol (4). Hal (1-4).
- Marhamah, Emmah. 2022. *Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Makanan Pendamping ASI Dengan Pemberian MP-ASI Dini Pada Bayi Usia 0-6 Bulan*. Jurnal Keperawatan. Vol (8).Hal(67-73).
- Martina. *Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Yayasan Kita Menulis. Februari 2021
- Notoatmodjo, S. (2018).*Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

- Paramashanti Astria Bunga. 2019. Gizi Bagi Ibu & Anak. Untuk Mahasiswa Kesehatan dan Kalangan Umum. Yogyakarta : PT Pustaka Baru
- Profil Kesehatan Indonesia (2019). Cakupan Presentase Bayi yang Mendapat ASI Eksklusif. : [http://data bok. Kata data .co.id](http://data.bok.katadata.co.id)
- Rika, Adriyani. 2018. Hubungan Pengetahuan Ibu Tentang MP-ASI Terhadap Waktu Pemberian MP-ASI Pada Bayi. Jurnal Penelitian Kesehatan. Vol (9) R, R. (2018). Variasi Olahan Makanan Pendamping ASI. Jakarta Timur: Dunia kreasi.
- Santi Lestiarini dan Yuly Sulistyorini. 2020. Jurnal Promkes: The Indonesian Journal of Health Promotion and Health Education Vol. 8 No. 1
- Sartika, Yan SST., M.Keb. Kesehatan Ibu Anak dan Keluarga Berencana. Bandung: CV Media Sains Indonesia.
- Simbolon Pomarida. 2021. Buku Panduan Penyusunan Skripsi S1 Keperawatan. Palembang.
- Sugiyono. 2017. Metode Penelitian Kuantitatif, Bandung: Alfabeta, 2017
- Tania, Tara. Hubungan Pengetahuan Ibu Terhadap Pemberian Susu Formula Pada Bayi Usia 0-6 Bulan Di Puskesmas Jembatan Kecil Kota Bengkulu Tahun 2021. Diss. Poltekkes Kemenkes Bengkulu,
- Tania, Tara. Hubungan Pengetahuan Ibu Terhadap Pemberian Susu Formula Pada Bayi Usia 0-6 Bulan Di Puskesmas Jembatan Kecil Kota Bengkulu Tahun 2021. Diss. Poltekkes Kemenkes Bengkulu,
- Widaryanti, Rahayu. Pemberian Makanan Bayi dan Anak. Yogyakarta: CV Budi Utama. 2019.

## Lampiran 1: Kuisioner Penelitian

### (INFORMED CONSENT)

#### PERNYATAAN KESEDIAAN MENJADI SUBJEK PENELITIAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini bersedia menjadi responden penelitian dengan :

Nama :  
Tempat, Tanggal Lahir :  
Alamat :

Bersedia dan mau berpartisipasi menjadi responden penelitian dengan judul “Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Dengan Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) Pada Bayi Usia Kurang Dari 6 Bulan Di Puskesmas Nassau Desa Cinta Damai” yang di lakukan di Puskesmas Nassau Desa Cinta Damai

Saya telah menerima penjelasan dari peneliti bahwa informasi yang saya berikan tidak akan mempengaruhi nilai dan akan dijaga kerahasiaannya oleh peneliti. Selain itu, jawaban yang saya berikan ini adalah sebenarnya tanpa ada paksaan dari pihak lain.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar – benarnya untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Peneliti

Responden

(Nurbaya Pardosi)

(.....)

NIM : 0801181106

## Lembar Kuisisioner Penelitian

### Hubungan Tingkat Pengatahuan Ibu Dengan Pemberian

### MP-ASI Dini Pada Bayi Usia 0-6 Bulan

Tanggal Penelitian :

NO.Responden :

#### A. Identifikasi Responden Ibu

1) Nama :

2) Umur :

3) Pendidikan terakhir :

a)SD ( )

b)SMP ( )

c)SMA/SMK ( )

d)Perguruan tinggi ( )

#### B. Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang MP-ASI

No	Pernyataan	Ya	Tidak
1	Sampai umur 6 bulan bayi wajib mendapatkan ASI Eksklusif		
2	Setelah umur bayi lebih dari 6 bulan tidak perlu diberikan ASI lagi		
3	ASI merupakan makanan yang paling baik untuk bayi		


4	Pemberian makanan tambahan pada bayi sebelum 6 bulan dapat berpengaruh bayi cepat besar		
5	Makanan lumat mulai diberikan pada bayi usia 4 bulan		
6	Syarat dari pemberian makanan tambahan diantaranya memenuhi kebutuhan gizi yang diperlukan		
7	Bila bayi sudah diberikan susu formula /makanan tambahan pada usia 6 bulan maka pemberian ASI diberikan semua bayi		
8	Pemberian MP-ASI < 6 bulan dianjurkan untuk diberikan saat bayi berusia 4 bulan		
9	Bayi setelah 6 bulan cukup diberikan makanan pendamping ASI tanpa wajib diberikan ASI lagi		
10	Bayi yang diberikan makanan pendamping ASI (MP-ASI) < 6 bulan akan menyebabkan gangguan pencernaan		
11	Pemberian makanan pendamping ASI yang kurang memadai dapat menurunkan daya tahan tubuh bagi bayi		
12	Obesitas merupakan dampak jangka panjang dari pemberian MP-ASI		
13	MP-ASI yang diberikan tidak sesuai dengan umurnya akan menimbulkan resiko dalam waktu lama dan dalam waktu dekat		
14	Ibu sudah memperkenalkan makanan lembek seperti sari buah, susu pada bayi selama 6 bulan		
15	Dukungan keluarga melarang ibu memberikan MP-ASI terlalu dini sangat dibutuhkan		

### C. Lembar Cek List Pemberian Makanan Tambahan

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Apakah ibu hanya memberikan ASI saja dari bayi lahir sampai umur 6 bulan?		
2	Apakah ibu memberikan makanan tambahan pada bayi sebelum umur 6 bulan?		

### Lampiran 2: Surat Izin Penelitian

10/11/22 04.50 <https://isielma.uinsu.ac.id/pengajuan/cetakaktf/OT13MM/>

 KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA  
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUMATERA UTARA MEDAN  
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT  
Jl. Wilhelm Iskandar Pasar V Medan Estate 20371  
Telp. (061) 6615683-6622925 Fax. 6615683

Nomor : B.3369 /Un.11/KM.I/PP00.9/11/2022 09 November 2022  
Lampiran : -  
Hal : Izin Riset

**Yth. Bapak/Ibu Kepala Kepala Puskesmas Nassau Desa Cinta Damai**  
*Assalamualaikum W. Wb.*


Dengan Hormat, diberitahukan bahwa untuk mencapai gelar Sarjana Strata Satu (S1) bagi Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat adalah menyusun Skripsi (Karya Ilmiah), kami tugaskan mahasiswa:

**Nama** : Nurbaya Pardosi  
**NIM** : 0801181106  
**Tempat/Tanggal Lahir** : Hasang, 20 Juli 2000  
**Program Studi** : Ilmu Kesehatan Masyarakat  
**Semester** : IX (Sembilan)  
**Alamat** : HASANG Kelurahan DESA CINTA DAMAI Kecamatan NASSAU

untuk hal dimaksud kami mohon memberikan Izin dan bantuannya terhadap pelaksanaan Riset di Nassau, guna memperoleh informasi/keterangan dan data-data yang bertubungan dengan Skripsi (Karya Ilmiah) yang berjudul:  
**Hubungan Tingkat Pengetahuan Ibu Dengan Pemberian Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) Pada Bayi Usia < 6 Bulan Di Puskesmas Nassau Desa Cinta Damai**

Demikian kami sampaikan, atas bantuan dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Medan, 09 November 2022  
a.n. DEKAN  
Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kelembagaan


  
Digitally signed  
**Dr. Mhd. Furqan, S.Si., M.Comp.Sc.**  
NIP. 198008062006041003

Tembusan:  
- Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat UIN Sumatera Utara Medan

pdf - Silahkan scan QR Code diatas dan klik link yang muncul, untuk mengupload kembali surat

<https://isielma.uinsu.ac.id/pengajuan/cetakaktf/OT13MM/> 1/1

Lampiran 3 : Surat Balasan telah melakukan Penelitian

 **PEMERINTAH KABUPATEN TOBA**  
**DINAS KESEHATAN**  
**UPT. PUSKESMAS NASSAU**  
Desa Lumban Rau Tengah – Kecamatan Nassau  
HP : 082277262489 Email : [puskesnassau19@gmail.com](mailto:puskesnassau19@gmail.com) 

Nassau, 19 Nopember 2022

**Kepada Yth.**  
Bapak/ Ibu  
Dekan Universitas Islami Negeri  
Sumatera Utara  
Fakultas Kesehatan Masyarakat  
di  
Tempat

Nomor : 440. 2405 /PKM.NS/XI/ 2022  
Lampiran :  
Hal : Telah Selesai Melakukan Penelitian

Dengan Hormat,  
Sehubungan dengan surat Nomor : 440.2377/PKM.NS/XI/2022 tentang Izin Melakukan Penelitian /Riset untuk Skripsi di Desa Cinta Damai Tanggal 14 Nopember 2022 maka dengan ini saya menyatakan bahwa:

Nama : Nurbaya Pardosi  
NIM : 0801181106  
Tempat / Tanggal lahir : Hasang, 20 Juli 2000  
Program Studi : Ilmu Kesehatan Masyarakat  
Alamat : Dusun Hasang Desa Cinta Damai, Kecamatan Nassau,  
Kabupaten Toba

Benar telah selesai melaksanakan penelitian di Desa Cinta Damai Kecamatan Nassau Kabupaten Toba.  
Demikian surat Ini kami sampaikan untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Diketahui oleh:  
Kepala UPT Puskesmas Nassau  
  
dr. Fransisca E. Marpaung  
NIP. 198110022014122001  


Lampiran 5: Hasil Uji Statistik (SPSS)

Univariat

Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 20.25	11	25.6	25.6	25.6
26.30	14	32.6	32.6	58.1
31.35	13	30.2	30.2	88.4
36.40	5	11.6	11.6	100.0
Total	43	100.0	100.0	

Statistik

N	Valid	43
	Missing	0
Mean		27.4535
Median		26.3000
Std.Deviation		5.31619
Minimum		20.25
Maximum		36.40



Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Perguruan Tinggi	6	14.0	14.0	14.0
	SD	6	14.0	14.0	27.9
	SMA	18	41.9	41.9	69.8
	SMK	6	14.0	14.0	83.7
	SMP	7	16.3	16.3	100.0
	Total	43	100.0	100.0	

Statistik

N	Valid	43
	Missing	0
Mean		1.53
Median		2.00
Std.Deviation		.505
Minimum		1
Maximum		2

Tingkat Pengetahuan Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	20	46.5	46.5	46.5
	Kurang	23	53.5	53.5	100.0
	Total	43	100.0	100.0	

Pemberian MP-ASI

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 6	26	60.5	60.5	60.5
	> 6	17	39.5	39.5	100.0
	Total	43	100.0	100.0	

Berdasarkan Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Honor	4	9.3	9.3	9.3
Petani	29	67.4	67.4	76.7
PNS	7	16.3	16.3	93.0
Wiraswasta	3	7.0	7.0	100.0
Total	43	100.0	100.0	

Bivariat

			Kategori		Total
			Tidak diberikan	Diberikan	
Kategori Kurang	Count		4	16	20
	% of Total		9.3%	37.2%	46.5%
Baik	Count		13	10	23
	% of Total		30.2%	23.3%	53.5%
Total	Count		17	26	43
	% of Total		60.5%	39.5%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymp.Sig. (2-sided)	Exact Sig.(2- sided)	Exact Sig.(2- sided)
Pearson ChiSquare	5.969 <sup>a</sup>	1	.015		
ContinuityCorrection <sup>b</sup>	4.539	1	.033		
Likelihood Ratio	6.204	1	.013		
Fisher's Exact Test				.027	.016
Linear -by-Linear Association	5.830	1	.016		
N of Valid Cases	43				

a.0cell(0,0%) have expected count less than 5.The minimum expected count 7.91

b.Computed only for a 2x2 table

## Master Data

### Tingkat Pengetahuan

NO	NAMA	MP-	MP-	MP-	MP-	MP-	MP-	MP-	MP-	MP-	MP-	MP-	MP-	MP-	MP-	MP-	MP-	MP-	MP-	MP-	Jumlah	
1	RT	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	25	
2	ES	2	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	29
3	LM	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	25
4	MS	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	25
5	RP	1	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	29
6	LL	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	24
7	IG	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	27
8	NS	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	25
9	EP	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	2	28
10	EN	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	25
11	LS	1	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	33
12	IS	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	25
13	AP	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	27
14	MS	1	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	28
15	HA	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	25
16	NS	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	1	29
17	SN	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	27
18	LP	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	23
19	NP	1	2	1	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	29
20	HP	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24
21	ES	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	25
22	ST	1	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	28
23	EP	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	25
24	IN	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	25
25	RN	2	1	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	2	1	2	2	2	2	1	2	31
26	RT	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	33
27	JH	1	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	33
28	HS	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	25
29	YP	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	33
30	MP	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	31
31	RS	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	25
32	SP	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	24
33	MP	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	24
34	SN	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	34
35	NH	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	25
36	NN	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	33
37	MS	1	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	1	32
38	AP	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	24
39	NP	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	31
40	HN	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	2	33
41	RS	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	25
42	NT	1	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	32
43	ST	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	25
Jumlah		52	60	48	62	59	62	66	71	60	61	63	61	64	57	54	61	53	62	51	61	1188

## Master Data

### Pemberian MP-ASI

NO	Nama	Umur	Pendidikan	Pekerjaan	Pengetahuan MP-ASI	Kategori	Pemberian MP-ASI	Kategori
1	RT	31-35	SMA	Petani	75%	1 < 6	1 < 6	1
2	ES	31-35	SMA	Petani	55%	2 > 6	2 > 6	2
3	LM	26-30	SMK	Petani	75%	1 < 6	1 < 6	1
4	MS	31-35	SMA	Petani	75%	1 < 6	1 < 6	1
5	RP	26-30	SMA	Honoror	55%	2 > 6	2 > 6	2
6	LL	20-25	SMK	Petani	65%	2 < 6	2 < 6	1
7	IG	26-30	SMK	PNS	65%	2 > 6	2 > 6	2
8	NS	20-25	SMA	Petani	75%	1 < 6	1 < 6	1
9	EP	26-30	SMA	Honoror	60%	2 > 6	2 > 6	2
10	EN	31-35	SMP	Petani	75%	1 < 6	1 < 6	1
11	LS	20-25	SMA	Petani	35%	2 > 6	2 > 6	2
12	IS	26-30	Perguruan TI	PNS	75%	1 < 6	1 < 6	1
13	AP	26-30	SD	Petani	65%	2 < 6	2 < 6	1
14	MS	31-35	Perguruan TI	Wiraswasta	60%	2 > 6	2 > 6	2
15	HA	20-25	SMA	Petani	75%	1 < 6	1 < 6	1
16	NS	26-30	SMP	Petani	55%	2 > 6	2 > 6	2
17	SN	26-30	SMA	Petani	65%	2 < 6	2 < 6	1
18	LP	20-25	Perguruan TI	PNS	85%	1 > 6	1 > 6	2
19	NP	31-35	SMK	Petani	55%	2 < 6	2 < 6	1
20	HP	31-35	Perguruan TI	Wiraswasta	65%	2 > 6	2 > 6	2
21	ES	20-25	SMA	Petani	75%	1 < 6	1 < 6	1
22	ST	26-30	SD	Petani	60%	2 > 6	2 > 6	2
23	EP	20-25	SMA	PNS	65%	2 < 6	2 < 6	1
24	IN	31-35	SMA	Wiraswasta	75%	1 < 6	1 < 6	1
25	RN	26-30	SD	Petani	45%	2 < 6	2 < 6	1
26	RT	26-30	SD	Petani	35%	2 > 6	2 > 6	2
27	JH	20-25	SMP	Petani	35%	2 < 6	2 < 6	1
28	HS	26-30	Perguruan TI	Honoror	75%	1 < 6	1 < 6	1
29	YP	31-35	SMP	Petani	35%	2 < 6	2 < 6	1
30	MP	31-35	SD	Petani	45%	2 > 6	2 > 6	2
31	RS	20-25	SMA	Petani	75%	1 < 6	1 < 6	1
32	SP	26-30	SMA	Petani	40%	2 < 6	2 < 6	1
33	MP	26-30	Perguruan TI	PNS	80%	1 > 6	1 > 6	2
34	SN	31-35	SD	Petani	30%	2 < 6	2 < 6	1
35	NH	31-35	SMA	Petani	75%	1 < 6	1 < 6	1
36	NN	26-30	SMP	Petani	35%	2 > 6	2 > 6	2
37	MS	20-25	SD	Petani	40%	2 > 6	2 > 6	2
38	AP	26-30	Perguruan TI	PNS	80%	1 > 6	1 > 6	2
39	NP	20-25	SMA	Petani	45%	2 < 6	2 < 6	1
40	HN	31-35	SMP	Petani	35%	2 > 6	2 > 6	2
41	RS	31-35	SMP	PNS	75%	1 < 6	1 < 6	1
42	NT	20-25	SMA	Honoror	40%	2 < 6	2 < 6	1
43	ST	26-30	SMA	Petani	75%	1 < 6	1 < 6	1

Lampiran 6 : Dokumentasi Lapangan







