

DAFTAR PUSTAKA

- Adisasmita, A. C. 2017. (2020). *Pengalaman Review Kematian Ibu dengan Sebab Kematian Perdarahan Pasca Persalinan Menggunakan Metode Confidential Enquiry Into Maternal Death (CEMD)* (Vol. 97, Issue 2).
- Aguayo Torrez, M. V. (2021). *GAMBARAN PENGETAHUAN PENCEGAHAN COVID-19 PADA KELUARGA DI DESA SIDAN KELOD KELURAHAN GIANYAR KABUPATEN GIANYAR TAHUN 2021.*
- Agustina Novita. (2022). *perawatan anak dan perdarahan.* https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/508/perawatan-anak-dengan-perdarahan
- Aminin, F., & Dewi, U. (2022). Kepatuhan Ibu Hamil mengkonsumsi Tablet FE di Kota Tanjungpinang tahun 2017. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 7(2), 285–292. <https://doi.org/10.26699/jnk.v7i2.art.p285-292>
- Awalia, M. J., Medyati, N. J., & Giay, Z. J. (2021). Hubungan Umjur Dan Jenis Kelamin Dengan Stress Kerja Pada Perawat Di Ruang Rawat Inap RSUD Kwaingga Kabupaten Keerom. *JISIP (Jurnal Ilmu Sosial Dan Pendidikan)*, 5(2). <https://doi.org/10.58258/jisip.v5i2.1824>
- Bakhtiar, R., Muladi, Y., Tamaya, A., Utari, A., Yuliana, R., & Ariyanti, W. (2021). Hubungan Pengetahuan Dan Kepatuhan Ibu Hamil Anemia Dalam Mengkonsumsi Tablet Tambah Darah Di Wilayah Kerja Puskesmas Lempake Kota Samarinda. *Jurnal Kedokteran Mulawarman*, 8(3), 78. <https://doi.org/10.30872/j.ked.mulawarman.v8i3.6514>
- Darsini, Fahrurrozi, & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan ; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 97.
- Dinkes Sumut, 2020. (2020). Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Utara Tahun 2020. *Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Utara*, 1–422.
- Dwi Zulqaidah, A., & Iin Rumintang, B. (2020). Efektivitas Pemberian Tablet Tambah Darah Dan Vitamin C Terhadap Kadar Hemoglobin Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Upt Blud Puskesmas Meniting. *Media Ilmu Kesehatan*, 8(2), 162–170. <https://doi.org/10.30989/mik.v8i2.312>
- Fahrul, H. (2023). *HUBUNGAN KARAKTERISTIK DAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU DENGAN PRAKTIK PEMBERIAN MAKANAN PENDAMPING ASI PADA BAYI USIA 6-24 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS ANAK AIR KOTA PADANG.* <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK558907/>
- Kemenkes RI. (2020a). Kader Posyandu Tablet Tambah Darah. *Buku Kader Posyandu*, 2.

- Kemenkes RI. (2020b). Pedoman Pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) Bagi Ibu Hamil. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 24.
- Kemenkes RI. (2020c). Permenkes RI Nomor 21 Tahun 2020 tentang Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2020-2024. *Kementerian Kesehatan RI*, 9(May), 6. <https://www.slideshare.net/maryamkazemi3/stability-of-colloids>
https://barnard.edu/sites/default/files/inline/student_user_guide_for_spss.pdf
<http://www.ibm.com/support>
http://www.spss.com/sites/dm-book/legacy/ProgDataMgmt_SPSS17.pdf
<https://www.n>
- Kurniati, I. (2020). Anemia Defisiensi Zat Besi (Fe). *Jurnal Kedokteran Universitas Lampung*, 4(1), 18–33.
- Liliana, A., & Sauw, R. M. (2021). Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Ibu Hamil Dalam Mengkonsumsi Tablet Fe Di Puskesmas Kalasan Yogyakarta. *Coping: Community of Publishing in Nursing*, 9(3), 249. <https://doi.org/10.24843/coping.2021.v09.i03.p02>
- Manik, B. E. (2021). Upaya Pencegahan Resiko Perdarahan Pada Ibu Hamil Melalui Peningkatan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Zat Besi (Fe). *Akademi Keperawatan HKBP Balige*, 36–43.
- Mardhiati, R., Afriliany, V. P., & Musniati, N. (2022). Hubungan Karakteristik, Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Dengan Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Fe di Klinik Karawaci Medika Kota Tangerang Provinsi Banten Tahun 2022. *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) Kesmas Respati*, 7(3), 297. <https://doi.org/10.35842/formil.v7i3.453>
- Minasi, A., Susaldi, S., Nurhalimah, I., Imas, N., Gresica, S., & Candra, Y. (2021). Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Open Access Jakarta Journal of Health Sciences*, 1(2), 57–63. <https://doi.org/10.53801/oajjhs.v1i3.21>
- Mirwanti, A., Sari, K., Yanti, L. D., Sari, K., Juliandari, K. A., H, O. Y., Risna, N., Putri, A., Silvia, A., & Kharisma, E. (2021). Pencegahan dan Penanganan Anemia pada Ibu Hamil. *Call for Paper Seminar Nasional Kebidanan*, 164–170.
- Ningsih, E. S. W. (2019). *Jurusan Kebidanan Medan Prodi D-Iv Kebidanan Prodi D-Iv Kebidanan*. 17, 1–15.
- Notoatmodjo. (2020). Buku Pengetahuan dan Tingkatan Pengetahuan. *Penelitian Ilmiah*, 53(9), 5–7. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/1066/1/BAB II.pdf>
- Rachman, T. (2021). Kebutuhan zat besi pada ibu hamil Kebutuhan. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 10–27. <http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/7387/3/BAB II Tinjauan Pustaka.pdf>

- Rukiyah, A. Y. (2018). *Asuhan Kebidanan Patologi Kebidanan*.
- Sukarini, L. P. (2018). Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Ibu Hamil Tentang Buku Kia. *Jurnal Genta Kebidanan*, 6(2). <https://doi.org/10.36049/jgk.v6i2.95>
- Syarif, S. I. P. (2022). Studi Pengetahuan Ibu Hamil tentang Manfaat Tablet Ferum (Fe) selama Kehamilan. *Formosa Journal of Science and Technology*, 1(5), 491–498. <https://doi.org/10.55927/fjst.v1i5.1226>
- Utami, W. T., & Anita, D. (2022). Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Manfaat Tablet Fe Di Desa Candi, Kecamatan Ampel, Kabupaten Boyolali. *Jurnal Kebidanan*, V(01), 16–22. <https://ejurnal.stikeseub.ac.id/index.php/jkeb/article/view/107>
- Wahida, W., Gusriani, G., & Noviyanti, N. I. (2022). Edukasi Kesehatan Tentang Anemia Pada Remaja Putri. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Borneo*, 6(3), 278–283. <https://doi.org/10.35334/jpmb.v6i3.2909>
- Wahyuningsih, S., Suhartini, T., Yuliana, W., Surya, H., Fakultas Keperawatan, K., Jember, U., Stikes Hafsahtawy Pesantren Zainul Hasan Genggong Probolinggo Jatim, D., & Kebidanan Stikes Hafsahtawy Pesantren Zainul Hasan Genggong Probolinggo Jatim, M. (2022). Hubungan Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Besi dengan Anemia Ibu Hamil pada Masa Pandemi Covid 19. *J. Midwifery Health Sci. Sultan Agung*, 2, 22–30. <https://doi.org/10.30659/jmhsa.v1i2.18>
- WHO. (2023). World health statistics. In *The Milbank Memorial Fund quarterly* (Vol. 27, Issue 2). <https://doi.org/10.2307/3348165>
- Wibowo, B. (2020). Bina husada. *Jurnal Kepetawatan*, 5p.
- Widyawati, I. P. N. (2023). Gambaran Tindakan Pencegahan Anemia Pada Ibu Hamil Diwilayah Kerja Puskesmas Blahbatuh II. *Skripsi*.
- Yani, Y. K., Nahak, M. P. M., & Rua, Y. M. (2023). Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Perilaku Pencegahan Anemia Di Puskesmas Haliwen. *J U R N a L S a H a B a T K E P E R a W a T a N*, 5(1), 1–76.

L
A
M
P
I
R
A
N

Lampiran 1

FORMULIR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

(INFORMED CONSENT)

Saya yang bertandatangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

Nomor Hp/Telpon :

Menyatakan bahwa saya telah mendapatkan penjelasan secara rinci dan telah mengerti mengenai penelitian yang akan dilakukan oleh : Rahmah Febriana Saragih dengan judul “ Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Konsumsi Tablet Fe”

Saya memutuskan **setuju** untuk ikut berartisipasi pada penelitian ini secara sukarela dan tanpa paksaan. Bila selama penelitian ini saya menginginkan mengundurkan diri, maka saya dapat mengundurkan sewaktu-waktu tanpa sanksi apapun.

Responden

()

Lampiran 2

LEMBAR KUESIONER PENELITIAN GAMBARAN PENGETAHUAN IBU HAMIL TENTANG KONSUMSI TABLET FE DI PUSKESMAS GUNUNG TINGGI TAHUN 2023

No. Responden : _____

Tanggal wawancara : _____

Petunjuk Pengisian

1. Lembar diisi oleh responden.
2. Pilihlah jawaban yang sesuai dengan memberi tanda (✓).
3. Apabila kurang jelas saudara berhak bertanya kepada penulis.
4. Mohon diteliti ulang, agar jangan sampai ada pertanyaan yang terlewatkan untuk dijawab.

A. IDENTITAS RESPONDEN

Nama Ibu : _____

No/HP/WA : _____

Alamat : _____

1. Usia ibu : _____

2. Pendidikan : _____

- a. Tidak tamat Sekolah Dasar
- b. Tamat Sekolah Dasar
- c. Tamat SMP
- d. Tamat SMA/SMK
- e. Tamat perguruan Tinggi

3. Pekerjaan : _____

- a. Ibu Rumah Tangga
- b. Wiraswasta
- c. PNS
- d. Guru

B. PENGETAHUAN IBU

NO	Pernyataan	Benar	Salah
1	Apakah ibu mengetahui jika tidak mengkonsumsi Tablet Fe dapat menyebabkan anemia?		
2	Apakah ibu mendapatkan informasi tentang manfaat tablet Fe, dampak kekurangan tablet Fe, dan cara mengkonsumsi tablet Fe?		
3	Apakah ibu mencari informasi tentang tablet Fe, dengan bertanya pada orang lain mengenai tablet Fe?		
4	Apakah ibu tau dampak jika tidak mengkonsumsi tablet Fe dapat mengakibatkan keguguran, resiko bayi premature, dan berat badan lahir rendah?		
5	Apakah mengkonsumsi tablet Fe kemauan sendiri?		
6	Apakah suami/keluarga mengingatkan ibu mengkonsumsi tablet Fe?		
7	Apakah ibu rutin dalam pemeriksaan kehamilan di Puskesmas?		
8	Apakah ibu memeriksakan kehamilan dari trimester pertama?		
9	Apakah ibu mengkonsumsi tablet Fe dimulai setelah ibu memeriksakan kehamilan di trimester pertama?		
10	Apakah ibu terasa mual ketika mengkonsumi tablet Fe?		
11	Apakah ibu bosen mengkonsumsi tablet Fe?		
12	Apakah mengkonsumsi tablet fe dimalam hari sebelum tidur dapat mengurangi mual ibu?		
13	Apakah ibu tau kopi adalah minuman yang menghambat penyerapan saat minum tablet Fe?		

14	Apakah ibu tau minum tablet Fe sebaiknya pada malam hari?		
15	Apakah ibu tahu sebaiknya minum tablet Fe berasamaan dengan vitamin C dan susu agar lebih cepat diserap oleh tubuh?		
16	Apakah ibu tahu tablet Fe yang di berikan pada saat hamil harus dihabiskan?		
17	Apakah ibu tahu efek samping mengkonsumsi tablet Fe adalah mual?		
18	Apakah ibu yakin dengan manfaat meminum tablet Fe?		
19	Apakah ibu merasa pusing dan mata berkunang-kunang setelah mengkonsumsi tablet Fe?		
20	Apakah ibu meminum tablet Fe setiap hari sesuai anjuran yang diberikan?		

Lampiran 3



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES MEDAN
Jl. Jamin Ginting KM. 13,5 Kel. Laucih Medan Tuntungan Kode Pos :20136
Telepon : 061-8368633 - Fax : 061-8368644
Website : www.poltekkes-medan.ac.id, email : poltekkes_medan@yahoo.com



Nomor : PP.08.02/F.XXII.10/ 1995.4 /2023
Perihal : Izin Melakukan Survei Penelitian

22 November 2023

Yang terhormat,
Kepala Puskesmas Gunung Tinggi
di-
Tempat

Sehubungan dengan Kurikulum Nasional Penyelenggaraan Prodi Sarjana Terapan Kebidanan bagi mahasiswa Semester Akhir dituntut untuk melakukan penelitian. Sehubungan dengan hal tersebut maka bersama ini kami mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk memberi izin survei penelitian kepada:

Nama : Rahmah Febriana Saragih
NIM : P07524420078
Judul Penelitian : Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengkonsumsi Tablet Fe

Demikian surat permohonan ini kami sampaikan, atas kesediaan dan kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

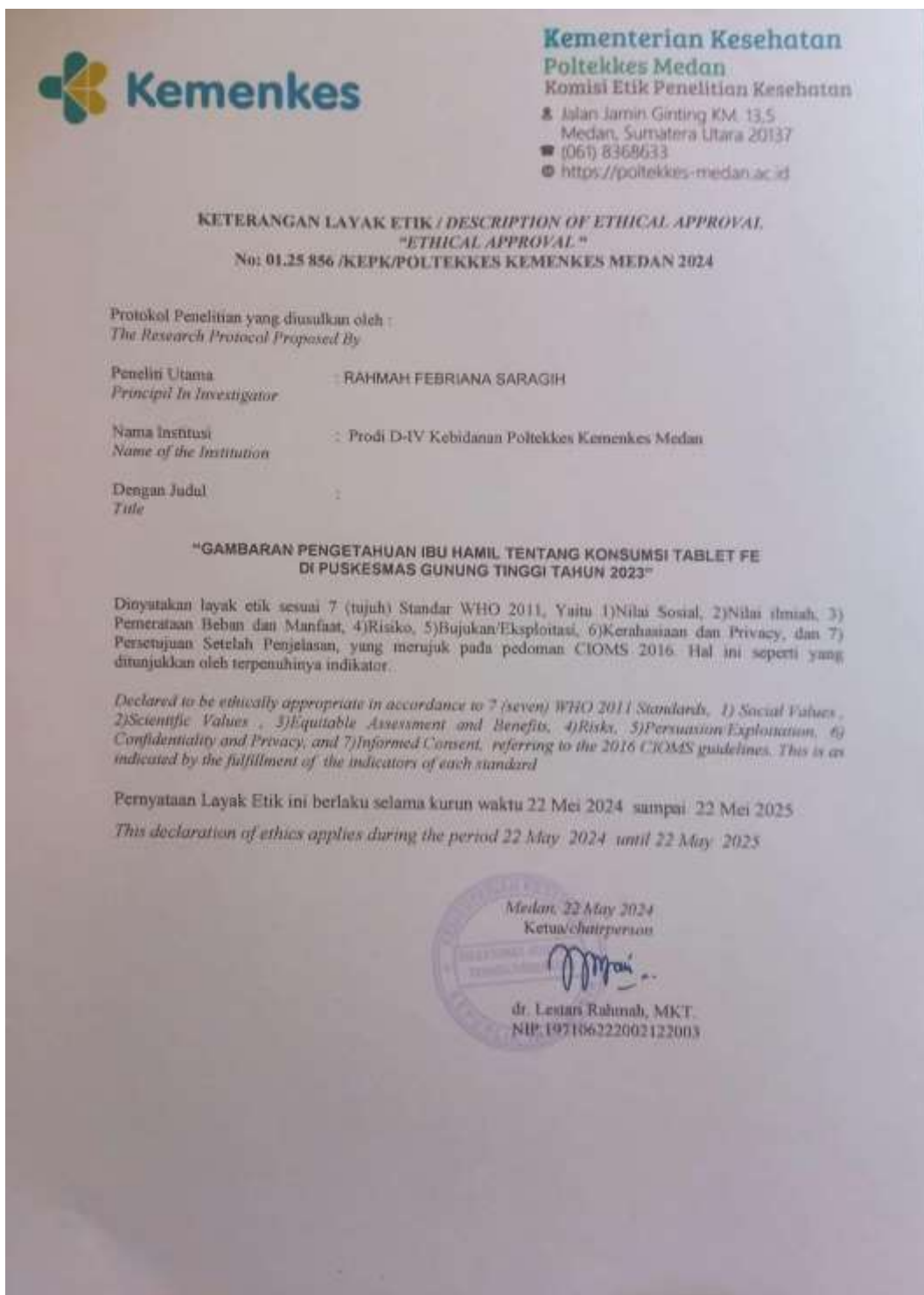
Jurusan kebidanan

Ketua,

Arihta br Sembiring, SST.,M.Kes
NIP. 197002131998032001



Lampiran 4



Lampran 5



Lampiran 6



PEMERINTAH KABUPATEN DELI SERDANG
DINAS KESEHATAN
UPT PUSKESMAS GUNUNG TINGGI
Jln. Glugur Rimbun Dsn I Desa Gunung Tinggi Kode Pos – 20353
E-mail : pusk.gunungtinggi@gmail.com



No : 2011/PKM-GT/XII/2023 Gunung Tinggi, 16 Desember 2023

Lampiran : 1 (satu) Lembar

Hal : Surat Balasan Izin Melakukan Survei Penelitian

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : drg. Tengku Syarifah Ramadhan

Jabatan : Kepala UPT Puskesmas Gunung Tinggi

Sehubungan dengan Surat Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan Nomor : PP.06.02/F.XXII.10/ 1995.4/2023 Tanggal 22 November 2023 Perihal Permohonan Izin Melakukan Survei Awal, maka bersama ini kami sampaikan kepada Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Politeknik Kesehatan Kemenkes Medan, bahwa Mahasiswa yang berketerangan dibawah ini :

Nama : RAHMA FEBRIANA SARAGIH

NIM : P07524420078

Judul Penelitian : Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil dalam Mengkonsumsi Tablet Fe

Menerima mahasiswa tersebut diatas untuk melakukan penelitian survei awal di Puskesmas Gunung Tinggi, Kecamatan Pancur Batu, Kabupaten Deli Serdang mulai tanggal Bulan Januari 2024.

Demikian surat ini kami perbuat agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatiannya diucapkan terimakasih.

Kepala UPT. Puskesmas Gunung Tinggi



Ditandatangani Secara Eletronik :
Kepala UPT Puskesmas Gunung Tinggi
Dinas Kesehatan
Kabupaten Deli Serdang

drg. TENGKU SYARIFAH RAMADHANI
Pembina Utama (IV/B)
NIP. 19800714 201001 2 028

Lampiran 7

DAFTAR RIWAYAT HIDUP



A. DATA PRIBADI

Nama : Rahmah Febriana Saragih
Tempat/Tanggal lahir : Sukaraya, 09 February 2002
Jenis Kelamin : Perempuan
Alamat : Dsn. III Desa Sei Glugur Kec. Pancur Batu
Kewarga Negaraan : Indonesia
Status : Belum Kawin
Agama : Islam
Nama Orang Tua :
 Ayah : Horas Saragih
 Ibu : Rismawani Purba
Anak Ke : 3 dari 3 Bersaudara
No Hp : 082192542832
Email : rahmahfebrianasaragih@gmaill.com

B. PENDIDIKAN FORMAL

NO	Nama Sekolah	Tahun Masuk	Tahun Tamat
1	SD Swasta Tunas Harapan	2008	2014
2	SMP Swasta Diyah Galih Agung	2014	2017
3	SMA Swasta Diyah Galih Agung	2017	2020
4	Poltekkes Kemenkes RI Medan Jurusan Sarjana Terapan Kebidanan Medan	2020	2024

Lampiran 8

Master Tabel

nama	prt_1	prt_2	prt_3	prt_4	prt_5	prt_6	prt_7	prt_8	prt_9	prt_10	prt_11	prt_12	prt_13
Cintiya	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1
Nunzairi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
Juwita	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
Shely	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1
Fera	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1
Devi	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0
Nur Angg	1	1	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0
Rani	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1
Kartini	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
Dwi	1	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1
Defi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
Desi	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0
Intan	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
Vivi	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0
Tasya	1	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1
Rayhani	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0
Susi	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1
Rini	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0
Irda	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1
Wahyu	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0
Niska	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1
Imay	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1
Deviati	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	0
Nurapril	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	0
Arida	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1
Marniwat	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1
Rekha	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1
Susilawa	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0
Dame	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
liliana	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1

prt_14	prt_15	prt_16	prt_17	prt_18	prt_19	prt_20	total	ktgri
0	1	1	0	0	0	1	13	Cukup
1	0	1	1	1	1	1	18	Baik
1	1	1	0	1	1	1	18	Baik
0	1	1	0	1	1	1	16	Baik
1	1	1	1	1	1	0	16	Baik
1	0	1	1	1	1	1	15	Cukup
0	0	1	1	1	1	1	11	Kurang
1	1	1	0	1	1	1	17	Baik
1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
1	1	1	1	1	1	0	14	Cukup
1	0	1	1	1	1	1	18	Baik
1	1	1	0	1	1	1	13	Cukup
1	0	1	1	1	1	1	18	Baik
1	1	1	0	1	1	1	13	Cukup
1	1	1	0	1	1	1	15	Cukup
0	0	1	0	1	1	0	9	Kurang
1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
1	1	1	0	0	1	1	12	Cukup
1	1	1	1	1	1	0	15	Cukup
1	1	1	1	1	0	1	18	Baik
1	1	1	1	1	0	1	18	Baik
0	1	1	0	1	1	0	14	Cukup
0	1	1	0	1	1	1	14	Cukup
0	1	1	0	1	1	1	11	Cukup
0	0	1	0	1	1	1	13	Cukup
1	1	1	1	1	1	1	19	Baik
1	1	1	1	1	1	1	18	Baik
1	1	1	1	0	1	1	17	Baik
1	0	1	1	1	1	1	19	Baik
1	1	1	1	0	1	1	17	Baik

Lampiran 9



Lampiran 10 JURNAL

OVERVIEW OF MOTHERS' KNOWLEDGE ABOUT CONSUMING FE TABLETS AT GUNUNG TINGGI COMMUNITY HEALTH CENTER IN 2024

Rahmah Febriana Saragih

**Medan Health Polytechnic Of Ministry Of Health
Bachelor Program of Applied Health Science In Midwifery
Email: rahmahfebrianasaragih@gmail.com**

ABSTRACT

The North Sumatra profile reported that there were 187 maternal deaths in 2020, consisting of 62 maternal deaths, 64 maternal deaths during childbirth, and 61 postpartum maternal deaths. This number decreased when compared to the number of maternal deaths reported in 2019, which was 202 people. The factors causing bleeding in pregnant women are iron deficiency which occurs due to irregular eating patterns, knowledge, attitudes, and actions of pregnant women who are less concerned about the side effects of consuming iron tablets, so the goals and administration of iron tablets are not achieved. The purpose of this study was to determine the overview of pregnant women's knowledge about consuming iron tablets. This type of research used a descriptive research method. The population of this study was all pregnant women who underwent ANC at the Gunung Tinggi Community Health Center totaling 90 people. The sample of this study used the Accidental Sampling technique. The results of the study from the Level of Mother's Knowledge About Consuming Fe Tablets at the Gunung Tinggi Community Health Center with a total of 30 respondents. The majority of pregnant women had good knowledge of 16 people (53.3%), while the minority of mothers had poor knowledge of 2 people (6.7%). Health center officers are expected to continue to provide Fe tablets to pregnant women monitor the nutritional status of pregnant women and provide counseling on the importance of preventing anemia and the importance of consuming Fe tablets.

Keywords: Knowledge, Fe Tablets

ABSTRAK

Profil Sumatra Utara melaporkan, terdapat 187 kematian ibu pada tahun 2020, terdiri dari 62 kematian ibu hamil, 64 kematian ibu bersalin, dan 61 kematian ibu nifas. Jumlah ini menurun jika dibandingkan dengan jumlah kematian ibu yang

dilaporkan di tahun 2019 yaitu 202 orang. Faktor penyebab terjadinya perdarahan pada ibu hamil adalah kekurangan zat besi yang terjadi akibat dari kurang terurnya pola makan, pengetahuan, sikap dan tindakan ibu hamil yang kurang peduli efek samping dari mengkonsumsi tablet zat besi, sehingga tujuan dan pemberian tablet zat besi tidak tercapai. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran pengetahuan ibu hamil tentang konsumsi tablet fe. Jenis penelitian ini menggunakan metode penelitian deskriptif. Populasi dari penelitian ini adalah semua ibu hamil yang melakukan ANC di Puskesmas Gunung Tinggi berjumlah 90 orang. Sampel penelitian ini menggunakan teknik *Accidental Sampling*. Hasil penelitian dari Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Mengkonsumsi Tablet Fe Di Puskesmas Gunung Tinggi dengan jumlah 30 responden. Mayoritas ibu hamil memiliki pengetahuan yang baik sebanyak 16 orang (53,3 %), sedangkan minoritas ibu memiliki pengetahuan kurang sebanyak 2 orang (6,7%). Kepada petugas puskesmas diharapkan untuk terus memberikan tablet Fe pada Ibu Hamil dan memantau status gizi pada ibu hamil serta memberikan penyuluhan tentang pentingnya mengkonsumsi tablet fe sebagai Langkah awal pencegahan anemia.

Kata Kunci : Pengetahuan, Tablet Fe

PENDAHULUAN

World Health Organization (WHO) menyatakan, angka kematian ibu sangat tinggi. Sekitar 287.000 perempuan meninggal setelah kehamilan dan persalinan pada tahun 2020. Hampir 95% dari seluruh kematian ibu terjadi di Negara-negara berpendapatan rendah dan menengah kebawah pada tahun 2020 (WHO, 2023).

Angka Kematian Ibu (AKI) di indonesia masih merupakan tertinggi di Asia Tenggara serta masih jauh dari target global SDGs untuk menurunkan AKI menjadi 183 per 100.000 kelahiran hidup pada tahun 2024 dan kurang dari 70 per 100.000 kelahiran hidup pada tahun 2030. Kondisi ini mengisyaratkan perlunya upaya yang lebih strategis dan komperhensif, karena untuk mencapai target AKI turun menjadi 183 per 100.000 kelahiran hidup tahun 2024 diperlukan paling tidak penurunan kematian ibu sebesar 5,5% per tahun (Kemenkes RI, 2020c).

Profil Sumatra Utara melaporkan, terdapat 187 kematian ibu pada tahun 2020, terdiri dari 62 kematian ibu hamil, 64 kematian ibu bersalin, dan 61 kematian ibu nifas. Jumlah ini menurun jika dibandingkan dengan jumlah kematian ibu yang dilaporkan di tahun 2019 yaitu 202 orang. Jumlah kematian ibu diketahui belum stabil dalam lima tahun terakhir (Dinkes Sumut, 2020).

Kematian ibu paling sering terjadi disebabkan oleh perdarahan, perdarahan adalah kluarnya darah dari pembuluh darah, jumlahnya dapat bermacam-macam, mulai dari sedikit sampai dapat menyebabkan kematian. Perdarahan dapat terjadi secara normal maupun abnormal. Perdarahan yang berlangsung lama dan tidak segera ditangani akan menyebabkan syok, kehilangan kesadaran, dan bila berlanjut akan menyebabkan kematian (Agustina Novita, 2022).

Faktor penyebab terjadinya perdarahan pada ibu hamil adalah kekurangan zat besi yang terjadi akibat dari kurang terurnya pola makan, pengetahuan, sikap dan tindakan ibu hamil yang kurang peduli efek samping dari mengkonsumsi tablet

zat besi, sehingga tujuan dan pemberian tablet zat besi tidak tercapai (Manik, 2021). Perdarahan dapat dicegah dengan cara melakukan pemeriksaan ANC rutin, mengkonsumsi tablet zat besi secara rutin, dan hindari faktor resiko yang memicu perdarahan (Adisasmita, 2020).

METODE PENELITIAN

Penelitian yang digunakan adalah deskriptif, yaitu mendapatkan gambaran pengetahuan ibu hamil tentang konsumsi tablet fe. Populasi dalam penelitian ini adalah semua ibu hamil yang melakukan ANC di Puskesmas Gunung Tinggi berjumlah 90 orang.

Sampel penelitian ini diambil dengan cara *accidental sampling*, pengambilan sampel penentuan sampel berdasarkan kebetulan, yaitu siapa saja ibu hamil yang secara kebetulan bertemu dengan peneliti dapat digunakan sebagai sampel yang didapat di Puskesmas Gunung Tinggi. Dengan kriteria semua ibu hamil yang telah mendapatkan tablet fe sebanyak 90 tablet.

HASIL PENELITIAN

**Tabel 4.1
Distribusi Frekuensi Karakteristik Ibu Hamil Tentang Konsumsi
Tablet Fe di Puskesmas Gunung Tinggi tahun 2024**

Karakteristik	N	%
Usia		
< 20 thn	1	3,33
20 – 35 thn	27	90
> 35 thn	2	6,66
Total	30	100
Pendidikan		
Dasar	0	0,00
Menengah	25	83,3
Tinggi	5	16,6
Total	30	100
Pekerjaan		
Tidak Bekerja	28	93,3
Bekerja	2	6,66
Total	30	100

Berdasarkan tabel 4.1 diketahui bahwa distribusi frekuensi karakteristik responden berjumlah 30 orang, meliputi usia, pendidikan, dan pekerjaan. Mayoritas usia ibu hamil adalah 20-35 tahun dengan jumlah 27 orang (90%), sedangkan minoritas usia ibu hamil adalah <20 tahun sebanyak 1 orang (3,33%). Mayoritas pendidikan terakhir ibu hamil adalah Sekolah Menengah sebanyak 25 orang

(83,3%), sedangkan minoritas pendidikan terakhir ibu hamil adalah Perguruan Tinggi sebanyak 5 orang (16,7%). Mayoritas pekerjaan ibu hamil adalah Tidak Bekerja sebanyak 28 orang (6,66%) sedangkan minoritas pekerjaan ibu hamil adalah bekerja sebanyak 2 orang (6,66%).

Tabel 4.2
Distribusi Frekuensi Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Konsumsi Tablet Fe di Puskesmas Gunung Tinggi Tahun 2024

Pengetahuan	N	%
Baik	16	53,3
Cukup	12	40,0
Kurang	2	6,7
Total	30	100

Berdasarkan hasil yang diperoleh dari tabel 4.2 menunjukkan bahwa, Tingkat Pengetahuan Ibu Tentang Mengkonsumsi Tablet Fe Di Puskesmas Gunung Tinggi dengan jumlah 30 responden. Mayoritas ibu hamil memiliki pengetahuan yang baik sebanyak 16 orang (53,3 %), sedangkan minoritas ibu memiliki pengetahuan kurang sebanyak 2 orang (6,7%).

Tabel 4.3
Distribusi Frekuensi Karakteristik Ibu Hamil dan Tingkat Pengetahuan Ibu Berdasarkan Umur Tentang Konsumsi Tablet Fe Di Puskesmas Gunung Tinggi 2024

Usia	Pengetahuan Ibu tentang tablet Fe						Total	
	Baik		Cukup		Kurang			
	F	%	F	%	F	%	f	%
<20 tahun	-	-	1	100%	-	-	1	100%
20-35 tahun	14	51,8%	11	40,7%	2	7,4%	27	100%
>35 tahun	2	100%	-	-	-	-	2	100%
Total							30	100%

Dari tabel 4.2 di atas dapat diketahui bahwa responden usia <20 tahun seluruhnya memiliki pengetahuan yang cukup sebanyak 1 orang (100%).

Sedangkan responden yang berumur 20-35 tahun mayoritas memiliki pengetahuan yang baik sebanyak 14 orang (51,8%) tetapi terdapat responden yang berumur 20-35 tahun mayoritas memiliki pengetahuan cukup sebanyak 11 orang (40,7%). Kemudian responden yang berumur >35 tahun mayoritas memiliki pengetahuan kurang sebanyak 2 orang (7,4%).

Sedangkan responden yang berumur >35 tahun mayoritas memiliki pengetahuan baik sebanyak 2 orang (100%).

Tabel 4.4
Distribusi Frekuensi Karakteristik Ibu Hamil dan Tingkat Pengetahuan Ibu
Berdasarkan Pendidikan Tentang Konsumsi Tablet Fe di Puskesmas
Gunung Tinggi 2024

Pendidikan	Pengetahuan Ibu tentang tablet Fe						Total		
	Baik	Cukup	Kurang	f	%	F	%	F	%
Dasar	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Menengah	15	60%	10	40%	-	-	-	25	100%
Tinggi	2	40%	1	20%	2	40%	5	100%	
Total							30	100%	

Dari tabel 4.3 diatas dapat diketahui bahwa responden dengan Pendidikan Sekolah Menengah Atas mayoritas memiliki pengetahuan baik sebanyak 15 orang (60%). Sedangkan mayoritas pengetahuan cukup sebanyak 10 orang (40%). Responden dengan Pendidikan Perguruan Tinggi mayoritas memiliki pengetahuan baik sebanyak 2 orang (40%). Sedangkan mayoritas pengetahuan cukup sebanyak 1 orang (20%). Dan mayoritas memiliki pengetahuan kurang sebanyak 2 orang (40%).

Table 4.5
Distribusi Frekuensi Karakteristik Ibu Hamil dan Tingkat Pengetahuan Ibu
Berdasarkan Pekerjaan Tentang Konsumsi Tablet Fe di Puskesmas Gunung
Tinggi 2024

Pekerjaan	Pengetahuan Ibu tentang tablet Fe						Total	
	Baik	Cukup	Kurang	f	%	F	%	
Tidak Bekerja	14	50%	13	46,4%	1	3,57%	28	100%
Bekerja	1	50%	-	-	1	50%	2	100%
Total							30	100%

Dari tabel 4.4 di atas dapat diketahui bahwa responden yang tidak bekerja memiliki mayoritas pengetahuan baik sebanyak 14 orang (50%). Sedangkan mayoritas pengetahuan cukup sebanyak 13 orang (46,4%). Dan mayoritas pengetahuan kurang sebanyak 1 orang (3,57%).

Responden memiliki pekerjaan sebagai guru mayoritas pengetahuan baik sebanyak 1 orang (50%). Sedangkan mayoritas pengetahuan kurang sebanyak 1 orang (50%).

KESIMPULAN DAN SARAN

KESIMPULAN

1. Mayoritas usia ibu hamil adalah 20-35 tahun dengan jumlah 27 orang (90%), sedangkan minoritas usia ibu hamil adalah <20 tahun sebanyak 1 orang (3,33%). Mayoritas pendidikan terakhir ibu hamil adalah SMA sebanyak 11 orang (36,7%), sedangkan minoritas pendidikan terakhir ibu hamil adalah S1 sebanyak 5 orang (16,7%). Mayoritas pekerjaan ibu hamil adalah IRT sebanyak 28 orang (6,66%).
2. Mayoritas ibu hamil memiliki pengetahuan yang baik sebanyak 16 orang (53,3 %), sedangkan minoritas ibu memiliki pengetahuan kurang sebanyak 2 orang (6,7%).

SARAN

1. Bagi ibu hamil diharapkan untuk meningkatkan pengetahuan tentang pentingnya mengkonsumsi tablet fe sebanyak 90 tablet untuk mencegah anemia bagi kehamilan.
2. Diharapkan kepada peneliti selanjutnya untuk melanjutkan penelitian ini dengan variabel yang berbeda.

DAFTAR PUSTAKA

- Adisasmita, A. C. 2017. (2020). *Pengalaman Review Kematian Ibu dengan Sebab Kematian Perdarahan Pasca Persalinan Menggunakan Metode Confidential Enquiry Into Maternal Death (CEMD)* (Vol. 97, Issue 2).
- Aguayo Torrez, M. V. (2021). *GAMBARAN PENGETAHUAN PENCEGAHAN COVID-19 PADA KELUARGA DI DESA SIDAN KELOD KELURAHAN GIANYAR KABUPATEN GIANYAR TAHUN 2021*.
- Agustina Novita. (2022). *perawatan anak dan perdarahan*. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/508/perawatan-anak-dengan-perdarahan
- Aminin, F., & Dewi, U. (2022). Kepatuhan Ibu Hamil mengkonsumsi Tablet FE di Kota Tanjungpinang tahun 2017. *Jurnal Ners Dan Kebidanan (Journal of Ners and Midwifery)*, 7(2), 285–292. <https://doi.org/10.26699/jnk.v7i2.art.p285-292>
- Awalia, M. J., Medyati, N. J., & Giay, Z. J. (2021). Hubungan Umjur Dan Jenis Kelamin Dengan Stress Kerja Pada Perawat Di Ruang Rawat Inap RSUD Kwaingga Kabupaten Keerom. *JISIP (Jurnal Ilmu Sosial Dan Pendidikan)*, 5(2). <https://doi.org/10.58258/jisip.v5i2.1824>
- Bakhtiar, R., Muladi, Y., Tamaya, A., Utari, A., Yuliana, R., & Ariyanti, W. (2021). Hubungan Pengetahuan Dan Kepatuhan Ibu Hamil Anemia Dalam Mengkonsumsi Tablet Tambah Darah Di Wilayah Kerja Puskesmas Lempake Kota Samarinda. *Jurnal Kedokteran Mulawarman*, 8(3), 78. <https://doi.org/10.30872/j.ked.mulawarman.v8i3.6514>

- Darsini, Fahrurrozi, & Cahyono, E. A. (2019). Pengetahuan ; Artikel Review. *Jurnal Keperawatan*, 12(1), 97.
- Dinkes Sumut, 2020. (2020). Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Utara Tahun 2020. *Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Utara*, 1–422.
- Dwi Zulqaidah, A., & Iin Rumintang, B. (2020). Efektivitas Pemberian Tablet Tambah Darah Dan Vitamin C Terhadap Kadar Hemoglobin Ibu Hamil Di Wilayah Kerja Upt Blud Puskesmas Meniting. *Media Ilmu Kesehatan*, 8(2), 162–170. <https://doi.org/10.30989/mik.v8i2.312>
- Fahrul, H. (2023). *HUBUNGAN KARAKTERISTIK DAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU DENGAN PRAKTIK PEMBERIAN MAKANAN PENDAMPING ASI PADA BAYI USIA 6-24 BULAN DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS ANAK AIR KOTA PADANG*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK558907/>
- Kemenkes RI. (2020a). Kader Posyandu Tablet Tambah Darah. *Buku Kader Posyandu*, 2.
- Kemenkes RI. (2020b). Pedoman Pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) Bagi Ibu Hamil. *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*, 24.
- Kemenkes RI. (2020c). Permenkes RI Nomor 21 Tahun 2020 tentang Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2020-2024. *Kementerian Kesehatan RI*, 9(May), 6. https://www.slideshare.net/maryamkazemi3/stability-of-colloids%0Ahttps://barnard.edu/sites/default/files/inline/student_user_guide_for_spss.pdf%0Ahttp://www.ibm.com/support%0Ahttp://www.spss.com/sites/dm-book/legacy/ProgDataMgmt_SPSS17.pdf%0Ahttps://www.n
- Kurniati, I. (2020). Anemia Defisiensi Zat Besi (Fe). *Jurnal Kedokteran Universitas Lampung*, 4(1), 18–33.
- Liliana, A., & Sauw, R. M. (2021). Hubungan Pengetahuan Dengan Perilaku Ibu Hamil Dalam Mengkonsumsi Tablet Fe Di Puskesmas Kalasan Yogyakarta. *Coping: Community of Publishing in Nursing*, 9(3), 249. <https://doi.org/10.24843/coping.2021.v09.i03.p02>
- Manik, B. E. (2021). Upaya Pencegahan Resiko Perdarahan Pada Ibu Hamil Melalui Peningkatan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Zat Besi (Fe). *Akademi Keperawatan HKBP Balige*, 36–43.
- Mardhiati, R., Afriliany, V. P., & Musniati, N. (2022). Hubungan Karakteristik, Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Dengan Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Fe di Klinik Karawaci Medika Kota Tangerang Provinsi Banten Tahun 2022. *Jurnal Formil (Forum Ilmiah) Kesmas Respati*, 7(3), 297. <https://doi.org/10.35842/formil.v7i3.453>
- Minasi, A., Susaldi, S., Nurhalimah, I., Imas, N., Gresica, S., & Candra, Y. (2021). Faktor yang Mempengaruhi Kejadian Anemia pada Ibu Hamil. *Open Access Jakarta Journal of Health Sciences*, 1(2), 57–63. <https://doi.org/10.53801/oajjhs.v1i3.21>
- Mirwanti, A., Sari, K., Yanti, L. D., Sari, K., Juliandari, K. A., H, O. Y., Risna, N., Putri, A., Silvia, A., & Kharisma, E. (2021). Pencegahan dan Penanganan Anemia pada Ibu Hamil. *Call for Paper Seminar Nasional Kebidanan*, 164–170.
- Ningsih, E. S. W. (2019). *Jurusan Kebidanan Medan Prodi D-Iv Kebidanan Prodi*

- D-Iv Kebidanan.* 17, 1–15.
- Notoatmodjo. (2020). Buku Pengetahuan dan Tingkatan Pengetahuan. *Penelitian Ilmiah*, 53(9), 5–7. http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/1066/1/BAB_II.pdf
- Rachman, T. (2021). Kebutuhan zat besi pada ibu hamil Kebutuhan. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 10–27. http://repository.poltekkes-denpasar.ac.id/7387/3/BAB_II_Tinjauan_Pustaka.pdf
- Rukiyah, A. Y. (2018). *Asuhan Kebidanan Patologi Kebidanan*.
- Sukarini, L. P. (2018). Hubungan Pengetahuan Dengan Sikap Ibu Hamil Tentang Buku Kia. *Jurnal Genta Kebidanan*, 6(2). <https://doi.org/10.36049/jgk.v6i2.95>
- Syarif, S. I. P. (2022). Studi Pengetahuan Ibu Hamil tentang Manfaat Tablet Ferum (Fe) selama Kehamilan. *Formosa Journal of Science and Technology*, 1(5), 491–498. <https://doi.org/10.55927/fjst.v1i5.1226>
- Utami, W. T., & Anita, D. (2022). Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Manfaat Tablet Fe Di Desa Candi, Kecamatan Ampel, Kabupaten Boyolali. *Jurnal Kebidanan*, V(01), 16–22. <https://ejurnal.stikeseub.ac.id/index.php/jkeb/article/view/107>
- Wahida, W., Gusriani, G., & Noviyanti, N. I. (2022). Edukasi Kesehatan Tentang Anemia Pada Remaja Putri. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Borneo*, 6(3), 278–283. <https://doi.org/10.35334/jpmb.v6i3.2909>
- Wahyuningsih, S., Suhartini, T., Yuliana, W., Surya, H., Fakultas Keperawatan, K., Jember, U., Stikes Hafsahtawy Pesantren Zainul Hasan Genggong Probolinggo Jatim, D., & Kebidanan Stikes Hafsahtawy Pesantren Zainul Hasan Genggong Probolinggo Jatim, M. (2022). Hubungan Kepatuhan Mengkonsumsi Tablet Besi dengan Anemia Ibu Hamil pada Masa Pandemi Covid 19. *J. Midwifery Health Sci. Sultan Agung*, 2, 22–30. <https://doi.org/10.30659/jmhsa.v1i2.18>
- WHO. (2023). World health statistics. In *The Milbank Memorial Fund quarterly* (Vol. 27, Issue 2). <https://doi.org/10.2307/3348165>
- Wibowo, B. (2020). Bina husada. *Jurnal Kepetawatan*, 5p.
- Widyawati, I. P. N. (2023). Gambaran Tindakan Pencegahan Anemia Pada Ibu Hamil Diwilayah Kerja Puskesmas Blahbatuh II. *Skripsi*.
- Yani, Y. K., Nahak, M. P. M., & Rua, Y. M. (2023). Gambaran Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Perilaku Pencegahan Anemia Di Puskesmas Haliwen. *J U R N a L S a H a B a T K E P E R a W a T a N*, 5(1), 1–76.