#### BAB V

#### **PENUTUP**

#### 5.1 KESIMPULAN

Berdasarkan uraian hasil penelitian dan pembahasan di atas, maka dapat disimpulkan bahwa Tingkat kepatuhan ibu hamil mengkonsumsi tablet Fe (*Ferrum*) di Puskesmas Gunung Sari yaitu kepatuhan rendah 23 orang (61%), kepatuhan menengah 11 orang (29%) dan kepatuhan tinggi sebanyak 4 orang (10%).

#### 5.2 SARAN

#### 1. Bagi Responden

Untuk meningkatkan minat mencari informasi dan suplemen pengetahuan melalui sarana elektronik, buku, artikel atau diskusi dengan petugas medis terdekat tentang minum tablet Fe selama kehamilan.

#### 2. Bagi tenaga kesehatan

Untuk meningkatkan peran tenaga kesehatan atau bidan dalam melakukan asuhan kebidanan pada masa kehamilan diharapkan dapat meningkatkan penyuluhan dan informasi penggunaan tablet Fe.

#### 3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Untuk melakukan penelitian yang sama dengan menambahkan variabel penelitian lainnya.

#### **DAFTAR PUSTAKA**

- A. Wawan dan Dewi, 2010, *Teori dan Pengukuran Pengetahuan*, *Sikap dan Perilaku Manusia*, Yogyakarta : Nuha Medika
- Achadi, E.L. (2013). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Ibu Mengkonsumsi Tablet Besi-Folat Selama Kehamilan. Jurnal Gizi dan Pangan.
- Adriani, M & Bambang, W. 2016. *Peranan Gizi Dalam Siklus Kehidupan*. Jakarta: Kencana.
- Almatsier S. Prinsip Dasar Ilmu Gizi. PT.Gramedia; 2016.
- Amanda. (2012). Faktor- Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan IbuHamil Dalam Mengkonsumsi Tablet Zat Besi Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanah Garam Kota Solok Tahun 2012.
- Amiruddin. (2007). Anemia Defisiensi Zat Besi pada Ibu Hamil di Indonesia. UNHAS. Retrieved from https://www.scribd.com/upload-document
- Among Hypertensive in Ghana and Nigeria, Volume 2015, Article ID 205717, <a href="http://www.internationaljournalofhypertension">http://www.internationaljournalofhypertension</a>
- Amperaningsih, Y. (2011). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Rawat Inap Kedaton Kota Bandar Lampung. Jurnal Kesehatan Mitra Lampung, 8 (3), 1-7.
- Anasari dan Wiwit.Hubungan Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe. J. Ilm. Kebidanan 3, 41–53 (2012).
- Andita, (2018). Hubungan Paritas dengan Anemia pada Ibu Hamil.
- Anggarani & Subakti. (2013). *Kupas Tuntas Sekitar Kehamilan*. Jakarta: PT. Agro Media Pustaka.
- Azzam, U. (2012). Doa Dan Dzikir Mustajab Untuk Ibu Hamil Dan Menyusui. Jakarta Selatan: Qultum Media.
- Bakta, I.M., & Dkk, (2009); Zat Besi Pada Ibu Hamil.
- Boima, Vincent et al, 2015, Factors Associated with Medication Nonadherence
- Bothamley Judy dan Boyle Maureen. 2013. Patofisiologi dalam Kebidanan. Jakarta: EGC
- Budiarni, W. (2012). *Hubungan Pengetahuan, Sikap, dan Motivasi Dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet Besi Folat Pada Ibu Hamil.* Semarang: Karya Tulis Ilmiah Strata Satu Universitas Diponegoro

- DeLoughery, M.D., & Thomas, G. (2014). *Microcytic Anemia. The New England Journal Of Medicine.*, 371, 1324-1331.
- dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Trimester III Tahun 2012. Jurnal Kebidanan Vol 2 No 1 2013. Fakultas Ilmu Keperawatan dan Kesehatan.Universitas Muhammadiyah Semarang
- Deny Wahyuni. (2018). Hubungan dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Konsumsi Fe Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Alalak Selatan Banjarmasin
- Departemen Kesehatan RI. Profil Kesehatan Indonesia 2015. Jakarta: Departemen
- Depkes RI, 2014. *Pedoman penatalaksanaan* pemberian *tablet tambah darah*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Depkes RI.(2016). *Profil Kesehatan Tahun 2016*. (Ketua: Febria Rahmanita).
- Dian Ramawati, (2018). Faktor Yang Mempengaruhu IBu Hamil Dalam Mengkonsumsi Tablet Fe.
- Dinas Kesehatan Lombok Barat. Profil Kesehatan kabupaten Lombok Barat Tahun 2021.
- Dinas Kesehatan Lombok Barat. Profil Kesehatan kabupaten Lombok Barat Tahun 2022.
- Fanny, L., & Mustamin, H. (2012). Pengaruh Pemberian Tablet Fe Terhadap Ibu Hamil Di Puskesmas Tamamaung Tahun 2012. Media Gizi Pangan, 8 (1), 7-11.
- Fatimah., dan Pratiwi, M. A., (2019), Patologi Kehamilan Memahami Berbagai Penyakit dan Komplikasi Kehamilan, Pustaka Baru Press, Yogjakarta.
- Fuady, M., Bangun, D. (2013). Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil tentang Anemia Defisiensi Besi terhadap Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Zat Besi. Jurnal Fakultas Kedoteran USU, 1 (1), 1-5.
- goleman, daniel; boyatzis, Richard; Mckee, A., & Perdana. (2018). Bab Ii Tinjauan Pustaka Dan Dasar Teori. Journal of Chemical Information and Modeling, 53(9), 1689–1699.
- Harmatuti. 2015. Hubungan Pengetahuan Ibu Hamil Dan Peran Bidan Dengan Perilaku Pencegahan Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Kecamatan Cakung Jakarta Timur. Karya Tulis Ilmiah strata dua, Universitas Brawijaya, Malang.
- Hasanah, U. (2012). Hubungan Asupan Tablet Besi Dan Asupan Makanan Dengan Kejadian Anemia Pada Kehamilan Di Puskesmas Mojotengah Kabupaten Wonosobo Tahun 2012. Karya Tulis Ilmiah strata satu, Universitas Indonesia, Jakarta.

- Hernawati, S. Jaya. 2013. Hubungan Kepatuhan Konsumsi Tablet Tambah Darah dengan Status Anemia Ibu Hamil di Desa Kotaraja Kecamatan Sikur Kab. Lombok Timur. ISSN No. 1978-3787 Vol.7 No. 1.
- Hukmiah, 2013. Ilmu Kebidanan. Penerbit PT EGC.2013. Jakarta
- Ibrahim.(2011).Naturally Occurring Regulatory T Cells and Interleukins 10 and 12 in the Pathogenesis of Idiopathic Warm Autoimmune Hemolytic Anemia
- Ika Yulia Pratiwi. Hubungan Asupan Protein Dan Status Gizi Dengan Kadar Hemoglobin Ibu Hamil Di Desa Demakan Kecamatan Mojobalan Kabupaten Sukoharjo. Univ Muhammadiyah Surakarta. Published online 2017:1-15
- Intan, Tingkat Kepatuhan Ibu Hamil Mengkonsumsi Tablet Fe, 2019Janiwarty, Bdan Pieter, H. Z. (2013). Pendidikan Psikologi untuk Bidan Suatu Teori dan Terapannya, Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Kartikasari, N.D. (2010). Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Tentang Anemia Dengan Keteraturan Mengkonsumsi Fe Pada Ibu Hamil Di BPS Sri Lumintu Surakarta. Tesis Derajat Magister, Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
  - Kebidanan RSU Mitra Medika Medan
- Kemenkes RI, 2019. Prevalensi anemia di indonesia. Kesehatan RI; 2016.
- Komariah, Siti dan Hary Nugroho. 2019. Hubungan Pengetahuan, Usia Dan Paritas Dengan Kejadian Komplikasi Kehamilan Pada Ibu Hamil Trimester III di Rumah Sakit Ibu dan Anak Aisyiyah Samarinda. Jurnal Keseharan Masyarakat. Vol 5 No 2.
- Kowel, C. (2013). Hubungan Antara Pengetahuan Ibu Hamil Dengan Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Zat Besi (Fe) Di Kecamatan Tereran. Manado: Universitas Sam Ratulangi.
- Majidah A. Hubungan Antara Paritas dan Umur Ibu dengan Anemia pada Ibu Hamil Trimester III di Kota Yogyakarta Tahun 2017. Prodi Sarj Terap Kebidanan Politek Kesehat Kementeri Kesehat Yogyakarta. 2018;1–91.
- Manuaba, Ayu Ida C.H Bagus, Ida G.F.Manuaba, Ida Bagus Manuaba .2008. Ilmu Kebidanan.
- Manuaba, IAC., I Bagus, dan IB Gde. 2010. Ilmu Kebidanan, Penyakit Kandungan dan KB untuk Pendidikan Bidan. Edisi kedua. Jakarta: EGC.
- Manumba, 2010. Prevalensi anemia pada ibu hamil di Puskesmas Bualemo Sulawesi Tengah Cermin Dunia Kedokteran. 2010;124:44-5

- Megasari, Miratu dkk. 2012. *Panduan Asuhan Kebidanan* I. Ed 1. Yogyakarta: Deepublish
- Megasari, Miratu dkk. 2015. *Panduan Asuhan Kebidanan* I. Ed 1. Yogyakarta: Deepublish
- Melisa, Fitri, A.D., dan Djauhari, A. 2013. Faktor Risiko Yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada ibu Hamil.[Skripsi]. Jambi: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Jambi.
- Melisa, Fitri, A.D., dan Djauhari, A. 2013. Faktor Risiko Yang Berhubungan dengan Kejadian Anemia pada ibu Hamil. [Skripsi]. Jambi: Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Jambi.
- Merry Dame Cristy Pane. (2019); Asupan Zat Besi.
- Mochtar, Rustam. 2013. Sinopsis Obstetri: Obstetri Fisiologi Obstetri Patologi. Jakarta: EGC
- Mona Nurdin.(2017). Kepatuhan ibu hamil dalam mengonsumsi tablet Fe di Poli
- Notoatmodjo, S. 2007. Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku. Jakarta: Rineka Cipta.
- Prapitasari, E. (2013). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Anemia Dan Sikap Ibu Hamil Dalam Mengkonsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Di Wilayah Kerja Puskesmas Kerjo Kabupaten Karanganyar. Karya Tulis Ilmiah strata satu, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- Proverawati, A. 2011. Anemia dan Anemia Kehamilan. Yogyakarta. Nuha Media.
- Proverawati, Asfuah S. 2009. Buku Ajar Gizi untuk Kebidanan. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Proverawati.anemia dan anemia dalam kehamilan. (2013).
- Pubadewi, 2013.Ilmu Kebidanan. Edisi ke-4. Jakarta: PT Bina Pustaka Sarwono
- Purnama, D.I. (2014). 100 Hal Penting Yang Wajib Diketahui Bumil. Jakarta Selatan: PT Kawan Pustaka.
- Purwanto. 2011. Evaluasi Hasil Belajar. Yogyakarta:Pustaka Belajar
- Qudsiah, S.C, Djarot, H.S & Nurjanah, S. .2012. Hubungan Antara Paritas dan Umur Ibu
- Rahmawati Hamzah.(2020).Analisis Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Konsumsi Tablet FE Pada Ibu Hamil, Journal of Health, Education and Literacy (J-Healt) https://ojs.unsulbar.ac.id/index.php/j-healt/

- Rania et al., 2016. Upaya Pencegahan Anemia Pada Ibu Hamil.
- Ratna Juwita,.(2018). Hubungan Konseling Dan Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Mengkonsumsi Fe.
- Ridayanti, N. K., Lanni, F., & Wahyuningsih, M. (2012). Hubungan Tingkat Pendidikan Ibu Hamil dengan Kejadian Anemia pada Kehamilannya di Puskesmas Banguntapan I Bantul. Yogyakarta: Skripsi Universitas Respati
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). (2013). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2013.
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas). (2018). Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian RI tahun 2018.
- Rohmah, Nikmatur. (2010). *Pendidikan prenatal upaya promosi kesahatan bagi ibu hamil.* Depok: Gramata Publishing.
- Saifuddin, AB. 2014. *Ilmu Kebidanan* Jakarta : Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Sari Widya, (2021). Pengaruh Edukasi Konsumsi Tablet Fe Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Mengkonsumsi Tablet Fe Selama Kehamilan Di Puskesmas Batunadua
- Setyawati, B., & Syauqy, A. (2014). Perbedaan Asupan Protein, Zat Besi, Asam Folat dan Vitamin B12 Antara Ibu Hamil Trimester III Anemia dan Tidak Anemia di Puskesmas Tanggungharjo Kabupaten Grobogan Vol. 3, No. 1. Journal of Nutrition Collage, 228-234.
- Siswosuharjo, Suwignyo. Dkk. "Panduan Super Lengkap Hamil Sehat", Semarang :Penebar Plus; 2010.
- Soebroto. 2014. Cara Mudah Mengatasi Problem Anemia. Yogyakarta: Bangkit.
- Suria, Rafrifana N. 2013. Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Tentang Anemia, Tingkat Konsumsi Protein, Zat Besi, dan Vitamin C dengan Kadar Hemoglobin, (2013).
- WHO. (2021). Iron Deficiency Anaemia Assessment, Prevention, and Control.
- Winkjosastro,. 2010. Ilmu kebidanan. Jakarta: Yayasan Bina Pustaka; 2010.
- Yulia Pratiwi.(2021).Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengkonsumsi Tablet Fe (Ferrum) Terhadap Kejadian Anemia Di Desa Langgenharjo Kecamatan Juwana
- Yunita, 2018. Hubungan penggunaan kartu kepatuhan tablet tambah darah dengan kepatuhan ibu hamil mengkonsumsi tablet tambah darah di desa mendalan wangi wilayah kerja puskesmas wagur. (2018).



#### Lampiram 1 Surat izin penelitian



# MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI PIMPINAN PUSAT MUHAMMADIYAH UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM STATUS INSTITUSI TERAKREDITASI B

#### FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Alamat ; Jl. K. H. Ahmad Dahlan No. 1 Telp. (0370) 6848700 Fax. (0370) 625285 Pagesangan Mataram Web : http://www.keschatan.ummat.ac.id email: dipkesamm@gmail.com

Nomor: 046/II.3.AU/06/A/I/2023

Lamp :

Hal : Izin Penelitian

Kepada Yth

Kepala BAPPEDA Lombok Barat

di

Tempat

Bissmillahirrohmanirrohim Assalamu'alaikum War...Wab...

Dengan hormat, sehubungan dengan Mahasiswa kami yang akan menyelesaikan penulisan Karya Tulis Ilmiah (KTI), dengan ini kami permaklumkan kepada Bapak/Ibu kiranya berkenan memberikan Izin Penelitian kepada Mahasiswa kami yang namanya tersebut dibawah ini untuk menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah (KTI) dimaksud:

Nama : BQ Rizki Hardiani Fakultas : Fakultas Ilmu Kesehatan

Program Studi : D3 Farmasi NIM : 2020E0B036

Judul Penelitian : Tingkat Kepatuhan Ibu Hamil Mengkonsumsi Tablet Fe di Wilayah

Kerja Puskesmas Gunungsari.

Contact Person : 081772301440

Pembimbing 1 : apt. Baiq Nurbaety, M.Sc.

Pembimbing 2 : apt. Baiq Leny Nopitasari, M.Farm.

Demikian atas perhatian dan kerjasama yang baik kami sampaikan terima kasih.

Wabillahittaufiq walhidayah Wassalamu'alaikum War... Wab...

am, 25 Januari 2023

apt. Nerul Oivaam, M.Farm., Klin

NIDN. 0827108403



#### PEMERINTAH KABUPATEN LOMBOK BARAT BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN DAERAH

(BAPPEDA)

Alamai : Jln. Sockarno - Hatta Giri Menang Gerung - Telp. (0370) Kepala 681042 Sekretariat 681442 Bid. Sosbud 681037. fiid. Frask & Pras 681332 FAX 0370-681332

#### SURAT IZIN/REKOMENDASI PENELITIAN

Berdasarkan Surat Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Mataram Nomor 046/II.3.AU/06/A/1/2023 Tanggal 25 Januari 2023, Perihal Izin Penelitian, maka dengan ini diberikan Izin kepada:

: BQ. RIZKI HARDIANI Nama

Nim 2010E0B036 Pekerjaan : Mahasiswi Jurusan : D3. Farmasi

Perguruan Tinggi : Universitas Muhammadiyah Mataram

Tujuan : Penelitian

Judul : Tingkat Kepatuhan Ibu Hamil Mengkonsumsi Tablet Fe di

Wilayah Kerja Puskesmas Gunungsari

Lokasi : Puskesmas Gunungsari Kab. Lobar

: APTI - Mei 2023 Jangka waktu

Dengan ketentuan peneliti wajib menyerahkan hasil penelitian kepada Bidang Litbangrenbang Bappeda Kabupaten Lombok Barat, selambat – lambatnya 1 ( satu ) bulan setelah melakukan penelitian dan hasil penelitian dikirim dalam bentuk Softcopy PDF melalui Email ke bidang.litbangrenbang@gmail.com

Demikian izin ini diberikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Gerung, 25 Januari 2023

a.n Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Lombok Barat W Kepala Bidang Penelitian Pengembangan & Perencanaan Pembangunan

> DENY ARIF NUGROHO, ST., ME NIP. 19790726 200901 1 013

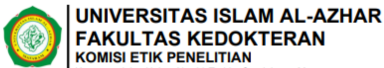
Tembusan disampaikan Kepada Yth.

1. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Lombok Barat di Gerung;

2. Kepala Puskesmas Gunungsari Kab. Lombok Barat di Gunungsari;

3. Yang bersangkutan untuk maklum;

4. Arsip



Kampus : Jalan Unizar No. 20 Turida, Sandubaya, Mataram Telp/Fax : 0370 – 6175565, Fax : 0370 – 6175146

#### KETERANGAN KELAIKAN ETIK (ETHICAL CLEARANCE)

Nomor: 10/EC = 02/FK-06/UNIZAR/II/2023

Judul : Tingkat Kepatuhan Ibu Hamil Mengkonsumsi Tablet FE di Wilayah

Kerja Puskesmas Gunung Sari

Nama Peneliti : Bq. Rizki Hardiani

Unit lembaga : Fakultas Kedokteran Universitas Islam Al Azhar

Tempat penelitian : Puskesmas Gunung Sari

Hasil rapat sepakat : 1. Bersurat ke Kantor Bappeda Lombok Barat dan Puskesmas

Gunung Sari dan Mendapat Persetujuan

2. Infomed consent dilampirkan/dijelaskan pada quesioner dan

mendapat persetujuan

3. Identitas dirahasiakan memakai anonim

Komisi etik Fakultas Kedokteran Universitas Islam Al-Azhar menyatakan protokol di atas memenuhi prinsip etik . Untuk penelitian terhadap manusia.

Maka dengan ini menyatakan bahwa penelitian tersebut telah memenuhi syarat laik etik.

Demikian surat keterangan ini dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Mataram, 1 Februari 2023

Drs. Moch. Maswan, S.Si., M.Repro.

NIDN 4031125601

#### Lembar Persetujuan Menjadi Responden

Yang bertanda tangan dibawah ini

Nama Responden :

Usia Kehamilan :

Alamat :

Umur :

Pekerjaan :

Pendidikan :

Paritas :

Penghasilan/bulan

Setelah mendapatkan keterangan secukupnya serta mengetahui tentang manfaat dan resiko penelitian yang berjudul "TINGKAT KEPATUHAN IBU HAMIL MENGKONSUMSI TABLET FE DI PUSKESMAS GUNUNG SARI" menyatakan sebagai responden. informasikan dijamin kerahasiannya. Saya percaya apa yang anda informasikan dijamin kerahasiaanya.

Gunung Sari, April 2023

Responden

#### KUESIONER TINGKAT KEPATUHAN IBU HAMIL

#### MENGKONSUMSI TABLET FE DI PUSKESMAS GUNUNG SARI

Petunjuk Umum Pengisian Kuesioner:

- a. Isilah identitas ibu secara lengkap dan benar
- b. Berilah tanda check (√) pada kolom jawaban yang anda anggap benar
- c. Dalam menjawab pertanyaan, anda diminta tidak bertanya pada seseorang yang ada di dekat anda
- d. Anda diminta menjawab sejujurnya sesuai dengan hati nurani
- e. Dalam memilih jawaban, anda hanya cukup memilih satu jawaban dalam setiap pertanyaan

#### A. Identitas Responden

- 1. Nama ibu (Inisial)
- 2. Usia Kehamilan (Trimester)
- 3. Umur
- 4. Pekerjaan

	IRT	
	Swasta	
	PNS	
All Sections	Lainnya	

5. Pendidikan terakhir Ibu

SD
SMP
SMA
PT

6. Paritas

7. Kadar Hemoglobin

- 8. Apakah anda pernah mendapatkan Edukasi minum tablet Fe?**Ya/Tidak**
- Apakah keluarga selalu mengingatkan untuk minum tablet Fe
   Ya/Tidak
- B. Tingkat kepatuhan ibu Hamil Mengkonsumsi Tablet Fe $Berilah \ tanda (\sqrt{)} Pada \ jawaban \ yang \ paling \ sesuai \ dengan \ diri \ anda$

## **Kuesioner MMAS-8**(*Morisky Medication Adherence*)

Pertanyaan	Jawaban	Pasien	Total Skor					
	Iya	Tidak	(Ya=1/Tidak=0)					
1.Apakah Ibu kadang-kadang lupa	1	22						
minum obat tablet tambah darah?	hall.							
2. Selain lupa, mungkin Ibu tidak	William Co.	7	*					
minum obat karena alasan lain. Dalam			$\sim P \mid \mid \mid$					
2 minggu terakhir, apakah pernah Ibu	Comment of the last of the las		$\sim I$					
tidak minum obat tablet tambah darah?			3 11					
3. Pernahkah Ibu mengurangi atau	1	m						
berhentiminum obat tanpa								
sepengetahuan bidan karena Ibu merasa								
obat tablet tambah darah yang diberikan		1						
membuat keadaan Ibu menjadi lebih		1100						
buruk ?								
4. Pernahkah Ibu lupa membawa obat								
tablet tambah darah ketika bepergian?								
5. Apakah Ibu tidak meminum obat								
tablet tambah darah kemarin ?								
6. Apakah Ibu berhenti minum obat								
tablet tambah darah ketika anda merasa								

gejala yang dialami telah teratasi ?										
7. Meminum obat tablet tambah darah										
setiap hari merupakan sesuatu										
ketidaknyamanan untuk beberapa										
orang. apakah Ibu merasa terganggu										
harus minum obat tablet tambah darah										
setiap hari ?										
8. Berapa sering Ibu lupa minum obat										
tablet tambah darah ?										
a. Tidak p <mark>ernah.</mark>										
b. Sesekali.										
c. Kadang-kadang.										
d. Biasanya.										
e. Selalu.										
Keterangan:										
A= 0 B- E = 1										
Selalu :7 kali dalam semimggu										
Biasanya :4-6 kali dalam seminggu.										
Kadang-kadang :2-3 kali dalam seminggu.										
Sesekali :1 kali dalam seminggu.										
Tidak pernah : Tidak pernah lupa										
Total Skor										

Kepatuhan	Skor MMAS-8
Kepatuhan Tinggi	0
Kepatuhan Menengah	1-2
Kepatuhan Rendah	3-8

# **Kegiatan Penelitian**



### TABULASI DATA

#### TINGKAT KEPAT<mark>UHAN IBU HAMIL MENGKON</mark>SUMSI TABLET FE

# DI PUSKESMAS GUNUNG SARI

										Skor Pertanyaan								
No	Inisial	Usia (th)	Pendidikan	Pekerjaan	Paritas	Hb (gr/dl)	<b>Edu</b> kasi	Dukungan Keluarga	1	2	3	4	5	6	7	8	Total Skor	Kategori
1	IA	27	Sarjana	PNS	1	12,2	Ya	Ya	1	1	1	1	0	0	0	1	5	Kepatuhan rendah
2	SM	41	SMA	IRT	0	11,4	Ya	Ya Ya	1	0	0	1	0	1	0	1	4	Kepatuhan rendah
3	LS	34	SMA	IRT	3	10,9	Ya	Ya	1	1	0	1	0	1	1	1	6	Kepatuhan rendah
4	IF	28	Sarjana	PNS	0	11,6	Ya	Ya	1	0	0	1	0	0	1	1	4	Kepatuhan rendah
5	AN	38	SLTP	IRT	1	11	Ya	Ya	1	1	0	1	1	1	1	1	7	Kepatuhan rendah
6	NF	27	SMA	Wiraswasta	0	11	Ya	Ya	1	0	0	1	0	0	0	1	3	Kepatuhan rendah
7	MB	19	SMA	IRT	0	11,8	Ya	Ya	-1	1	0	1	1	0	0	1	5	Kepatuhan rendah
8	IM	26	SD	IRT	1	12,5	Ya	Ya	1	0	0	0	0	0	0	1	2	Kepatuhan menengah
9	LK	37	SMA	IRT	0	12,2	Tidak	Ya	1	0	0	0	0	0	0	1	2	Kepatuhan menengah
10	ZA	19	SMA	IRT	0	10,5	Ya	Ya	1	1	0	1	1	1	1	1	7	Kepatuhan rendah
11	MS	33	Sarjana	IRT	1	12,2	ya	Tidak	0	0	0	1	0	0	0	0	1	Kepatuhan menengah
12	RJ	19	SMA	IRT	0	12,5	Tidak	Ya	0	0	0	1	0	0	0	1	2	Kepatuhan menengah
13	YM	24	SMA	IRT	1	10	Ya	Ya	1	1	0	0	1	0	0	1	4	Kepatuhan rendah
14	НА	25	Sarjana	Wiraswasta	1	13,4	Ya	Tidak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	kepatuhan tinggi
15	RZ	25	Sarjana	PNS	0	11,2	Ya	Ya	1	0	1	0	1	1	1	1	6	Kepatuhan rendah
16	NA	25	SMA	IRT	1	10,9	Ya	Ya	1	1	1	1	1	1	1	1	8	Kepatuhan rendah

1 1	I	İ	ĺ			ı I	ĺ		1 1		I	I	I	l	l		Ī	1
17	JA	40	SD	IRT	3	12,2	Ya	Ya	1	1	1	1	0	0	0	1	5	Kepatuhan rendah
18	IA	25	Sarjana	Wiraswasta	0	12,3	Tidak	Ya	0	0	0	0	0	1	0	0	1	Kepatuhan menengah
19	NL	22	SMA	Wiraswasta	0	10,9	Ya	Ya	1	1	1	1	1	1	0	1	7	Kepatuhan rendah
20	RA	33	sarjana	IRT	1	10,9	Ya	Ya	1	1	1	0	1	1	0	1	6	Kepatuhan rendah
21	HS	26	SMA	IRT	2	11,4	Tidak	Ya	1	1	1	0	1	1	1	1	7	Kepatuhan rendah
22	MK	20	SMA	IRT	0	12,0	Ya	Ya	1	1	1	1	1	1	0	1	7	Kepatuhan rendah
23	WY	31	SMP	IRT	2	11,2	Ya	Ya	1	1	1	1	1	1	0	1	7	kepatuhan rendah
24	НМ	27	SMA	IRT	3	11,6	Tidak	Ya	1	1	1	1	0	0	0	1	5	Kepatuhan rendah
25	DH	25	SMP	Wiraswasta	2	11,3	Ya	Ya	1	0	0	1	0	0	0	1	3	Kepatuhan rendah
26	HS	36	SMP	IRT	1	10,8	Ya	Ya	1	1	0	0	1	0	0	1	4	Kepatuhan rendah
27	MN	37	SMA	IRT	4	14,9	Ya	Ya	0	0	0	0	0	0	0	0	0	kepatuhan tinggi
28	NM	27	SMP	IRT	0	11,8	Ya	Ya	1	0	0	0	0	0	0	1	2	kepatuhan menengah
29	SH	35	SD	IRT	1	10,9	Ya	Tidak	1	0	0	0	0	0	0	1	2	Kepatuhan menengah
30	RD	22	Sarjana	IRT	0	12,3	Ya	Tidak	0	0	0	0	0	0	0	0	0	kepatuhan tinggi
31	MY	30	Sarjana	Wiraswa <mark>st</mark> a	0	11,2	Ya	Tidak	1	0	0	1	0	0	0	1	3	kepatuhan rendah
32	RA	22	SMP	IRT	1	10,6	Ya	Ya	1	1	0	0	0	0	1	1	4	Kepatuhan rendah
33	RK	30	SMA	IRT	2	12,1	Ya	Ya	0	0	0	0	0	0	0	0	0	kepatuhan tinggi
34	SA	23	SMA	IRT	0	12,3	Ya	Ya	1	0	0	0	0	0	0	1	2	Kepatuhan menengah
35	НВ	28	SMA	Wiraswasta	1	11,4	Ya	Ya	1	0	0	0	0	0	0	1	2	Kepatuhan menengah
36	SR	20	SMA	IRT	0	12,6	Ya	Ya	1	0	0	0	0	0	0	1	2	Kepatuhan menengah
37	AS	24	SMA	IRT	0	12,0	Ya	Ya	1	0	0	0	0	0	0	1	2	Kepatuham menengah
38	HY	22	SMA	IRT	0	10,9	Ya	Tidak	1	1	0	0	1	0	0	1	4	Kepatuhan rendah
	Jumlah							ARIP	31	17	10	18	13	12	8	32	141	
	rata-rata																3.71052632	

