

DAFTAR PUSTAKA

- A'yun, F. Q., Budiarti, Y., & Astiriyani, E. (2021). Hubungan Inisiasi Menyusui Dini (IMD) dengan Keberhasilan Pemberian Asi Eksklusif pada Ibu yang memiliki Bayi Usia 7-12 Bulan di Puskesmas Tanjungsari Kabupaten Sumedang Tahun 2020. *Journal of Midwifery Information (JoMI)*, 2(1), 114- 127.
- Aryani, N., & Kartono, J. (2021). Hubungan Dukungan Suami Terhadap Pelaksanaan Inisiasi Menyusui Dini. *Jurnal Kesehatan Panca Bhakti Lampung*, 9(2), 46-52.
- Azwar, S. (2016). *Sikap Manusia: Teori dan Pengukuran Edisi ke 2* (2nd ed.). Pustaka Pelajar.
- Brunner, S., & Suddarth, D. (2012). Buku ajar keperawatan medikal bedah. Jakarta: EGC.
- Budiman. (2013). *Kapita selekta Pengetahuan dan sikap untuk penelitian kesehatan*.
- Dompas, R. (2021). *Peran Keluarga Terhadap Pemberian ASI Eksklusif*. Deepublish.
- Friedman. (2014). *Buku ajar keperawatan keluarga* (EGC (ed.)). EGC.
- Hastono, S. P. (2016). *Analisis Data pada Bidang kesehatan (Cetakan 1)*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Gaol, Y. H. L. (2020). Hubungan Pelaksanaan Inisiasi Menyusui Dini Pada Ibu Bersalin Terhadap Dukungan Suami Di Wilayah Kerja Puskesmas Kutalimbaru Kabupaten Deli Serdang Tahun 2017.
- Lestari, M. (2018). Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Pelaksanaan Inisiasi Menyusui Dini pada Ibu Bersalin di Klinik Bersalin Asih Waluyo Jati Yogyakarta. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Ar-Rum Salatiga*, 2(2), 35-41.
- Manopo, L. N., Kaunang, D., & Manoppo, J. C. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Inisiasi Menyusui Dini Di Wilayah Kerja Puskesmas Kakaskasen Kecamatan Tomohon Utara. *KESMAS*, 8(6).
- Mubarak, W. I. (2014). *Promosi Kesehatan Untuk Kebidanan* (Salemba Medika (ed.)). Salemba Medika.
- Notoatmodjo. (2012). Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2014). Promosi Kesehatan Dan Perilaku Kesehatan Jakarta:

Rineka Cipta.

Notoatmodjo, Sokidjo. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.

Nufra, Y. A., & Rahmita, A. (2020). Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Post Partum Dengan Pelaksanaan Inisiasi Menyusu Dini (Imd) Di Puskesmas Jeumpa Kabupaten Bireuen Tahun 2020. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 6(1), 364-372.

Nursalam, D. (2016). *Manajemen Keperawatan" Aplikasi dalam Praktik Keperawatan Profesional*. (Salemba Medika (ed.); 4th ed.). Salemba Medika.

Padila. (2012). *Keperawatan Keluarga* (Nuha Medika (ed.)). Nuha Medika.

Purpasari, A. D. (2018). *Identifikasi Keberhasilan Inisiasi Menyusu Dini (IMD) Pada Ibu dengan Persalinan Normal di Ruang VK Bersalin RSUD Dr. Soetomo Surabaya* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surabaya).

Roesli, U. (2013). *Inisiasi menyusui dini plus ASI eksklusif*. Puspa Swara.

Rustihati, N. N. (2022). *Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Ibu Hamil Tentang Inisiasi Menyusu Dini Di Puskesmas Tembuku II* (Doctoral dissertation, Jurusan Kebidanan 2022).

Sholeh, R., Agrina, A., & Safri, S. (2019). Hubungan Dukungan Suami Terhadap Pelaksanaan Inisiasi Menyusu Dini (IMD) Di Rumah Sakit. *Holistic Nursing and Health Science*, 2(2), 17-25.

Sulistianingsih, A. (2020). Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Pelaksanaan Inisiasi Menyusui Dini Pada Ibu Bersalin. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 9(1), 33-40.

Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, kualitatif dan r&d*. Alfabeta.

Wahyuni, I. (2019). Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pelaksanaan Inisiasi Menyusui Dini (Imd) Terhadap Keinginan Ibu Untuk Melaksanakan Imd Di Wilayah Kerja Puskesmas Sidomulyo Pekanbaru. *Midwife's Research*, 6(2), 53-6

Wardhani, S. K., & Chotimah, C. (2018). Hubungan Dukungan Suami Dengan Keberhasilan Inisiasi Menyusu Dini Pada Ibu Bersalin Di Klinik Bersalin Bu Nafsi Wonogiri. *Indonesian Journal on Medical Science*, 5(2).

Wulandari, M. R. S., Suartha, I. N., & Dharmawati, N. L. P. (2020). Hubungan Motivasi Ibu Menyusui Dengan Keberhasilan Pemberian Asi

Eksklusif. *Journal Center of Research Publication in Midwifery and Nursing*, 4(2), 33-39.









LAMPIRAN



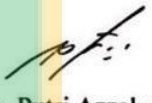


Lampiran 1 : Lembar Konsultasi/Bimbingan Skripsi

Lembar Konsultasi/Bimbingan Skripsi

Nama : Primasari Oktaviani
NPM : 225401446132
Program Studi : Kebidanan
Judul Skripsi : Analisa Faktor Yang Berhubungan Dengan Keberhasilan IMD Pada Ibu Bersalin di RS Bhayangkara Tk. I Puskokes Polri
Dosen Pembimbing I : Bdn. Putri Azzahroh, SST., M.Kes
Dosen Pembimbing II : Dr. Bdn. Vivi Silawati, SST., SKM., MKM

Kegiatan Konsultasi

No.	Hari/ Tanggal	Materi Konsultasi	Saran Pembimbing	Tanda tangan Pembimbing
1.	Selasa 17 Oktober 2023	Pengajuan Outline Penelitian	ACC salah satu judul dari outline yang diajukan dan melanjutkan untuk membuat BAB I-III	 Bdn. Putri Azzahroh, SST., M.Kes
2.	Selasa 17 Oktober 2023	Pengajuan Outline Penelitian	Lanjutkan membuat BAB I-III sesuai dengan arahan ibu Putri	 Dr. Bdn. Vivi Silawati, SST., SKM., MKM
3.	Jumat 10 November 2023	Konsul BAB I-III	Penulisan mengikuti buku panduan - Pertanyaan dalam kuesioner sesuai dengan topik bahasan - Uji etik segera dilakukan	 Bdn. Putri Azzahroh, SST., M.Kes
4.	Jumat 10 November 2023	Konsul BAB I-III	Ketidaksesuaian masalah yang ingin diteliti dengan metode penelitian yang diberikan Mengganti proposal penelitian sesuai arahan yang diberikan	 Dr. Bdn. Vivi Silawati,

				SST., SKM., MKM
5.	Kamis 7 Desember 2023	Konsul Judul baru (BAB I-III)	<ul style="list-style-type: none"> . Penulisan mengikuti buku panduan . Studi pendahuluan di paparkan dalam latar belakang . Menambahkan distribusi frekuensi IMD pada tujuan khusus . Pertanyaan dalam kuesioner sesuai dengan topik bahasan . ACC untuk pengambilan data penelitian 	 Bdn. Putri Azzahroh, SST., M.Kes
6.	Kamis 7 Desember 2023	Konsul Judul baru (BAB I-III)	<ul style="list-style-type: none"> . Penghitungan sampel menggunakan rumus proporsi satu sampel . ACC untuk pengambilan data penelitian 	 Dr. Bdn. Vivi Silawati, SST., SKM., MKM
7.	Kamis 25 Januari 2024	Konsul BAB IV- V	<ul style="list-style-type: none"> . Penulisan judul tabel dipinggir kiri bukan ditengah . Ukuran font tabel 11 . Penulisan hasil penelitian mendahulukan hasil nilai yang paling besar . Pembahasan terpisah antara univariat dan bivariat . Isi dalam pembahasan terdiri dari hasil penelitian, teori terkait, jurnal yang mendukung dan pendapat peneliti 	 Bdn. Putri Azzahroh, SST., M.Kes
8.	Kamis 1 Februari 2024	Konsul BAB IV- V	<ul style="list-style-type: none"> . Judul tabel huruf besar pada awal kata . Penulisan percent diubah menjadi presentase . Angka 0 dibelakang koma tidak perlu ditulis . Penelitian yang mendukung minimal 5 jurnal internasional 	 Dr. Bdn. Vivi Silawati, SST., SKM., MKM
9.	Senin 12 Februari 2024	Konsul keseluruhan skripsi	<ul style="list-style-type: none"> - Perbaiki penulisan sesuai panduan - skorT lampirkan 	 Dr. Bdn. Vivi Silawati, SST., SKM., MKM

10.	Senin 12 Februari 2024	Konsul keseluruhan skripsi	- Perbaiki deskripsi hasil penelitian bivariat - Perbaiki kesimpulan - Perbaiki penulisan sesuai panduan	 Bdn. Putri Azzahroh, SST., M.Kes
11.	Kamis 15 Februari 2024	Konsul keseluruhan skripsi	skorT lampirkan	 Dr. Bdn. Vivi Silawati, SST., SKM., MKM
12.	Jumat 16 Februari 2024	Konsul keseluruhan skripsi	Acc Sidang	
13.	Jumat 16 Februari 2024	Konsul keseluruhan skripsi	ACC Sidang	
14.				
15.				



Lampiran 2 : Surat Izin Penelitian dari Fakultas



UNIVERSITAS NASIONAL FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Harsono RM No. 1 Ragunan, Jakarta Selatan 12550, Telp. 27870882
Website: www.unas.ac.id; Email: fikes@civitas.unas.ac.id

Jakarta, 07 Desember 2023

Nomor : 750/D/SP/FIKES/XII/2023
Lampiran : -
Perihal : **Izin Penelitian dan Pengambilan Data**

KepadaYth : Direktur RS Bhayangkara Tk I Pusdokes Polri
Jl. Raya Jakarta-Bogor RT.1/RW.5, Kramat
Jati Kec. Kramat jati Kota Jakarta Timur,
Daerah Khusus Ibukota Jakarta 13510

Dengan hormat,

Pimpinan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Jakarta dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Primasari Oktaviani
NPM : 225401446132
Program Studi : Sarjana Kebidanan
No. Telepon/HP : 082120123131

Mahasiswa tersebut bermaksud melakukan penelitian dan pengambilan data yang diperlukan dalam rangka penulisan skripsi dengan judul : **Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Keberhasilan IMD Pada Ibu Bersalin Di Rs Bhayangkara Tk. I Pusdokes Polri**. Adapun sebagai pembimbing skripsi mahasiswa tersebut,yaitu :

Pembimbing 1 : Bdn. Putri Azzahroh, S.ST., M.Kes
Pembimbing 2 : Dr. Bdn. Vivi Silawati, S.ST., SKM., MKM

Sehubungan dengan hal tersebut mohon kiranya Bapak/Ibu dapat memberikan bantuan.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.



Dekan,

Prof. Dr. Retno Widowati, M.Si.

Lampiran 3 : Surat Balasan Penelitian dari Instansi



PUSAT KEDOKTERAN DAN KESEHATAN POLRI
RUMAH SAKIT BHAYANGKARA TK. I
Jalan Raya Bogor Kramat Jati Jakarta Timur 13510

Jakarta, 18 Desember 2023

Nomor : BI 4118 /XII/Lit.6.1/2023/RS.Bhay.Tk.I

Klasifikasi : BIASA

Lampiran : -

Hal : Jawaban permohonan izin penelitian dan pengambilan data.

Kepada

Yth. DEKAN
FAKULTAS ILMU
KESEHATAN
UNIVERSITAS
NASIONAL

di

Jakarta

1. Rujukan
 - a. Surat Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Nasional Nomor: 750/D/SP/FIKES/XI/2023 tanggal 07 Desember 2023 perihal Permohonan izin penelitian dan pengambilan data;
 - b. Disposisi Karumkit Bhayangkara Tk. I Pusdokes Polri Nomor Agenda: B/3922/XII/2023/Rs.Bhay.Tk.I tanggal 14 Desember 2023 perihal Permohonan izin penelitian dan pengambilan data diteruskan ke Kabag Binfung untuk ditindaklanjuti.
2. Sehubungan dengan rujukan di atas, bersama ini disampaikan bahwa Mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan Program Studi Sarjana Kebidanan Universitas Nasional atas nama **Primasari Oktaviani NPM 225401446132** diberikan izin melakukan Penelitian dan pengambilan data di Rumah Sakit Bhayangkara Tk. I Pusdokes Polri.
3. Demikian untuk menjadi maklum.

KEPALA RUMAH SAKIT BHAYANGKARA TK. I PUSDOKKES POLRI



dr. HARIWANTO, Sp.PD
BRIGADIR JENDERAL POLISI

Lampiran 4 : Informed Consent

**LEMBAR PERNYATAAN INFORMD CONSENT KESEDIAAN
MENGIKUTI PENELITIAN**

Yang bertanda tangan dibawah ini:

No responden :

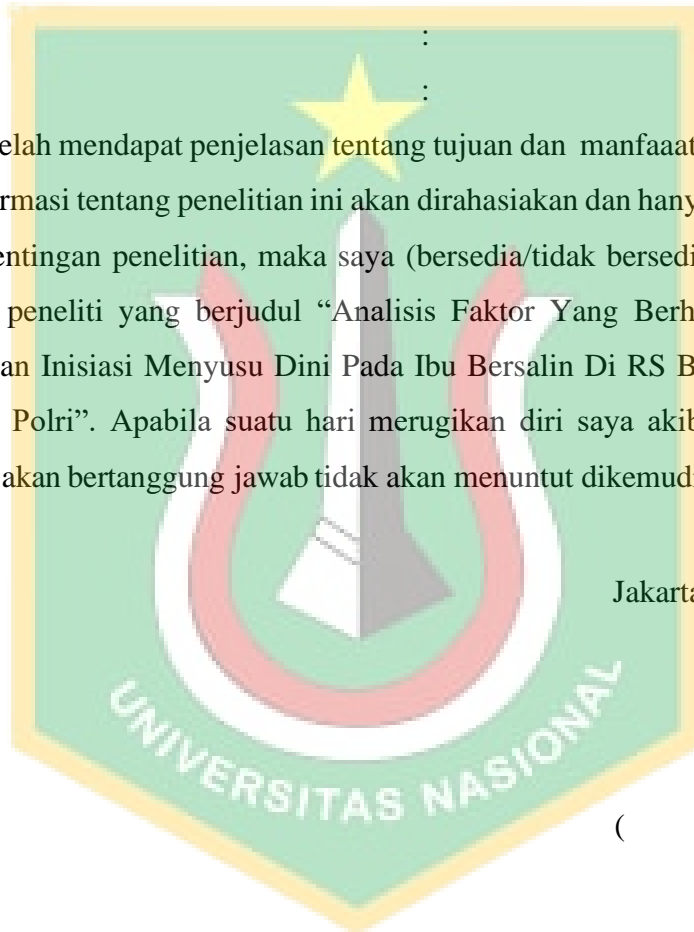
Nama responden :

Umur :

Alamat :

Setelah mendapat penjelasan tentang tujuan dan manfaaat penelitian bahwa segala informasi tentang penelitian ini akan dirahasiakan dan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian, maka saya (bersedia/tidak bersedia) untuk menjadi responden peneliti yang berjudul “Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Keberhasilan Inisiasi Menyusu Dini Pada Ibu Bersalin Di RS Bhayangkara Tk. I Pusdokkes Polri”. Apabila suatu hari merugikan diri saya akibat penelitian ini, maka saya akan bertanggung jawab tidak akan menuntut dikemudian hari.

Jakarta, Desember 2023



()

KUESIONER PENELITIAN

**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEBERHASILAN INISIASI
MENYUSU DINI PADA IBU BERSALIN DI RS BHAYANGKARA
TK I PUSDOKKES POLRI**

Identitas Responden

1. Nomor Responden :
2. Umur ibu :
3. Paritas :
4. Pendidikan :
5. Pekerjaan :
6. Alamat :

- Ibu Rumah Tangga (tidak bekerja) PNS
- Pegawai Swasta / Karyawan Swasta
- Pedagang
- Petani
- Buruh
- Lain-lain, sebutkan



Kuesioner Motivasi Ibu

Keterangan

SS : Sangat setuju

S : Setuju

TS : Tidak setuju

STS : Sangat tidak setuju

Pilihlah salah satu jawaban yang dianggap paling tepat dengan memberikan tanda silang (√) pada jawaban yang telah tersedia:

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Segera setelah bayi lahir saya mau melakukan IMD pada bayi saya				
2	Melakukan IMD membantu hubungan ibu dengan bayi menjadi lebih dekat				
3	Setelah bayi lahir saya siap melakukan IMD pada bayi saya				
4	Saya mendapat dukungan dari suami untuk melakukan IMD				
5	Sejak awal saya harus melakukan IMD pada bayi baru lahir, sehingga akan mempererat hubungan saya dengan anak saya				
6	Saya tetap melakukan IMD walaupun puting susu belum keluar				
7	Memberikan IMD baik bagi ibu karena dapat mencegah terjadinya perdarahan				
8	Dengan saya melakukan IMD, maka saya telah memberikan yang terbaik bagi anak saya				
9	Dengan IMD antibodi bayi saya akan kuat				
10	Bagi saya melakukan IMD dapat membuat bayi berlatih menyusui				
11	Dengan saya memberikan IMD berarti saya sudah membantu mengurangi angka kematian bayi di Indonesia				
12	Memberikan IMD pada bayi segera setelah lahir akan membuat bayi menjadi tidak kedinginan.				
13	Dengan saya melakukan IMD, suami akan bertambah sayang dengan saya				
14	IMD dapat dilakukan dalam semua kondisi ibu bersalin				
15	Jika saya melakukan IMD maka bayi saya akan dapat menyusui dengan lancar				
16	dengan saya melakukan IMD maka kolostrum (susu yang pertama kali keluar) akan cepat keluar				

17	Dengan saya melakukan IMD maka kondisi saya akan cepat pulih				
18	Dengan saya melakukan IMD maka bayi saya akan sehat				
19	Dengan saya melakukan IMD bayi saya akan sayang dengan saya				
20	Ibu harus bisa melakukan IMD selama 1 jam				

Kuesioner Sikap Ibu

Pilihlah salah satu jawaban yang dianggap paling tepat dengan memberikan tanda silang (√) pada jawaban yang telah tersedia:

No	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1	Jika saya ingin bayi saya sehat saya harus memberi ASI 1 jam pertama setelah lahir				
2	Saya lebih tenang dan nyaman ketika saya mendekap buah hati saya				
3	Saya akan menerima dengan senang hati apabila petugas menganjurkan untuk menyusui secara dini bisa memulihkan kondisi				
4	Saya akan tetap berusaha memberi ASI 1 jam pertama setelah melahirkan karna manfaatnya sangat penting untuk bayi saya				
5	Dengan senang hati saya akan melakukan inisiasi menyusu dini karena manfaatnya selain untuk bayi, saya juga dapat merasakan manfaatnya				
6	Saya tetap akan menyusui bayi saya segera setelah ia lahir walaupun ASI saya masih sedikit				
7	Saya lebih memilih memberi ASI dibanding susu formula karena lebih aman dari bahan kimia				
8	Saya lebih baik memberi ASI saja dibanding susu formula karena selain ekonomis juga manfaatnya jauh lebih besar				
9	Saya akan memberikan ASI saja sampai bayi saya berusia 6 bulan				
10	Saya akan memberikan ASI untuk membantu memenuhi kebutuhan nutrisi bayi saya				
11	Jika saya masih lelah sehabis melahirkan sebaiknya bayi saya diletakan disamping saya saja				
12	Saya lebih memilih susu formula dibanding memberi ASI demi menjaga penampilan				
13	Saya akan menolak apabila bayi saya diletakan didada saya tanpa diselimuti terlebih dahulu				
14	Inisiasi menyusu dini merepotkan saya karena kondisi saya belum pulih, saya sudah harus mendekap bayi				

15	Jika saya tidak punya puting susu yang menonjol saya tidak akan memberi ASI pada anak saya				
16	Lebih baik saya memberi ASI saya setelah ASI saya sudah banyak				
17	Dari pada repot saya lebih baik memberi susu formula pada bayi saya				
18	Saya tidak mau langsung memberi ASI saya begitu bayi saya lahir karena puting susu saya belum dibersihkan				
19	Saya akan menyusui bayi saya setelah pulang kerumah karena dirumah sakit banyak yang melihat				
20	Jika ASI saya banyak saya akan memberikannya pada bayi saya segera setelah lahir, tapi kalau ASI saya sedikit saya sebaiknya menunda dulu				

Sumber : Sidarni (2016)

Kuesioner Dukungan Suami

“Isilah pertanyaan ini dengan memberikan tanda [√] pada salah satu nomor sesuai jawaban anda.”

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Apakah suami mencari informasi mengenai Inisiasi Menyusu Dini?		
2	Apakah suami mendukung adanya pelaksanaan Inisiasi Menyusu Dini?		
3	Apakah suami selalu menemani ibu pasca persalinan?		
4	Apakah suami menenangkan ibu saat ibu merasa panik?		
5	Apakah suami mendampingi ibu saat ibu akan melakukan persalinan?		
6	Apakah suami mendorong ibu untuk memberikan ASI pada saat bayi lahir?		
7	Apakah suami mau mendampingi ibu saat proses IMD berlangsung?		
8	Apakah suami memberi motivasi kepada ibu untuk melakukan IMD?		
9	Apakah suami mendukung ibu untuk persalinan normal?		
10	Apakah suami mendampingi ibu saat ibu akan ke posyandu?		

Sumber : Sari (2021)

Kuesioner Peran Tenaga Kesehatan

“Isilah pertanyaan ini dengan memberikan tanda [√] pada salah satu nomor sesuai jawaban anda.”

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1	Apakah bidan atau dokter yang menolong Ibu saat akan melakukan persalinan, memberikan informasi dan penjelasan tentang IMD?		
2	Apakah bidan atau dokter menjelaskan manfaat IMD bagi Ibu?		
3	Apakah bidan atau dokter menjelaskan manfaat IMD bagi bayi?		
4	Apakah bidan atau dokter menjelaskan kepada Ibu teknik IMD?		
5	Apakah bidan atau dokter menganjurkan Ibu untuk melaksanakan IMD?		
6	Apakah bidan atau dokter memberikan motivasi saat Ibu akan melaksanakan IMD?		
7	Apakah bidan atau dokter menyarankan Ibu untuk persalinan normal?		
8	Apakah bidan atau dokter menanyakan kepada Ibu bagaimana keadaan Ibu pascapersalinan?		
9	Apakah bidan atau dokter memberikan penjelasan kepada Ibu bahwa tidak boleh memberikan susu formula pada bayi?		
10	Apakah bidan atau dokter menjelaskan kepada Ibu tentang pentingnya IMD untuk keberhasilan ASI Eksklusif?		

Sumber : Sari (2021)

Lampiran 6 : Tabel Master

Motivasi Ibu																							
No.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Nilai	score T	Kode
1.	1	3	3	2	2	3	1	1	1	3	3	2	1	3	3	2	2	3	1	1	41	61.58	1
2.	1	3	3	2	2	3	4	4	4	3	3	2	4	3	3	2	2	3	4	4	59	36.84	0
3.	3	3	2	2	3	1	1	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	1	1	3	46	42.73	0
4.	2	2	4	2	2	3	4	4	2	2	4	2	2	2	4	2	2	3	4	4	56	59.22	1
5.	3	3	2	2	3	1	1	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	1	1	3	46	42.73	0
6.	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	2	1	3	3	1	3	1	1	1	53	59.22	1
7.	3	3	2	2	3	1	1	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	4	4	3	55	62.75	1
8.	1	3	3	2	2	3	1	1	1	3	3	2	1	3	3	2	2	3	1	1	41	36.84	0
9.	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4	2	57	65.11	1
10.	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	62	35.67	0
11.	3	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1	3	4	54	55.69	1
12.	1	1	3	3	3	3	1	1	1	2	3	3	1	1	3	3	3	3	1	1	41	58.04	1
13.	2	2	2	2	3	2	4	2	2	4	4	2	4	2	3	3	3	3	3	4	56	58.04	1
14.	1	3	3	1	1	3	1	1	1	3	3	1	1	3	3	1	1	3	1	1	36	60.40	1
15.	3	3	3	3	3	1	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	3	45	61.58	1
16.	1	3	3	1	3	3	1	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	57	59.22	1
17.	3	1	1	1	3	3	4	4	3	1	4	4	3	4	1	4	3	3	4	4	58	62.75	1
18.	2	3	1	2	3	4	3	3	2	3	4	2	2	3	4	2	3	4	3	3	56	58.04	1

19.	1	3	3	2	3	3	1	1	1	3	3	2	1	3	3	2	3	3	1	1	43	62.75	1
20.	2	2	2	2	3	3	3	4	2	2	3	4	2	2	4	3	3	3	4	4	57	58.04	1
21.	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	1	1	1	53	38.02	0
22.	1	3	1	3	3	3	1	1	1	4	1	3	4	3	4	3	3	3	4	4	53	61.58	1
23.	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	4	4	3	3	2	4	4	2	2	2	54	56.87	1
24.	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	4	4	3	4	4	2	4	2	2	55	58.04	1
25.	3	3	2	2	3	1	1	3	3	3	4	4	3	3	2	4	3	3	3	3	56	56.87	1
26.	1	3	3	2	2	3	1	1	1	3	3	2	1	3	3	2	2	3	1	1	41	54.51	1
27.	2	3	2	3	3	3	3	3	2	4	4	4	2	3	4	4	3	3	4	4	63	36.84	0
28.	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	4	3	3	60	54.51	1
29.	1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	4	3	3	60	36.84	0
30.	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	64	58.04	1
31.	2	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	3	3	59	52.15	1
32.	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	46	42.73	0
33.	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	56	43.91	0
34.	3	3	2	2	3	1	1	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	1	1	3	45	42.73	0
35.	1	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	2	4	3	3	4	4	3	3	3	63	53.33	1
36.	2	3	1	1	3	3	2	1	2	3	1	1	2	3	1	1	3	3	2	1	39	34.49	0
37.	3	3	2	2	3	1	1	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	1	1	3	46	42.73	0
38.	1	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	63	40.38	0
39.	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	2	3	3	4	3	63	42.73	0
40.	1	3	3	2	2	3	1	1	1	3	3	2	1	3	3	2	2	3	1	1	41	55.69	1
41.	3	3	2	2	3	1	1	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	1	1	3	45	42.73	0
42.	1	3	3	2	3	3	1	1	1	3	3	2	1	3	3	2	3	3	1	1	43	39.20	0

43.	1	3	3	3	3	3	1	1	1	3	3	3	1	3	3	3	3	3	1	1	46	53.33	1
44.	2	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	4	2	2	3	4	4	3	3	54	40.38	0
45.	1	3	3	2	2	3	1	1	1	3	3	2	1	3	3	2	2	3	1	1	41	36.84	0
46.	2	3	3	3	4	2	2	2	4	4	4	4	3	3	3	4	4	2	2	2	60	52.15	1
47.	3	3	2	2	3	1	1	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	1	1	3	46	42.73	0



Sikap Ibu																							
No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Nilai	Score T	Kode
1.	1	3	3	2	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	3	2	4	4	4	4	62	61.58	1
2.	1	3	3	2	2	3	1	1	1	3	3	2	1	3	3	2	2	3	1	1	41	36.84	0
3.	3	3	2	2	3	1	1	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	1	1	3	46	42.73	0
4.	4	4	2	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	4	4	3	4	3	3	4	60	59.22	1
5.	3	3	2	2	3	1	1	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	1	1	3	46	42.73	0
6.	3	3	3	2	3	2	4	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	4	60	59.22	1
7.	4	3	2	4	3	4	4	3	3	3	3	2	3	4	2	2	3	4	4	3	63	62.75	1
8.	1	3	3	2	2	3	1	1	1	3	3	2	1	3	3	2	2	3	1	1	41	36.84	0
9.	3	3	4	4	3	4	4	2	3	3	3	3	2	4	4	4	4	2	4	2	65	65.11	1
10.	1	3	3	1	3	3	1	1	1	3	3	1	1	3	3	1	3	3	1	1	40	35.67	0
11.	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	67	67.46	1
12.	1	1	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	3	3	3	3	1	1	40	35.67	0
13.	2	3	4	4	3	4	4	2	2	3	2	3	2	4	2	2	3	2	4	2	57	55.69	1
14.	1	3	3	4	4	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	59	58.04	1
15.	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	59	58.04	1
16.	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	61	60.40	1
17.	3	1	2	2	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	62	61.58	1
18.	2	3	4	3	3	4	3	3	2	3	4	2	2	3	4	2	3	4	3	3	60	59.22	1
19.	1	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	63	62.75	1
20.	2	2	3	4	3	3	3	4	2	2	3	4	2	2	3	3	3	4	4	3	59	58.04	1
21.	3	1	3	3	3	1	1	1	3	1	3	3	3	1	3	3	3	1	1	1	42	38.02	0

22.	1	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	4	62	61.58	1
23.	3	3	2	4	2	3	3	2	3	3	4	2	3	3	4	2	3	4	3	2	58	56.87	1
24.	2	3	3	2	3	3	2	4	4	3	3	4	2	3	3	4	4	3	2	2	59	58.04	1
25.	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	2	4	3	4	2	2	3	3	3	3	58	56.87	1
26.	1	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	2	3	3	3	2	2	3	3	2	56	54.51	1
27.	2	3	1	1	3	3	3	1	2	3	1	1	2	3	1	1	3	3	3	1	41	36.84	0
28.	3	3	1	3	3	1	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	56	54.51	1
29.	1	3	3	2	2	3	1	1	1	3	3	2	1	3	3	2	2	3	1	1	41	36.84	0
30.	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	2	4	3	4	2	2	3	3	3	3	59	58.04	1
31.	1	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	4	4	4	3	54	52.15	1
32.	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	46	42.73	0
33.	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	47	43.91	0
34.	3	3	2	2	3	1	1	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	1	1	3	46	42.73	0
35.	1	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	2	4	3	1	1	55	53.33	1
36.	2	3	1	1	3	3	2	1	2	3	1	1	2	3	1	1	3	3	2	1	39	34.49	0
37.	3	3	2	2	3	1	1	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	1	1	3	46	42.73	0
38.	1	3	3	3	2	3	1	1	1	3	3	3	1	3	3	3	2	3	1	1	44	40.38	0
39.	3	3	2	2	3	1	1	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	1	1	3	46	42.73	0
40.	1	3	3	2	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	2	4	3	4	3	57	55.69	1
41.	3	3	2	2	3	1	1	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	1	1	3	46	42.73	0
42.	1	3	3	2	3	3	1	1	1	3	3	2	1	3	3	2	3	3	1	1	43	39.20	0
43.	1	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	1	1	55	53.33	1
44.	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	44	40.38	0
45.	1	3	3	2	2	3	1	1	1	3	3	2	1	3	3	2	2	3	1	1	41	36.84	0

46.	2	3	3	2	4	4	2	4	3	2	2	2	2	2	3	3	2	4	3	2	54	52.15	1
47.	3	3	2	2	3	1	1	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	1	1	3	46	42.73	0



No.	Dukungan Suami										Nilai	Kategori (Median=7.00)	Kode
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	4	Negative	0
2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	Positif	1
3	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	4	Negative	0
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Positif	1
5	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	Negative	0
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Positif	1
7	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	3	Negative	0
8	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	7	Positif	1
9	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	3	Negative	0
10	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	7	Positif	1
11	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	4	Negative	0
12	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	7	Positif	1
13	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	4	Negative	0
14	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	Negative	0
15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Positif	1
16	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	6	Negative	0
17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Positif	1
18	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	Positif	0
19	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	3	Negative	0
20	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	Negative	0
21	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	Positif	1
22	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Positif	1
23	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Positif	1
24	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	7	Positif	1
25	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	7	Positif	1
26	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	4	Negative	0
27	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7	Positif	1
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Positif	1
29	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	4	Negative	0
30	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Positif	1
31	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	7	Positif	1
32	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Positif	1
33	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Positif	1
34	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	Positif	1
35	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Positif	1

36	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	6	Negative	0
37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Positif	1
38	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	Positif	1
39	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Positif	1
40	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	Positif	1
41	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	6	Negative	0
42	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	7	Positif	1
43	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Positif	1
44	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	4	Negative	0
45	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	3	Negative	0
46	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Positif	1
47	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	7	Positif	1



No.	Peran Petugas										Nilai	Kategori (Median=6.00)	Kode
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10			
1.	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	4	Negative	0
2.	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	Postif	1
3.	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	Postif	1
4.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Postif	1
5.	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	Negative	1
6.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Postif	1
7.	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	Postif	1
8.	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	3	Negative	0
9.	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	Postif	1
10.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	Postif	1
11.	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	Postif	1
12.	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	Postif	1
13.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Postif	1
14.	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	7	Postif	1
15.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Postif	1
16.	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	6	Postif	1
17.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Postif	1
18.	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	Postif	1
19.	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2	Negative	0
20.	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	3	Negative	0
21.	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	Postif	1
22.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Postif	1
23.	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	Postif	1
24.	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	7	Postif	1
25.	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	7	Postif	1
26.	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	4	Negative	0
27.	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	Postif	1
28.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Postif	1
29.	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	2	Negative	0
30.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Postif	1
31.	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	4	Negative	0
32.	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	7	Postif	1
33.	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	4	Negative	0
34.	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	Postif	1
35.	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6	Postif	1
36.	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	3	Negative	0
37.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Postif	1
38.	0	0	1	1	1	0	0	1	0	0	4	Negative	0

39.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Postif	1
40.	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	6	Postif	1
41.	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0	4	Negative	0
42.	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	Postif	1
43.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Postif	1
44.	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	Postif	1
45.	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	Postif	1
46.	0	0	1	1	0	1	1	1	1	0	0	6	Postif	1
47.	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	6	Postif	1



Lampiran 7 : Hasil Penelitian

HASIL PENELITIAN

Frequency Table

IMD

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak berhasil	16	34.0	34.0	34.0
	Berhasil	31	66.0	66.0	100.0
Total		47	100.0	100.0	

Motivasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Negatif	19	40.4	40.4	40.4
	Positif	28	59.6	59.6	100.0
Total		47	100.0	100.0	

Sikap

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Negatif	21	44.7	44.7	44.7
	Positif	26	55.3	55.3	100.0
Total		47	100.0	100.0	

Dukungan suami

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	negatif	17	36.2	36.2	36.2
	positif	30	63.8	63.8	100.0
Total		47	100.0	100.0	

Peran petugas kesehatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Negatif	12	25.5	25.5	25.5
	Positif	35	74.5	74.5	100.0
Total		47	100.0	100.0	

Descriptives

		Statistic	Std. Error
dukungan suami	Mean	6.91	.334
	95% Confidence Interval for Lower Bound	6.24	
	Mean	7.59	
	Upper Bound		
	5% Trimmed Mean	6.96	
	Median	7.00	
	Variance	5.253	
	Std. Deviation	2.292	
	Minimum	3	
	Maximum	10	
	Range	7	
	Interquartile Range	3	
	Skewness	-.151	.347
	Kurtosis	-.987	.681
	peran patugas	Mean	6.62
95% Confidence Interval for Lower Bound		5.90	
Mean		7.33	
Upper Bound			
5% Trimmed Mean		6.68	
Median		6.00	
Variance		5.894	
Std. Deviation		2.428	
Minimum		2	
Maximum		10	
Range		8	
Interquartile Range		3	
Skewness		.013	.347
Kurtosis		-.911	.681

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
dukungan suami	.145	47	.015	.903	47	.001
peran patugas	.196	47	.000	.898	47	.001

a. Lilliefors Significance Correction

Motivasi * IMD Crosstabulation

		Kategori IMD			
		Berhasil IMD	Tidak Berhasil IMD	Total	
Kategori Motivasi	Negatif	Count	13	8	21
		% within Kategori Motivasi	61.9%	38.1%	100.0%
		% of Total	27.7%	17.0%	44.7%
	Positif	Count	3	23	26
		% within Kategori Motivasi	11.5%	88.5%	100.0%
		% of Total	6.4%	48.9%	55.3%
Total	Count	16	31	47	
	% within Kategori Motivasi	34.0%	66.0%	100.0%	
	% of Total	34.0%	66.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	13.125 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	10.977	1	.001		
Likelihood Ratio	13.777	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	12.845	1	.000		
N of Valid Cases	47				

- 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7.15.
- Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Kategori Motivasi (Negatif / Positif)	12.458	2.805	55.336
For cohort Kategori IMD = Tidak Berhasil IMD	5.365	1.758	16.376
For cohort Kategori IMD = Berhasil IMD	.431	.245	.756
N of Valid Cases	47		

Sikap * IMD

Crosstabulation

		Kategori IMD			
		Berhasil IMD	Total		
Kategori Sikap	Negatif	Count	13	8	21
		% within Kategori Sikap	61.9%	38.1%	100.0%
		% of Total	27.7%	17.0%	44.7%
Kategori Sikap	Positif	Count	3	23	26
		% within Kategori Sikap	11.5%	88.5%	100.0%
		% of Total	6.4%	48.9%	55.3%
Total		Count	16	31	47
		% within Kategori Sikap	34.0%	66.0%	100.0%
		% of Total	34.0%	66.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	13.125 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	10.977	1	.001		
Likelihood Ratio	13.777	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	12.845	1	.000		
N of Valid Cases	47				

- a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 7.15.
 b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for sikap (negatif / positif)	14.857	3.277	67.360
For cohort IMD = tidak berhasil	5.850	1.920	17.827
For cohort IMD = berhasil	.394	.214	.726
N of Valid Cases	47		

Dukungan suami * IMD Crosstabulation

		IMD		Total	
		tidak berhasil	berhasil		
dukungan suami	negatif	Count	10	7	17
		Expected Count	5.8	11.2	17.0
		% within dukungan suami	58.8%	41.2%	100.0%
		% of Total	21.3%	14.9%	36.2%
positif		Count	6	24	30
		Expected Count	10.2	19.8	30.0
		% within dukungan suami	20.0%	80.0%	100.0%
		% of Total	12.8%	51.1%	63.8%
Total		Count	16	31	47
		Expected Count	16.0	31.0	47.0
		% within dukungan suami	34.0%	66.0%	100.0%
		% of Total	34.0%	66.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	7.284 ^a	1	.007		
Continuity Correction ^b	5.658	1	.017		
Likelihood Ratio	7.225	1	.007		
Fisher's Exact Test				.011	.009
Linear-by- Linear Association	7.129	1	.008		
N of Valid Cases	47				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.79.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for dukungan suami (negatif / positif)	5.714	1.532	21.317
For cohort IMD = tidak berhasil	2.941	1.297	6.670
For cohort IMD = berhasil	.515	.284	.934
N of Valid Cases	47		

Peran petugas kesehatan * IMD

Crosstab

				IMD	Total
			tidak berhasil	berhasil	
peran petugas Kesehatan	Negative	Count	9	3	12
		Expected Count	4.1	7.9	12.0
		% within peran petugaskesehatan	75.0%	25.0%	100.0%
		% of Total	19.1%	6.4%	25.5%
	Positif	Count	7	28	35
		Expected Count	11.9	23.1	35.0
		% within peran petugaskesehatan	20.0%	80.0%	100.0%
		% of Total	14.9%	59.6%	74.5%
Total	Count	16	31	47	
	Expected Count	16.0	31.0	47.0	
	% within peran petugaskesehatan	34.0%	66.0%	100.0%	
	% of Total	34.0%	66.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	12.039 ^a	1	.001		
Continuity Correction ^b	9.714	1	.002		
Likelihood Ratio	11.760	1	.001		
Fisher's Exact Test				.001	.001
Linear-by-Linear Association	11.783	1	.001		
N of Valid Cases	47				

- a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.09.
 b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for peran petugas kesehatan (negatif / positif)	12.000	2.555	56.370
For cohort IMD = tidak berhasil	3.750	1.791	7.850
For cohort IMD = berhasil	.313	.116	.844
N of Valid Cases	47		

Lampiran 8 : Dokumentasi

Dokumentasi

Penatalaksanaan IMD



Proses Pengisian Kuesioner



Lampiran 9 : Kode Etik Penelitian



PUSAT KEDOKTERAN DAN KESEHATAN POLRI
RUMAH SAKIT BHAYANGKARA TK. I
Jalan Raya Bogor Kramat Jati Jakarta Timur 13510

ETHICAL CLEARANCE
(KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK)
Nomor: KET/EC- 01 /I/2024/RS.BHAY.TK.I

Komite Etik Penelitian Rumah Sakit Bhayangkara Tk.I Pusedokkes Polri , dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subjek penelitian kedokteran, telah mengkaji dengan teliti protocol penelitian yang berjudul:

The Ethics Committee of the Pusedokkes Polri Bhayangkara Tertiary Hospital with regards of the Protection of human rights and welfare in medical research, has carefully reviewed the research entitled:

"Analisis Faktor yang berhubungan dengan keberhasilan inisiasi menyusui dini pada ibu bersalin di Rumah Sakit Bhayangkara Tk.I Pusedokkes Polri "

Peneliti Utama : Primasari Oktaviani
Principal Investigator

Lokasi Penelitian : Rumah Sakit Bhayangkara Tk. I Pusedokkes Polri
Site

Tanggal Persetujuan : 20 Desember 2023
Date of Approval

Dokumen Disetujui : Proposal Penelitian
Document Approved

dan telah menyetujui protokol berikut dokumen terlampir.
and approves the above mentioned protocol including the attached document.

Jakarta, 19 Januari 2024

KEPALA KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN

dr. UOKO NAFIANTO, Sp.S., FIHFAA
KOMBES POL. NRP. 66040533

Lampiran 10 Lembar Hasil Uji Turnitin



PRIMASARI
OKTAVIANI_225401446132_REV
3 2702 (1) (1)
by Cek Plagiasi

UNIVERSITAS NASIONAL

Submission date: 28-Feb-2024 12:33:51 (UTC-0800)
Submission ID: 2287741979
File name: FILE-PRIMASAR_OKTAVIANI_225401446132_REV3_2702_1_1.docx (198.41K)
Word count: 16062
Character count: 102575

PRIMASARI OKTAVIANI_225401446132_REV3 2702 (1) (1)

ORIGINALITY REPORT

14% SIMILARITY INDEX	13% INTERNET SOURCES	6% PUBLICATIONS	4% STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	---------------------------	-----------------------------

PRIMARY SOURCES

1	ejurnal.malahayati.ac.id Internet Source	1%
2	core.ac.uk Internet Source	1%
3	repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	1%
4	docplayer.info Internet Source	1%
5	es.scribd.com Internet Source	1%
6	repository.umpri.ac.id Internet Source	<1%
7	123dok.com Internet Source	<1%
8	digilib.unisayogya.ac.id Internet Source	<1%
9	www.scribd.com Internet Source	<1%