

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustina, W. (2019). Perbandingan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil Yang Mengonsumsi Tablet Besi Dengan Tanpa Vitamin C Di Wilayah Kerja Puskesmas Langsa Lama Tahun 2019. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan*, 2(2), 76–87.
- Amin, M. N. (2019). *Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe di Poli Kebidanan Rsu. Mitra Medika Medan*.
- Anggraeni, S. (2019). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Fe di BPM Isnawati Sukoharjo. *Media Ilmu Kesehatan*, 8(1), 64–70.
- Astutik, R. Y., & Ertiana, D. (2018). *Anemia Pada Kehamilan*. CV. Pustaka Abadi.
- Dinkes Kab.Deli Serdang. (2021). *Profil Kesehatan Dinas Kesehatan Kabupaten Deli Serdang Tahun 2020*.
- Guspaneza, E., & Martha, E. (2019). Analisis Faktor Penyebab Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Indonesia (Analisis Data SDKI 2017). *Jurnal Kesehatan Masyarakat Aceh*, 5(2), 399–406.
- Kemkes RI. (2015). *Pusat Data dan Informasi Kementerian Kesehatan RI: Situasi Pangan Jajan Anak Sekolah*.
- Kemkes RI. (2020). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Tentang Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun 2020-2024*.
- Kementerian Kesehatan. (2018). *Pentingnya Konsumsi Tablet Fe Bagi Ibu Hamil*.
- Kementerian Kesehatan. (2021). *Pedoman Penatalaksanaan Pemberian Tablet Tambah darah*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 88 Tahun 2014 Tentang Standar Tablet Tambah Darah Bagi Wanita Usia Subur dan Ibu Hamil*.

- Kementerian Kesehatan RI. (2018). *Laporan Nasional Riskesdas 2018*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2019*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). *Pedoman Pemberian Tablet Tambah Darah (TTD) Bagi Ibu Hamil pada Masa Pandemi Covid-19 Bagi Tenaga Kesehatan*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2021). *Profil Kesehatan Indonesia Tahun 2020*.
- Kurniasih, D., Romina, F., & Goretik, M. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Konsumsi Tablet Fe. *Jurnal Keperawatan Dan Kebidanan*, 8(1), 100–108.
- Kusumaningtyas, Y. A. (2020). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Tambah Darah Diwilayah Kerja Puskesmas Patihan Kota Madiun*. Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun.
- Lisna, A. H. (2021). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Bandar Khalipah Tembung*.
- Misriani, M. (2018). *Hubungan Pengetahuan Dan Sikap Ibu Hamil Dengan Kepatuhan Tablet Besi (Fe) Di Puskesmas Hamparan Perak Kabupaten Deli Serdang Tahun 2018*.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Noviarum, S. A. (2020). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Tambah Darah (TTD) Di Wilayah Puskesmas Kebayoran Lama*. Politeknik Kesehatan Kemenkes Jakarta II.
- Purnamasari, G., Margawati, A., & Widjanarko, B. (2016). Pengaruh Faktor Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Fe di Puskesmas Bogor Tengah. *Jurnal Promosi Kesehatan Indonesia*, 11(2), 100–115.
- Rachmat, M. (2016). *Metodologi Penelitian Gizi & Kesehatan*. EGC.
- Rahmi, R. F. (2019). *Hubungan Tingkat Kepatuhan Dosis, Waktu Dan cara Mengonsumsi Tablet Fe Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Dengan*

*Umur Kehamilan 28-31 Minggu Di Puskesmas Semanu.* Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.

Rikwan, & Sari, N. G. A. W. (2018). Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Konsumsi Tablet Fe di Wilayah Kerja Puskesmas Sausu Kabupaten Parigi Moutong. *Jurnal Ilmiah Kesmas IJ (Indonesia Jaya)*, 20(1), 17–21.

Rismawati, E., Kusumawati, E., Gamelia, E., Sumarah, & Nugraheni, S. A. (2018). Intervensi Suplemen Makanan Untuk Meningkatkan Kadar Hemoglobin Pada Ibu Hamil. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(3), 161–170.

Shofiana, F. I., Widari, D., & Sumarmi, S. (2018). Pengaruh Usia, Pendidikan, dan Pengetahuan Terhadap Konsumsi Tablet Tambah Darah pada Ibu Hamil di Puskesmas Maron, Kabupaten Probolinggo. *Amerta Nutrition*, 2(4), 356–363.

Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R & D.* Alfabeta.

Yunita, N., Supiyah, S., & Isdana, E. (2018). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Mengonsumsi Tablet Zat Besi (Fe) di Wilayah Kerja Puskesmas Tirtajaya Kecamatan Bajuin Tahun 2018. *Jurkessia*, 8(3), 148–160.



# LAMPIRAN



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
SUMATERA UTARA MEDAN

## Lampiran 1

### Surat Permohonan Izin Penelitian

11/24/22, 10:57 PM

<https://siselma.uinsu.ac.id/pengajuan/cetakaktif/OTQwOTk=>

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

Nomor : B.3514 /Un.11/KM.I/PP.00.9/11/2022  
Lampiran : -  
Hal : **Izin Riset**

24 November 2022

**Yth. Bapak/Ibu Kepala Puskesmas Bandar Khalipah**

*Assalamualaikum Wr. Wb.*

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

<b>Nama</b>	: <b>Fazira Putri</b>
<b>NIM</b>	: <b>0801182233</b>
<b>Tempat/Tanggal Lahir</b>	: <b>Medan, 26 Februari 2001</b>
<b>Program Studi</b>	: <b>Ilmu Kesehatan Masyarakat</b>
<b>Semester</b>	: <b>IX (Sembilan)</b>
<b>Alamat</b>	: <b>Jalan Mesjid, Perumahan Griya Nabila 2 Blok K No.5 Kelurahan Desa Kolan Kecamatan Percut Sei Tuan</b>

untuk hal dimaksud kami mohon memberikan Izin dan bantuannya terhadap pelaksanaan Riset di Jalan Puskesmas Pasar X, Desa Bandar Khalipah, Kec. Percut Sei Tuan, Kabupaten Deli Serdang, Sumatera Utara 20371, guna memperoleh informasi/keterangan dan data-data yang berhubungan dengan Skripsi (Karya Ilmiah) yang berjudul:

***Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Tambah Darah Di Wilayah Kerja Puskesmas Bandar Khalipah***

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

Medan, 24 November 2022  
a.n. DEKAN  
Wakil Dekan Bidang Akademik dan  
Kelembagaan



Digitally Signed

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

**Tembusan:**

- Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat UIN Sumatera Utara Medan

Info : Silahkan scan QRCode diatas dan klik link yang muncul, untuk mengetahui keaslian surat

<https://siselma.uinsu.ac.id/pengajuan/cetakaktif/OTQwOTk=>

1/1

**Lampiran 2****Surat Izin Penelitian**

**PEMERINTAH KABUPATEN DELI SERDANG  
DINAS KESEHATAN**

Jalan Karya Asih No. 4 Lubuk Pakam Kode Pos - 201514  
Telepon (061) 7951849 Faks. (061) 7951849  
E-mail : [dinkes@deliserdangkab.go.id](mailto:dinkes@deliserdangkab.go.id) Website : <https://dinkes.deliserdangkab.go.id>

Lubuk Pakam, 28 November 2022

Nomor : 7559 /440/DS/XI/2022  
Lampiran : -  
Perihal : Izin Riset

Kepada Yth:  
Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat  
Universitas Islam Negeri Sumatera Utara  
di  
Medan

Berdasarkan Surat dari Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Negeri Sumatera Utara di Medan Nomor : B.3514/Un.11/KM.I/PP.00.9/11/2022 tanggal 24 November 2022 perihal "Izin Riset."

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pihak kami tidak menaruh keberatan dan mengizinkan Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Islam Negeri Sumatera utara di Medan untuk melaksanakan Riset di wilayah kerja Dinas Kesehatan Kabupaten Deli Serdang, yaitu:

Nama : Fazira Putri  
NIM : 0801182233  
Judul : "FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEPATUHAN IBU HAMIL DALAM MENGKONSUMSI TABLET TAMBAH DARAH DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BANDAR KHALIPAH."

Perlu kami tambahkan, setelah selesai melaksanakan kegiatan tersebut, agar menyampaikan Laporan Kegiatan yang telah dilaksanakan ke Dinas Kesehatan Kabupaten Deli Serdang.

Demikian disampaikan untuk dapat dimaklumi.

KEPALA DINAS KESEHATAN  
KABUPATEN DELI SERDANG



dr. ADE BUDI KRISTA  
PEMBINA TK.I  
NIP : 19710313 200701 1 026

Tembusan :

1. Ka.Pusk.Bandar Khalipah
2. Pertiinggal

*Lampiran 3*

**KUESIONER PENELITIAN**  
**FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN KEPATUHAN**  
**IBU HAMIL DALAM MENGGONSUMSI TABLET TAMBAH DARAH**  
**DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BANDAR KHALIPAH**

**A. IDENTITAS**

1. No. Responden :
2. Nama Responden :
3. Usia Kehamilan :
4. Pendidikan terakhir :
  - a. Tidak Sekolah
  - b. Tamat SD
  - c. Tamat SMP
  - d. Tamat SMA
  - e. Perguruan Tinggi
5. Pekerjaan utama responden :
  - a. Tidak bekerja/ibu rumah tangga
  - b. Swasta/PNS
  - c. Dan lain-lain, sebutkan ...

**B. Kepatuhan Ibu Dalam Mengonsumsi Tablet Tambah Darah**

1. Apakah selama kehamilan ibu mengonsumsi tablet tambah darah?
  - a. Ya
  - b. Tidak
2. Berapa jumlah tablet tambah darah yang ibu dapatkan selama masa kehamilan?
  - a. Kurang dari 90 tablet
  - b.  $\geq$  90 tablet
3. Apakah tablet tambah darah yang ibu dapatkan selalu diminum sampai habis?
  - a. Ya
  - b. Tidak

Jika jawabannya tidak, apa alasannya? .....

4. Dalam mengkonsumsi tablet tambah darah, apakah ibu menyesuaikan dengan dosis pencegahan/pengobatan dan mematuhi seluruh aturan yang dianjurkan petugas kesehatan?
  - a. Ya
  - b. Tidak
5. Untuk mengkonsumsi TTD, apakah ibu meminumnya dengan air putih saja?
  - a. Ya
  - b. Tidak

### C. Pengetahuan Ibu Tentang Anemia dan Tablet Tambah Darah

Jawablah pernyataan dibawah ini dengan sejujur-jujurnya dengan memberikan tanda (√) pada kolom benar atau salah!

No	Pertanyaan	Benar	Salah
1	Anemia disebabkan oleh kekurangan zat besi		
2	Ibu hamil dikatakan kurang darah atau anemia bila kadar Hb nya < 11 g/dL		
3	Fungsi tablet tambah darah adalah meningkatkan pembentukan sel darah merah		
4	Jumlah tablet tambah darah yang sebaiknya diminum selama kehamilan 60 tablet		
5	Kopi dan teh termasuk salah satu kombinasi untuk pemenuhan kebutuhan zat besi ibu hamil		
6	Bila tidak mengkonsumsi tablet fe ibu hamil akan mengalami pusing, lemah, letih, lesu, dan pandangan berkunang-kunang jika bangkit dari duduk		
7	Kekurangan zat besi tidak akan berpengaruh terhadap berat bayi saat		



	lahir		
8	Anemia pada kehamilan tidak membahayakan ibu dan janin		
9	Banyak mengkonsumsi sayur-sayuran dan buah-buahan dapat menggantikan tablet tambah darah		

#### D. Sikap Responden Terhadap Anemia dan Tablet Tambah Darah

Jawablah pernyataan dibawah ini dengan sejujur-jujurnya dengan memberikan tanda (√) pada kolom setuju atau tidak setuju!

No	Pernyataan	Setuju	Tidak Setuju
1	Ibu hamil sangat mungkin menderita anemia/kurang darah pada kehamilannya		
2	Penyakit anemia adalah penyakit yang biasa dialami oleh ibu hamil sehingga ibu hamil tidak perlu mengkhawatirkannya		
3	Anemia merupakan penyakit yang sangat berbahaya bagi kehamilan		
4	Meminum tablet tambah darah secara rutin sangat bermanfaat bagi kesehatan ibu hamil		
5	Mengkonsumsi tablet tambah darah hanya akan membuat janin didalam rahim menjadi besar		
6	Mengkonsumsi tablet tambah darah selama masa kehamilan adalah hal yang harus ibu hamil lakukan		
7	Tablet tambah darah menyebabkan feses berwarna hitam, hal ini membuat		

	ibu hamil tidak perlu lagi meneruskan meminumnya		
8	Ibu hamil merasa perlu mencegah anemia dengan konsumsi tablet tambah darah secara rutin karena ingin melahirkan dengan selamat		
9	Tidak ada manfaat yang ibu hamil rasakan setelah mengkonsumsi tablet tambah darah		
10	Kesakitan pada ibu hamil/anemia dapat terjadi bila konsumsi TTD sesuai dengan aturan yang dianjurkan petugas kesehatan		

#### **E. Ketersediaan Tablet Tambah Darah**

1. Ibu selalu menyediakan tablet tambah darah dirumah?
  - a. Ya
  - b. Tidak
2. Ibu memenuhi kebutuhan zat besi pada masa kehamilan?
  - a. Ya
  - b. Tidak
3. Ibu memperoleh tablet tambah darah di puskesmas?
  - a. Ya
  - b. Tidak
4. Ibu pernah mendapatkan tablet tambah darah di klinik?
  - a. Ya
  - b. Tidak
5. Ibu pernah dijelaskan oleh terkait cara mengkonsumsi tablet tambah darah?
  - a. Ya
  - b. Tidak
6. Petugas instalasi farmasi selalu memberikan informasi tentang perubahan cara memperoleh obat?

- a. Ya
  - b. Tidak
7. Apakah apoteker pernah merahasiakan harga tablet tambah darah, apabila ibu ingin mengetahui informasi tentang tablet tambah darah?
- a. Ya
  - b. Tidak
8. Mengonsumsi tablet tambah darah sesuai dengan anjuran dokter mendorong kesembuhan ibu secara cepat?
- a. Ya
  - b. Tidak

#### **F. Dukungan Keluarga Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Konsumsi Tablet Tambah Darah**

1. Apakah suami/keluarga mengingatkan ibu untuk mengonsumsi tablet tambah darah?
- a. Ya
  - b. Tidak
2. Apakah suami/keluarga bertanya kepada ibu kapan tablet tambah darah ibu habis?
- a. Ya
  - b. Tidak
3. Apakah suami/keluarga memberikan informasi pada ibu tentang hal-hal yang bisa memperburuk keadaan ibu apabila tidak minum tablet tambah darah?
- a. Ya
  - b. Tidak
4. Apakah suami/keluarga memberi nasihat kepada ibu untuk selalu rutin mengonsumsi tablet tambah darah setiap hari?
- a. Ya
  - b. Tidak
5. Apakah suami/keluarga menyediakan waktu dan fasilitas jika ibu memerlukan untuk keperluan kehamilan seperti mendapatkan tablet tambah darah?
- a. Ya

- b. Tidak
- 6. Apakah suami/keluarga bersedia membiayai perawatan dan pengobatan selama masa kehamilan?
  - a. Ya
  - b. Tidak

**G. Peran Petugas Kesehatan Terhadap Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Tambah Darah**

- 1. Apakah ibu pernah mendapatkan informasi tentang tablet tambah darah dan anemia dari petugas kesehatan di tempat ibu mendapatkan tablet tambah darah?
  - a. Ya
  - b. Tidak
- 2. Apakah ibu pernah mendapatkan informasi tentang bagaimana cara mengonsumsi tablet tambah darah yang benar sesuai anjuran dari petugas kesehatan?
  - a. Ya
  - b. Tidak
- 3. Apakah petugas kesehatan selalu mengingatkan ibu untuk minum tablet tambah darah saat ibu memeriksakan kehamilan?
  - a. Ya
  - b. Tidak
- 4. Apakah petugas kesehatan selalu menyediakan tablet tambah darah di Puskesmas?
  - a. Selalu
  - b. Kadang-kadang

*Lampiran 4*

**Master Tabel**

No Responden	Usia Kehamilan	Pendidikan Terakhir	Pekerjaan	Pengetahuan	Sikap	Ketersediaan Tablet Tambah Darah	Dukungan Keluarga	Peran Petugas Kesehatan	Kepatuhan
1	3	3	1	1	3	2	1	1	1
2	1	1	1	2	1	2	2	2	2
3	2	4	1	1	3	1	1	1	2
4	1	4	3	2	1	2	2	1	2
5	3	2	1	2	3	1	1	2	2
6	3	3	2	2	2	2	1	2	1
7	2	3	3	2	2	2	2	2	2
8	3	2	1	2	3	2	2	1	2
9	3	4	3	2	3	1	1	1	1
10	2	2	1	3	1	2	2	2	2
11	3	1	1	2	3	1	1	1	1
12	2	3	2	2	3	1	2	2	1
13	2	2	1	3	3	2	2	2	2
14	2	3	2	3	2	2	1	1	1
15	1	3	1	3	3	2	2	2	2
16	2	4	2	1	1	1	1	1	1
17	3	4	2	1	1	1	1	1	1
18	2	2	1	2	3	2	2	1	2
19	3	3	1	2	1	1	1	1	2
20	3	1	3	2	2	1	2	2	1

21	2	3	3	3	2	2	1	2	2
22	2	3	2	3	3	1	2	2	2
23	2	4	3	2	1	2	1	1	2
24	3	1	1	2	2	2	1	1	1
25	2	1	1	2	3	1	1	1	2
26	1	2	3	2	2	1	2	2	2
27	2	2	1	2	3	1	1	2	2
28	2	3	2	2	2	1	2	1	1
29	3	3	3	2	3	1	1	1	1
30	1	2	1	2	3	2	2	1	2
31	2	4	1	2	2	2	1	1	1
32	2	4	1	2	3	1	2	2	2
33	1	4	3	2	2	2	1	1	1
34	3	3	3	2	1	2	2	1	1
35	3	2	1	2	2	1	1	2	2
36	3	3	1	2	3	2	1	2	1
37	2	3	3	2	2	2	2	2	2
38	3	1	1	2	2	1	2	1	2
39	2	1	1	2	3	1	1	1	1
40	3	2	3	3	1	1	2	2	2
41	2	2	1	2	2	1	1	1	1
42	2	1	1	2	2	1	2	2	1
43	2	4	2	3	3	1	2	2	2
44	2	2	3	3	2	2	1	1	1
45	3	3	3	3	3	1	1	2	2

46	3	2	3	1	3	1	1	1	1
47	3	2	1	1	3	1	1	1	1
48	2	3	1	2	2	1	2	1	2
49	3	3	1	2	1	1	1	1	2
50	1	3	2	2	2	1	2	2	1
51	2	2	3	3	3	2	1	2	2
52	2	2	1	3	2	2	2	2	2
53	2	4	2	2	3	2	1	1	2
54	2	3	3	2	2	1	1	1	1
55	3	2	1	2	2	1	1	1	2
56	2	3	1	2	2	2	2	2	2
57	2	4	2	2	1	1	1	2	2
58	2	3	1	2	3	1	2	1	1
59	3	2	3	2	3	1	1	1	1
60	2	4	3	2	3	2	2	1	2
61	1	4	2	2	2	2	1	1	1
62	3	3	2	2	2	1	2	2	2
63	2	2	1	2	2	2	1	1	1
64	1	1	1	2	1	2	2	1	1
65	2	2	1	2	2	2	1	2	2
66	3	3	2	2	2	2	1	2	2
67	2	2	3	2	3	2	2	2	2
68	3	2	3	2	2	2	2	1	2
69	2	4	2	2	2	1	1	1	1
70	1	3	1	3	1	2	1	2	2

71	3	3	1	2	2	1	1	1	1
72	3	4	2	2	3	2	2	2	1
73	3	3	1	3	3	2	2	2	2
74	2	2	1	3	2	1	1	1	2
75	2	2	1	3	2	1	2	2	2
76	3	1	1	1	2	2	1	1	2
77	1	1	1	1	1	2	1	1	2
78	3	4	2	2	2	1	2	1	2
79	2	3	1	2	3	1	1	1	2
80	3	3	2	2	3	2	2	2	1
81	2	2	3	3	1	2	1	2	2
82	3	3	1	3	2	2	2	2	2
83	2	1	1	2	2	2	1	1	2
84	2	3	2	2	3	2	1	1	2
85	2	2	1	2	3	2	1	1	2
86	2	3	1	2	3	2	2	2	2
87	3	3	3	2	3	1	1	2	2
88	2	4	2	2	2	2	2	1	1
89	3	3	2	2	2	2	1	1	1
90	3	3	3	2	2	2	2	1	2
91	2	2	1	2	3	1	1	2	1
92	2	4	3	2	1	2	2	1	2

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
SUMATERA UTARA MEDAN



**Keterangan :****▪ Usia Kehamilan**

1 = Trimester I      2 = Trimester II      3 = Trimester III

**▪ Pendidikan Terakhir**

1 = SD      2 = SMP      3 = SMA      4 = Perguruan Tinggi

**▪ Pekerjaan**

1 = Ibu Rumah Tangga      2 = Swasta/PNS      3 = Lain-lain

**▪ Pengetahuan**

1 = Baik      2 = Cukup      3 = Kurang

**▪ Sikap**

1 = Baik      2 = Cukup      3 = Kurang

**▪ Ketersediaan Tablet Tambah Darah**

1 = Baik      2 = Kurang

**▪ Dukungan Keluarga**

1 = Mendukung      2 = Tidak Mendukung

**▪ Peran Petugas Kesehatan**

1 = Berperan      2 = Tidak Berperan

**▪ Kepatuhan Ibu Hamil Dalam Mengonsumsi Tablet Tambah Darah**

1 = Patuh      2 = Tidak Patuh

*Lampiran 5*

**Hasil Uji Statistik**

**1. Univariat**

**Usia Kehamilan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Trimester I	11	12,0	12,0	12,0
Trimester II	46	50,0	50,0	62,0
Trimester III	35	38,0	38,0	100,0
Total	92	100,0	100,0	

**Pendidikan Terakhir**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SD	12	13,0	13,0	13,0
SMP	27	29,3	29,3	42,4
SMA	34	37,0	37,0	79,3
Perguruan Tinggi	19	20,7	20,7	100,0
Total	92	100,0	100,0	

**Pekerjaan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ibu Rumah Tangga	46	50,0	50,0	50,0
Swasta/PNS	21	22,8	22,8	72,8
Lain-lain	25	27,2	27,2	100,0
Total	92	100,0	100,0	

**Kepatuhan Ibu Hamil**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Patuh	56	60,9	60,9	60,9
Patuh	36	39,1	39,1	100,0
Total	92	100,0	100,0	

**Pengetahuan Ibu Hamil**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	8	8,7	8,7	8,7
Cukup	66	71,7	71,7	80,4
Kurang	18	19,6	19,6	100,0
Total	92	100,0	100,0	

**Sikap Ibu Hamil**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	16	17,4	17,4	17,4
Cukup	39	42,4	42,4	59,8
Kurang	37	40,2	40,2	100,0
Total	92	100,0	100,0	

**Ketersediaan Tablet Tambah darah**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Kurang	49	53,3	53,3	53,3
Baik	43	46,7	46,7	100,0
Total	92	100,0	100,0	

**Dukungan Keluarga**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Mendukung	41	44,6	44,6	44,6
Mendukung	51	55,4	55,4	100,0
Total	92	100,0	100,0	

**Peran Petugas Kesehatan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Berperan	40	43,5	43,5	43,5
Berperan	52	56,5	56,5	100,0
Total	92	100,0	100,0	

## 2. Bivariat

### a. Pengetahuan

Pengetahuan \* Kepatuhan Ibu Hamil Crosstabulation

			Kepatuhan Ibu Hamil		Total
			Tidak Patuh	Patuh	
<b>Pengetahuan</b>	<b>Baik</b>	Count	3	5	8
		Expected Count	4,9	3,1	8,0
		% within Pengetahuan	37,5%	62,5%	100,0%
	<b>Cukup</b>	Count	37	29	66
		Expected Count	40,2	25,8	66,0
		% within Pengetahuan	56,1%	43,9%	100,0%
	<b>Kurang</b>	Count	16	2	18
		Expected Count	11,0	7,0	18,0
		% within Pengetahuan	88,9%	11,1%	100,0%
<b>Total</b>	Count	56	36	92	
	Expected Count	56,0	36,0	92,0	
	% within Pengetahuan	60,9%	39,1%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	8,408 <sup>a</sup>	2	,015
Likelihood Ratio	9,490	2	,009
Linear-by-Linear Association	7,966	1	,005
N of Valid Cases	92		

a. 2 cells (33,3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,13.

### b. Sikap

Sikap \* Kepatuhan Ibu Hamil Crosstabulation

			Kepatuhan Ibu Hamil		Total
			Tidak Patuh	Patuh	
<b>Sikap</b>	<b>Baik</b>	Count	12	4	16
		Expected Count	9,7	6,3	16,0
		% within Sikap	75,0%	25,0%	100,0%
	<b>Cukup</b>	Count	21	18	39
		Expected Count	23,7	15,3	39,0

	% within Sikap	53,8%	46,2%	100,0%
<b>Kurang</b>	Count	23	14	37
	Expected Count	22,5	14,5	37,0
	% within Sikap	62,2%	37,8%	100,0%
<b>Total</b>	Count	56	36	92
	Expected Count	56,0	36,0	92,0
	% within Sikap	60,9%	39,1%	100,0%

#### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	2,175 <sup>a</sup>	2	,337
Likelihood Ratio	2,246	2	,325
Linear-by-Linear Association	,274	1	,601
N of Valid Cases	92		

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6,26.

#### c. Ketersediaan Tablet Tambah Darah

##### Ketersediaan Tablet Tambah Darah \* Kepatuhan Ibu Hamil Crosstabulation

			Kepatuhan Ibu Hamil		Total
			Tidak Patuh	Patuh	
<b>Ketersediaan Tablet Tambah Darah</b>	<b>Tidak Tersedia</b>	Count	33	16	49
		Expected Count	29,8	19,2	49,0
		% within Ketersediaan Tablet Tambah Darah	67,3%	32,7%	100,0%
	<b>Tersedia</b>	Count	23	20	43
		Expected Count	26,2	16,8	43,0
		% within Ketersediaan Tablet Tambah Darah	53,5%	46,5%	100,0%
		<b>Total</b>	Count	56	36
	Expected Count	56,0	36,0	92,0	
	% within Ketersediaan Tablet Tambah Darah	60,9%	39,1%	100,0%	

## Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	1,847 <sup>a</sup>	1	,174		
Continuity Correction <sup>b</sup>	1,311	1	,252		
Likelihood Ratio	1,849	1	,174		
Fisher's Exact Test				,203	,126
Linear-by-Linear Association	1,827	1	,177		
N of Valid Cases	92				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 16,83.

b. Computed only for a 2x2 table

## d. Dukungan Keluarga

## Dukungan Keluarga \* Kepatuhan Ibu Hamil Crosstabulation

			Kepatuhan Ibu Hamil		Total
			Tidak Patuh	Patuh	
<b>Dukungan Keluarga Tidak Mendukung</b>	Count	30	11	41	
	Expected Count	25,0	16,0	41,0	
	% within Dukungan Keluarga	73,2%	26,8%	100,0%	
<b>Mendukung</b>	Count	26	25	51	
	Expected Count	31,0	20,0	51,0	
	% within Dukungan Keluarga	51,0%	49,0%	100,0%	
<b>Total</b>	Count	56	36	92	
	Expected Count	56,0	36,0	92,0	
	% within Dukungan Keluarga	60,9%	39,1%	100,0%	

## Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4,699 <sup>a</sup>	1	,030		
Continuity Correction <sup>b</sup>	3,813	1	,051		
Likelihood Ratio	4,788	1	,029		
Fisher's Exact Test				,034	,025
Linear-by-Linear Association	4,648	1	,031		
N of Valid Cases	92				

- a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 16,04.  
 b. Computed only for a 2x2 table

### e. Peran Petugas Kesehatan

Peran Petugas Kesehatan \* Kepatuhan Ibu Hamil Crosstabulation

			Kepatuhan Ibu Hamil		Total
			Tidak Patuh	Patuh	
<b>Peran Petugas Kesehatan</b>	<b>Tidak Berperan</b>	Count	31	9	40
		Expected Count	24,3	15,7	40,0
		% within Peran Petugas Kesehatan	77,5%	22,5%	100,0%
	<b>Berperan</b>	Count	25	27	52
		Expected Count	31,7	20,3	52,0
		% within Peran Petugas Kesehatan	48,1%	51,9%	100,0%
<b>Total</b>	Count	56	36	92	
	Expected Count	56,0	36,0	92,0	
	% within Peran Petugas Kesehatan	60,9%	39,1%	100,0%	

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	8,217 <sup>a</sup>	1	,004		
Continuity Correction <sup>b</sup>	7,029	1	,008		
Likelihood Ratio	8,493	1	,004		
Fisher's Exact Test				,005	,004
Linear-by-Linear Association	8,128	1	,004		
N of Valid Cases	92				

- a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 15,65.  
 b. Computed only for a 2x2 table

*Lampiran 6*

**Dokumentasi Wawancara pada Ibu Hamil**



Ibu Puput, 28 tahun, Bandar Khalipah



Ibu Utami, 32 tahun, Bandar Klippa



Ibu Vera, 35 tahun, Kolam



Ibu Sasmita, 30 tahun, Kolam



Ibu Desy, 25 tahun, Bandar Klippa