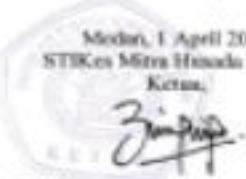


## DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M. (2014) *Manajemen dan Evaluasi Kinerja Karyawan*. Yogyakarta: Aswaja Pressindo.
- Alwi, S. (2001) *Manajemen Sumber Daya Manusia Strategi Keunggulan Kompetitif*. Yogyakarta: BPFE Yogyakarta.
- Andriani, M. dan Puadi (2015) ‘Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kinerja Kader Posyandu Dalam Kegiatan Imunisasi Dasar Lengkap Di Wilayah Kerja Puskesmas Perkotaan Rasimah Ahmad Tahun 2015’.
- Banowati, L. (2018) ‘Hubungan Karakteristik Kader Dengan Kehadiran Dalam Pengelolaan Posyandu’, *Jurnal Kesehatan*, 9(2), pp. 101–111.
- Bunawar (2019) ‘Hubungan Penghargaan, Tanggung Jawab, Pengawasan, Hubungan Interpersonal terhadap Motivasi Kerja Kader Posyandu di Wilayah Kerja Puskesmas Sungai Bengkal Kabupaten Tebo Tahun 2017’, *Scientia Journal*, 8(1), pp. 249–255.
- Depkes RI (2009) ‘Klasifikasi Umur Menurut Kategori’. Jakarta: Dirjen Yankes.
- Desiana, Apriza dan Erlinawati (2021) ‘Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kinerja Kader Dalam Kegiatan Posyandu Balita Di Puskesmas Hamparan Perak Seremban Jaya Kecamatan Rimba Melintang’, *Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 1(1), pp. 24–32.
- Desmita (2010) *Psikologi perkembangan*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Dinkes Kota Palembang (2019) *Profil Kesehatan Tahun 2018*. Palembang.
- Djuhaeni, H., Gondodiputro, S. dan Suparman, R. (2010) ‘Motivasi Kader Meningkatkan Keberhasilan Kegiatan Posyandu’, *Jurnal Pascasarjana Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 42(4), pp. 140–148.
- Fitriani, E. (2015) *Penilaian Kinerja Tenaga Kesehatan Dalam Penanggulangan KLB Difteri dengan Metode Self-Appraisals dan Checklist*. Universitas Jember.
- Fretty, H., Misnaniarti dan Flora, R. (2020) ‘Hubungan Lama Kerja Menjadi Kader , Sikap Dan Pengetahuan Dengan Kinerja Kader Posyandu Di Kota Palembang’, *Jurnal 'Aisyiyah Medika*, 5(2), pp. 67–81

## LAMPIRAN 1

### Surat Izin Penelitian

 <b>SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes) MITRA HUSADA MEDAN</b> 1. PRODI PENDIDIKAN PROFESI BIDANG PROGRAM PROFESI 2. PRODI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA 3. PRODI KEBIDANAN PROGRAM DIPLOMA TIGA 4. PRODI KEPERAWAKAN PROGRAM DIPLOMA TIGA IZIN MENGETAHUI NO. STIKES/13/2017
No : 946/STIKes-MHM/IV/2024 Hal : Izin Penelitian Lamp : -
<p>Kepada Yth:</p> <p>Kepala Puskesmas Hamperan Perak</p> <p>Dl.</p> <p><b>Tentang,</b></p> <p>Dengan hormat,</p> <p>1. Selanjutnya dengan pelaksanaan Penelitian Mahasiswa STIKes Mitra Husada Medan Prodi Kebidanan Program Sarjana T.A 2023/2024 sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan di STIKes Mitra Husada Medan;</p> <p>2. Berkemben dengan hal di atas kami memohon bantuan Bapak/Ibu untuk dapat memberi izin bagi M<sup>i</sup> <b>Kepala Puskesmas Hamperan Perak</b> : di sampaikan yang Bapak/Ibu pimpin;</p> <p>3. Denikian surat ini diperbaiki, atau perbaikan dan kerjasamanya disampaikan terimakasih</p> <p style="text-align: right;">Medan, 1 April 2024 STIKes Mitra Husada Medan Ketua,  Dr. Sri Nurmanean Situmorang, SKM, M.Kes</p> <p><b>Tambahan:</b> 1. Ka.Prodi Kebidanan Program Sarjana 2. Ka.UPPM 3. Yang Bersangkutan 4. Pertanggal</p> <p>Jl. Pinto Air IV Pasar R Kel. Kwada Sekala Kec. Medan Jeker. Medan - 20142. Telp. (061) 8367409, www.mitrahusada.ac.id, email: stikesmitrahusadamedan18@gmail.com</p>

## LAMPIRAN 2

### Surat Balasan Penelitian Puskesmas Hamparan Perak



## **LAMPIRAN 3**

### **Lembar Kuesioner/Informed Consent**

#### **INFORMED CONSENT**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : .....

Usia : .....

Alamat : .....

No Handphone/WA : .....

Bersedia untuk menjadi responden dan mengisi kuesioner yang telah diberikan penjelasan sebelumnya oleh mahasiswi Prodi Kebidanan Program Sarjana Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Mitra Husada Medan yaitu :

Nama : .....

NPM : .....

Judul : Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Dalam Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap (Idl) Di Puskesmas Hamparan Perak Sei Baharu Kecamatan Hamparan Perak Kabupaten Deli Serdang Tahun 2024

Demikian surat persetujuan ini saya setujui tanpa ada unsur paksaan dari pihak manapun agar dapat dipergunakan dengan sebaik-baiknya.

Medan..... 2024

Responden

Mahasiswa

( ..... )

( ..... )

**Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Dalam Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap (Idl) Di Puskesmas Hamparan Perak Sei Baharu Kecamatan Hamparan Perak Kabupaten Deli Serdang Tahun 2024**

Tanggal

Pengisian : .....

.....

No. Responden : .....

**A. IDENTITAS RESPONDEN**

1. Nama : .....
2. Umur : ..... Tahun
3. Alamat (Dusun) : .....
4. Pendidikan Ibu :
  - Tidak Sekolah
  - SD
  - SMP
  - SMA/SMK
  - Perguruan Tinggi
5. Pekerjaan Ibu : .....
6. Pemberian Imunisasi : (diisi oleh peneliti)
  - a. Nama anak : .....
  - b. Tempat tanggal lahir : .....
  - c. Anak ke : .....
  - d. Jenis kelamin :
    - Laki-laki
    - Perempuan

Imunisasi yang telah didapatkan adalah sebagai berikut:

BCG Tanggal :	DPT-1 Tanggal :	DPT-2 Tanggal :	DPT-3 Tanggal :	Campak Tanggal :
Ket: Sesuai Jadwal Tdk Sesuai jadwal				
Heb B-0 Tanggal :	Heb B-1 Tanggal :	Heb B-2 Tanggal :	Heb B-3 Tanggal :	Ket: LENGKAP TIDAK LENGKAP
Ket: Sesuai Jadwal Tdk Sesuai jadwal				

Polio-1 Tanggal :  Ket: Sesuai Jadwal Tdk Sesuai jadwal	Polio-2 Tanggal :  Ket: Sesuai Jadwal Tdk Sesuai jadwal	Polio-3 Tanggal :  Ket: Sesuai Jadwal Tdk Sesuai jadwal	Polio-4 Tanggal :  Ket: Sesuai Jadwal Tdk Sesuai jadwal	Ket: PATUH TIDAK PATUH
--	--	--	--	---------------------------------

## B. PENGETAHUAN

Petunjuk : Jawablah pertanyaan – pertanyaan berikut dengan memberikan tanda

**(X)** Pada jawaban yang menurut ibu paling benar

1. Menurut Ibu, Apakah yang dimaksud dengan Imunisasi ?
  - a. Menyuntikkan vitamin ke dalam tubuh bayi
  - b. Pemberian kekebalan tubuh terhadap suatu penyakit dengan memasukkan sesuatu kedalam tubuh (vaksin) agar tubuh tahan terhadap penyakit yang sedang berbahaya bagi seseorang.
  - c. Lainnya (sebutkan).....
2. Manfaat imunisasi bagi anak, ialah ?
  - a. Dapat mencegah penderitaan atau cacat dan kematian yang disebabkan oleh Penyakit
  - b. Anak menjadi tidak normal
  - c. Lainnya (sebutkan).....
3. Dimanakah Ibu bisa mendapatkan pelayanan imunisasi ?
  - a. Apotik
  - b. Puskesmas
  - c. Lainnya (sebutkan).....
4. Menurut Ibu, imunisasi Dasar lengkap adalah imunisasi yang mencakup?
  - a. BCG, DPT-1, DPT-2, DPT-3, Polio-1, Polio-2, Polio-3, Polio-4 Hepatitis B-1,Hepatitis B-2, Hepatitis B-3, dan Campak
  - b. BCG, DPT-1, DPT-2, Polio-1, Polio-2, Polio-3, Hepatitis B- 1,Hepatitis B-2, Hepatitis B-3, dan Campak
  - c. Lainnya (sebutkan).....
5. Menurut Ibu, berapa kali imunisasi BCG diberikan ?
  - a. 1 kali
  - b. 3 kali
  - c. Lainnya (sebutkan).....
6. Tujuan dari imunisasi BCG adalah :
  - a. Untuk mendapatkan kekebalan terhadap penyakit

*tuberculosis*

- b. Untuk mendapatkan kekebalan terhadap penyakit *tuberculosis* dan polio
  - c. Lainnya (sebutkan).....
7. Menurut Ibu, berapa kali imunisasi DPT diberikan ?
- a. 2 kali
  - b. 3 kali
  - c. Lainnya (sebutkan).....
8. Tujuan dari imunisasi DPT adalah :
- a. Untuk mendapatkan kekebalan terhadap penyakit difteri, pertusis, dan tetanus
  - b. Untuk menyembuhkan penyakit difteri, pertusis, dan tipus
  - c. Lainnya (sebutkan).....
9. Menurut Ibu, berapa kali imunisasi polio diberikan ?
- a. 3 kali
  - b. 4 kali
  - c. Lainnya (sebutkan).....
10. Tujuan dari imunisasi polio adalah :
- a. untuk mendapatkan kekebalan terhadap penyakit polio
  - b. untuk mendapatkan kekebalan terhadap penyakit kelumpuhan
  - c. Lainnya (sebutkan).....
11. Menurut Ibu, berapa kali imunisasi hepatitis B diberikan ?
- a. 3 kali
  - b. 4 kali
  - c. Lainnya (sebutkan).....
12. Tujuan dari imunisasi hepatitis B adalah :
- a. Untuk mendapatkan kekebalan terhadap penyakit hepatitis B
  - b. Untuk menyembuhkan penyakit hepatitis B
  - c. Lainnya (sebutkan).....
13. Menurut Ibu, berapa kali imunisasi campak diberikan ?
- a. 1 kali
  - b. 2 kali
  - c. Lainnya (sebutkan).....
14. Tujuan dari imunisasi campak adalah :
- a. Untuk mendapatkan kekebalan terhadap penyakit campak
  - b. Untuk menyembuhkan penyakit campak
  - c. Lainnya (sebutkan).....

### C. KEYAKINAN (*Self Efficacy*)

No	Pernyataan	Jawaban			
		Sangat Setuju	Setuju	Tidak Setuju	Sangat Tidak Setuju
1.	Dengan mengikuti program imunisasi dasar dapat bermanfaat pada bayi dan balita				
2.	Imunisasi dasar memberi dampak yang baik terhadap perkembangan bayi				
3.	Imunisasi dasar yang diberikan dapat mencegah suatu penyakit infeksi				
4.	Saya tidak akan mengalami kecemasan ketika anak saya di imunisasi dasar				
5.	Dengan memberikan imunisasi dasar pada bayi tidak menimbulkan banyak efek samping				
6.	Vaksin yang diberikan saat imunisasi dasar dirasa aman karena sudah di uji coba terlebih dahulu				
7.	Petugas kesehatan dirasa sudah memberikan informasi yang baik tentang imunisasi dasar untuk bayi				
8.	Vaksin yang diberikan saat imunisasi dirasa dapat meningkatkan kekebalan tubuh bayi				

### D. AKSES PELAYANAN KESEHATAN

No	Pertanyaan	Jawaban
1.	Berapa jarak yang harus ditempuh ke tempat pelayanan kesehatan ?	..... Km ..... Meter
2.	Berapa waktu tempuh ke sarana pelayanan kesehatan ?	..... Jam ..... Menit
3.	Jenis transportasi apa yang digunakan ke tempat pelayanan kesehatan ?	1. Pribadi 2. Umum 3. Jalan Kaki
4.	Jika menggunakan transportasi umum, apakah transportasinya mudah di dapat ?	1. Tidak 2. Ya
5.	Berapa jumlah uang yang dikeluarkan untuk menuju ketempat pelayanan ?	

6.	Apakah biaya tersebut mudah dijangkau ?	1. Tidak 2. Ya
----	---	-------------------

### E. DUKUNGAN PETUGAS KESEHATAN

Pernyataan	Sangat Sering	Sering	Tidak Sering	Sangat Tidak Sering
1. Tenaga kesehatan (Perawat, Bidan, Dokter) pernah menganjurkan ibu untuk memberikan imunisasi dasar pada bayi				
2. Petugas Kesehatan pernah/sering memberi kepada ibu Penyuluhan terkait Imunisasi Dasar di Puskesmas, Posyandu ataupun ditempat lain				
3. Petugas kesehatan mendengarkan segala keluhan ibu setelah anak ibu di imunisasi				
4. Petugas kesehatan menginformasikan/mengingatkan pelaksanaan Imunisasi anak ibu				
5. Apabila ibu tidak datang mengimunisasikan bayi ibu, petugas kesehatan mendatangi rumah ibu				
6. Dalam memberikan pelayanan imunisasi Petugas kesehatan bersikap ramah dan sopan				

### F. DUKUNGAN KELUARGA

Pernyataan	Sangat Sering	Sering	Tidak Sering	Sangat Tidak Sering
1. Anggota keluarga (suami, mertua, orangtua, saudara) memberikan informasi untuk mengimunisasikan anak Ibu secara teratur sesuai jadwal imunisasi yang dibutuhkan				
2. Ibu memperoleh informasi dari anggota keluarga tentang jenis imunisasi dasar yang dibutuhkan oleh anaknya serta reaksi yang bisa terjadi setelah anak mendapat imunisasi				
3. Anggota keluarga menyediakan waktu untuk mendampingi ibu membawa anaknya melaksanakan imunisasi disetiap bulan				

4. Anggota keluarga selalu memberikan perhatian kepada Ibu dan mendampingi Ibu dalam merawat ketika anaknya sakit setelah mendapatkan imunisasi				
5. Anggota keluarga meyakinkan ibu bahwa efek samping seperti demam yang dialami oleh anaknya setelah mendapat imunisasi adalah hal yang biasa				
6. Suami memberikan materi (uang) untuk biaya kepusat pelayanan imunisasi				
7. Suami selalu/sering mengantar Ibu pergi ketempat pelayanan imunisasi				
8. Anggota keluarga memberikan masukan dan saran agar mengimunisasikan bayi ibu segera kepusat pelayanan imunisasi yang terdekat				

## LAMPIRAN 4

### Lembar Master Data Hasil Penelitian

NO	NAMA	SOAL 1	SOAL 2	SOAL 3	SOAL 4	SOAL 5	SOAL 6	SOAL 7	SOAL 8	SOAL 9	SOAL 10	TOTAL	KATEGORI
1	SP	2	0	2	2	2	0	0	2	0	0	10	SEDANG
2	KT	2	2	0	2	2	0	0	2	2	0	12	SEDANG
3	NS	2	2	2	2	2	0	2	2	2	0	16	BERAT
4	MI	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	18	BERAT
5	GK	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	18	BERAT
6	ES	2	2	0	2	2	0	2	0	2	2	14	SEDANG
7	WI	2	2	2	2	2	0	2	2	2	0	16	BERAT
8	ER	2	2	0	2	2	0	0	2	2	0	12	SEDANG
9	JG	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	18	BERAT
10	HD	2	2	0	2	2	0	2	0	2	2	14	SEDANG
11	BN.	2	0	2	2	2	0	0	2	0	0	10	SEDANG
12	MT	2	2	0	2	2	0	0	2	2	0	12	SEDANG
13	DS	2	2	0	2	2	0	0	2	2	0	12	SEDANG
14	AL	2	2	2	2	2	0	2	2	2	0	16	BERAT
15	KY	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	18	BERAT
16	RT	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	18	BERAT
17	CR	2	2	0	2	2	0	2	0	2	2	14	BERAT
18	WM	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	18	BERAT
19	DK	2	2	0	2	2	0	2	0	2	2	14	SEDANG
20	LU	2	2	2	2	2	0	2	2	2	0	16	BERAT
21	PY	2	2	0	2	2	0	0	2	2	0	12	SEDANG
22	YG	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	18	BERAT
23	SE.	2	2	2	2	2	0	2	2	2	0	16	BERAT
24	IK	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	18	BERAT
25	ZA.	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	18	BERAT
26	DG	2	2	0	2	2	0	2	0	2	2	14	SEDANG
27	IH	2	2	0	2	2	0	0	2	2	0	12	SEDANG
28	RE.	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	18	BERAT
29	FG	2	2	0	2	2	0	2	0	2	2	14	SEDANG
30	JB	2	0	2	2	2	0	0	2	0	0	10	SEDANG
31	TF	2	2	0	2	2	0	0	2	2	0	12	SEDANG
32	GY	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	18	BERAT
33	MF	2	2	0	2	2	0	0	2	2	0	12	SEDANG
34	EA.	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	18	BERAT
35	LD	2	2	2	2	2	0	2	2	2	0	16	BERAT
36	JI	2	2	0	2	2	0	2	0	2	2	14	SEDANG

## LAMPIRAN 5

### Lembar Data Hasil SPSS

#### A. Analisis Univariat

**Statistics**

	Umur Responden	Umur Anak	Jenis Kelamin	Status Pekerjaan Ibu	Kategori Pendidikan
N	Valid Missing	55 0	55 0	55 0	55 0

**Statistics**

	Status Pendidikan Ibu	Kelengkapan Imunisasi	Kepatuhan Imunisasi	Pengetahuan	Keyakinan
N	Valid Missing	55 0	55 0	55 0	55 0

	Akses Pelayanan Imunisasi	Dukungan Petugas Kesehatan	Dukungan Keluarga
N	Valid Missing	55 0	55 0

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
21-25 tahun	10	18.2	18.2	18.2
26-30 tahun	24	43.6	43.6	61.8
Valid 31-35 tahun	8	14.5	14.5	76.4
36-40 tahun	8	14.5	14.5	90.9
41-45 tahun	5	9.1	9.1	100.0
Total	55	100.0	100.0	

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
9-15 bulan	5	9.1	9.1	9.1
16-22 bulan	11	20.0	20.0	29.1
Valid 23-29 bulan	9	16.4	16.4	45.5
30-36 bulan	30	54.5	54.5	100.0
Total	55	100.0	100.0	

**Jenis Kelamin**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
laki-laki	33	60.0	60.0	60.0
Valid perempuan	22	40.0	40.0	100.0
Total	55	100.0	100.0	

**Status Pekerjaan Ibu**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	8	14.5	14.5	14.5
	Tidak Bekerja	47	85.5	85.5	100.0
	Total	55	100.0	100.0	

**Kategori Pendidikan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	10	18.2	18.2	18.2
	SMP	32	58.2	58.2	76.4
	SMA/SMK	5	9.1	9.1	85.5
	Perguruan Tinggi	8	14.5	14.5	100.0
	Total	55	100.0	100.0	

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	42	76.4	76.4	76.4
	Tinggi	13	23.6	23.6	100.0
	Total	55	100.0	100.0	

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Lengkap	18	32.7	32.7	32.7
	Lengkap	37	67.3	67.3	100.0
	Total	55	100.0	100.0	

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Patuh	49	89.1	89.1	89.1
	Patuh	6	10.9	10.9	100.0
	Total	55	100.0	100.0	

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	48	87.3	87.3	87.3
	Baik	7	12.7	12.7	100.0
	Total	55	100.0	100.0	

**Keyakinan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Yakin	47	85.5	85.5	85.5
	Tidak Yakin	8	14.5	14.5	100.0
	Total	55	100.0	100.0	

**Akses Pelayanan Imunisasi**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Mudah	55	100.0	100.0	100.0

**Dukungan Petugas Kesehatan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Mendukung	51	92.7	92.7	92.7
Valid Tidak Mendukung	4	7.3	7.3	100.0
Total	55	100.0	100.0	

**Dukungan Keluarga**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Mendukung	44	80.0	80.0	80.0
Valid Mendukung	11	20.0	20.0	100.0
Total	55	100.0	100.0	

**B. Analisis Bivariat**

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pengetahuan * Kepatuhan Imunisasi	55	100.0%	0	0.0%	55	100.0%

**Pengetahuan \* Kepatuhan Imunisasi Crosstabulation**

		Kepatuhan Imunisasi		Total
		Tidak Patuh	Patuh	
Pengetahuan	Kurang	Count	45	48
		% of Total	81.8%	5.5% 87.3%
	Baik	Count	4	7
		% of Total	7.3%	5.5% 12.7%
	Total	Count	49	55
		% of Total	89.1%	10.9% 100.0%

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	8.423 <sup>a</sup>	1	.004		
Continuity Correction <sup>b</sup>	5.078	1	.024		
Likelihood Ratio	5.902	1	.015		
Fisher's Exact Test				.022	.022
Linear-by-Linear Association	8.270	1	.004		
N of Valid Cases	55				

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pendidikan Ibu * Kepatuhan Imunisasi	55	100.0%	0	0.0%	55	100.0%

### Pendidikan Ibu \* Kepatuhan Imunisasi Crosstabulation

		Kepatuhan Imunisasi		Total
		Tidak Patuh	Patuh	
Pendidikan Ibu	Rendah	Count	40	42
		% of Total	72.7%	3.6% 76.4%
		Count	9	13
	Tinggi	% of Total	16.4%	7.3% 23.6%
		Count	49	55
		% of Total	89.1%	10.9% 100.0%

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6.909 <sup>a</sup>	1	.009		
Continuity Correction <sup>b</sup>	4.492	1	.034		
Likelihood Ratio	5.778	1	.016		
Fisher's Exact Test				.023	.023
Linear-by-Linear Association	6.783	1	.009		
N of Valid Cases	55				

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Status Pekerjaan Ibu * Kepatuhan Imunisasi	55	100.0%	0	0.0%	55	100.0%

### Status Pekerjaan Ibu \* Kepatuhan Imunisasi Crosstabulation

		Kepatuhan Imunisasi		Total
		Tidak Patuh	Patuh	
Status Pekerjaan Ibu	Bekerja	Count	7	8
		% of Total	12.7%	1.8% 14.5%
		Count	42	47
	Tidak Bekerja	% of Total	76.4%	9.1% 85.5%
		Count	49	55
		% of Total	89.1%	10.9% 100.0%

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	.024 <sup>a</sup>	1	.876		
Continuity Correction <sup>b</sup>	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.024	1	.878		
Fisher's Exact Test				1.000	.630
Linear-by-Linear Association	.024	1	.877		
N of Valid Cases	55				

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Keyakinan * Kepatuhan Imunisasi	55	100.0%	0	0.0%	55	100.0%

**Keyakinan \* Kepatuhan Imunisasi Crosstabulation**

Keyakinan	Yakin	Kepatuhan Imunisasi		Total
		Tidak Patuh	Patuh	
		Count	% of Total	
Keyakinan	Yakin	41	6	47
	Yakin	74.5%	10.9%	85.5%
	Tidak Yakin	8	0	8
Keyakinan	Tidak Yakin	14.5%	0.0%	14.5%
	Total	49	6	55
	Total	89.1%	10.9%	100.0%

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1.146 <sup>a</sup>	1	.284		
Continuity Correction <sup>b</sup>	.209	1	.647		
Likelihood Ratio	2.007	1	.157		
Fisher's Exact Test				.577	.370
Linear-by-Linear Association	1.125	1	.289		
N of Valid Cases	55				

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Akses Pelayanan Imunisasi * Kepatuhan Imunisasi	55	100.0%	0	0.0%	55	100.0%

**Akses Pelayanan Imunisasi \* Kepatuhan Imunisasi Crosstabulation**

Akses Pelayanan Imunisasi	Mudah	Kepatuhan Imunisasi		Total
		Tidak Patuh	Patuh	
		Count	% of Total	
Akses Pelayanan Imunisasi	Mudah	49	6	55
	Mudah	89.1%	10.9%	100.0%
	Total	49	6	55
Akses Pelayanan Imunisasi	Total	89.1%	10.9%	100.0%

#### Chi-Square Tests

	Value
Pearson Chi-Square	<sup>a</sup>
N of Valid Cases	55

a. No statistics are computed because Akses Pelayanan Imunisasi

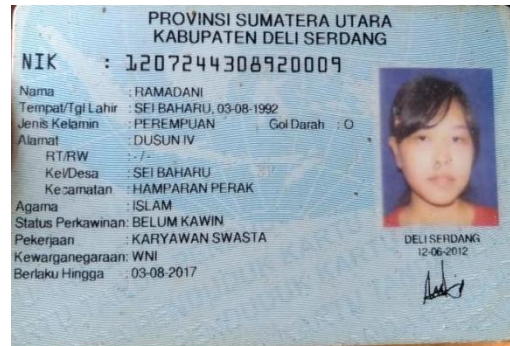
	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Dukungan Keluarga * Kepatuhan Imunisasi	55	100.0%	0	0.0%	55	100.0%

**Dukungan Keluarga \* Kepatuhan Imunisasi Crosstabulation**

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9.167 <sup>a</sup>	1	.002		
Continuity Correction <sup>b</sup>	6.185	1	.013		
Likelihood Ratio	7.215	1	.007		
Fisher's Exact Test				.011	.011
Linear-by-Linear Association	9.000	1	.003		
N of Valid Cases	55				

## LAMPIRAN 6

### Dokumentasi Penelitian



## LAMPIRAN 7

### Lembar Kegiatan Bimbingan Skripsi

	SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes) MITRA HUSADA MEDAN PROGRAM STUDI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA		
LEMBAR KEGIATAN BIMBINGAN SKRIPSI			
No Dokumen FM-PM-LIV.PM2-05/11-06	Halaman 1-1	Tgl Berlaku 18 Agustus 2023	Rевізія 01

**Nama** : Fawziyah Husna  
**NPM** : 2319201918  
**Dosen Pembimbing** : Dassy Ratna Sari, SST., M.Tr.Keb  
**Judul** : ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI  
 KEPATUHAN IBU DALAM PEMBERIAN IMUNISASI DIASAR  
 LENGKAP (IDLI) DI PUSKESMAS HAMPAHAN PERAKSEI  
 BAHARI KECAMATAN HAMPAHAN PERAK KABUPATEN  
 DELI SERDANG TAHUN 2024

No.	TGL.	Topik Bimbingan	Keterangan	Tanda Tangan Pembimbing
1.	09-09-2023	Pengajuan Judul	Pengajuan Judul	/
2.	16-10-2023	BAB I	ACC Judul penelitian dan perbaikan BAB I	/
3.	25-10-2023	BAB I	ACC BAB I lanjut ke BAB II	/
4.	22-11-2023	BAB II	Penambahan Pustaka	/
5.	19-12-2023	BAB II	ACC BAB II,lanjut ke BAB III	/
6.	29-12-2023	BAB III	Kerangka konsep dan pengambilan sampel	/
7.	13-01-2024	BAB III	Definisi operasional	/
8.	27-01-2024	BAB III	ACC BAB III,Maju untuk ujian proposal	/
9.	19-03-2024	BAB IV	Analisa distribusi frekuensi	/
10.	06-04-2024	BAB IV	ACC BAB IV,lanjut ke BAB V	/
11.	27-05-2024	BAB V	Analisa hasil penelitian	/
12.	04-06-2024	BAB V	ACC BAB V dan ujian skripsi	/
13.	11-06-2024	Perbaikan Hasil	Pembahasan lebih dipertajam	/
14.	21-06-2024	Perbaikan Hasil	ACC Perbaikan	/
15.	06-07-2024	Jilid Skripsi	ACC Jilid	/

Diketahui  
 Prodi Kebidanan Program Sarjana  
 Kz Prodi



Febriana Sari, SST, M.Keb

Pembimbing I,



Dassy Ratna Sari, SST, M.Tr.Keb

**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes) MITRA HUSADA MEDAN**  
**PROGRAM STUDI KEBIDANAN PROGRAM SARJANA**

**LEMBAR KEGIATAN BIMBINGAN SKRIPSI**

No. Diklatnet	Judul	Tgl Berlaku	Bersama
PM-PM-1.DV.Pd2-05/12/06	I-I	18 Agustus 2023	90

**Nama : Fawziyah Husna**

**NPM : 2319201918**

**Dosen Pembimbing : Juliana Manthe, SST., M.K.M**

**Judul : ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEPATUHAN IBU DALAM PEMBERIAN IMUNISASI BASAH LENGKAP (IBL) DI PUSKESMAS HAMPIPARAN PERAKSEI BAHRU KECAMATAN HAMPIPARAN PERAK KABUPATEN DELI SERDANG TAHUN 2024**

No.	TGL	Topik Bimbingan	Keterangan	Tanda Tangan Pembimbing
1.	09-09-2023	Pengajuan Judul	Pengajuan Judul	✓
2.	15-09-2023	BAB I	ACC Judul penelitian dan perbaikan BAB I	✓
3.	20-12-2023	BAB I	ACC BAB I,lanjut ke BAB II	✓
4.	11-01-2024	BAB II	Penambahan Pustaka	✓
5.	19-01-2024	BAB II	ACC BAB II,lanjut ke BAB III	✓
6.	13-02-2024	BAB III	Kerangka konsep dan pengambilan sampel	✓
7.	21-02-2024	BAB III	Definisi operasional	✓
8.	25-02-2024	BAB III	ACC BAB III,Maja untuk ujian proposal	✓
9.	19-03-2024	BAB IV	Analisa distribusi frekuensi	✓
10.	06-04-2024	BAB IV	ACC BAB IV,lanjut ke BAB V	✓
11.	27-05-2024	BAB V	Analisa hasil penelitian	✓
12.	04-06-2024	BAB V	ACC BAB V dan ujian skripsi	✓
13.	11-06-2024	Perbaikan Hasil	Pembahasan lebih dipertajam	✓
14.	21-06-2024	Perbaikan Hasil	ACC Perbaikan	✓
15.	06-07-2024	Jilid Skripsi	ACC Jilid	✓

Diketahui  
 Prodi Kebidanan Program Sarjana  
 Ka.Prodi

Fahriona Sari, SST., M.Keb

Pembimbing I,

Juliana Manthe, SST., M.K.M

Hal : Pengajuan Ujian Skripsi

Kepada Yth :

Kepala Prodi Kebidanan Program Sarjana STIKes Miftah Husada Medan

di-

Medan.

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Fawziyah Husna

NPM : 2319201918

Judul : Analisis Faktor - Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Dalam Pemberian Imunisasi Dasar Lengkap (IDL) Di Puskesmas Hamparan Perak Kecamatan Hamparan Perak Kabupaten Deli Serdang Tahun 2024

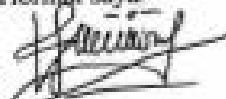
Pembimbing : Dessy Ratna Sari, SST., M.Tr.Keb

Dengan ini menyampaikan kepada ibu bahwa saya telah menyelesaikan bimbingan dan sudah disetujui pembimbing untuk ujian. Saya memohon kepada ibu kiranya memberikan Jadwal untuk Ujian.

Demikian hal ini saya sampaikan, atas perhatian ibu diucapkan terimakasih.

Medan, 15 Juli 2024

Hormat saya,



FAWZIYAH HUSNA  
NPM 2319201918