

LAMPIRAN

Lampiran 1

LEMBAR KUESIONER
FAKTOR – FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN ANEMIA PADA
IBU HAMIL DI PUSKESMAS GANJAR AGUNG

A. Identitas Responden

Nama Ibu :
Tempat tanggal lahir :
Hamil ke :
Pekerjaan :
Alamat :

B. Kuesioner

	Umur	Ya	Tidak
1.	Umur <20 tahun atau > 35 tahun		
2.	Umur 20 – 35 tahun		

No	Pendidikan Terakhir	Ya	Tidak
1.	SD		
2.	SMP		
3.	SMA		
4.	Diploma Sarjana		

No	Jumlah Penghasilan	Ya	Tidak
1.	<UMK (<Rp 2.716.497)		
2.	< UMK (>Rp 2.716.497)		

No	Jumlah Paritas	Ya	Tidak
1.	< 3 x		
2.	≥ 3 x		

No	Jumlah Kunjungan Kehamilan	Ya	Tidak
1.	≥ 6 kali kunjungan		
2.	< 6 Kali Kunjungan		
No	Nama ibu		Kadar Hb ibu saat ini
1.			

No	Jumlah tablet Fe	Ya	Tidak
1.	< 90 Tablet		
2.	90 Tablet		

C. Kuesioner konsumsi tablet Fe

No	Pertanyaan	Ya	Tidak
1.	Saya mengkonsumsi tablet penambah darah secara rutin 1 hari 1 tablet selama masa kehamilan		
2.	Untuk mengkonsumsi tablet penambah darah, saya meminumnya dengan air putih		
3.	Selain mengkonsumsi tablet penambah darah, saya mengkonsumsi sayur – sayuran secara teratur		
4.	Saya meminum tablet tambah darah karena anjuran petugas kesehatan/bidan/dokter		
5.	Saya meminum tablet penambah darah ketika merasakan lemah, lelah dan lesu		
6.	Saya akan berhenti meminum tablet penambah darah karena merasakan mual dan muntah setelah mengkonsumsinya		
7.	Saya mengkonsumsi tablet penambah darah untuk kesehatan saya dan janin		
8.	Selama mengkonsumsi tablet penambah darah, saya akan menghentikan minum teh dan kopi		
9.	Pada saat hamil, saya selalu memeriksakan		

	kehamilan setiap bulanya atau setiap ada keluhan		
10.	Jika persediaan tablet penambah darah telah habis, saya akan pergi ke salah satu tempat pelayanan kesehatan apotek untuk memperoleh tablet tersebut		

KUNCI JAWABAN KUESIONER

A. Konsumsi Tablet Fe

1. Ya
2. Ya
3. Ya
4. Ya
5. Ya
6. Tidak
7. Ya
8. Ya
9. Ya
10. Ya

Lampiran 2

NO. KASUS

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN PENELITIAN FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN ANEMIA PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS GANJAR AGUNG

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Resti Nurohmah

Nim : 2015371037

Status : Mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Metro Poltekkes Tanjungkarang

Dengan ini mengajukan permohonan kepada ibu untuk bersedia menjadi responden penelitian yang akan saya lakukan dengan judul "Faktor - Faktor Yang Berhubungan Dengan Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Ganjar Agung" prosedur penelitian yang akan dilakukan adalah dengan mengisi lembar kuesioner yang akan dilakukan oleh responden yang berisi pertanyaan mengenai data responden.

Saya menjamin bahwa penelitian ini tidak berdampak negative atau merugikan. Kami juga menjaga hak-hak pasien sebagai responden dari kerahasiaan selama penelitian berlangsung, menghargai keinginan responden untuk tidak meneruskan dalam penelitian, kapan saja saat penelitian berlangsung. Hasil penelitian nantinya akan dimanfaatkan sebagai masukan bagi tenaga Kesehatan dalam menangani kasus anemia pada ibu hamil.

Demikian surat permohonan ini peneliti buat, atas kesediaan dan Kerjasama ibu, peneliti mengucapkan terimakasih.

Metro,

2024

Peneliti

Resti Nurohmah

Lampiran 3

NO. KASUS	
-----------	--

**PERNYATAAN KESEDIAN MENJADI RESPONDEN PENELITIAN
FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN ANEMIA
PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS GANJAR AGUNG**

Saya yang bertandatangan di bawah ini :

Nama :

Umur :

Alamat :

Bersedia menjadi responden pada penelitian yang berjudul “**Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Ganjar Agung**” dengan ini saya menyatakan bersedia secara sukarela untuk menjadi responden dalam penelitian yang akan dilakukan oleh mahasiswa Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Metro Poltekkes Tanjungkarang.

Nama : Resti Nurohmah

Nim : 2015371037

Saya memahami bahwa keikutsertaan saya dalam penelitian ini sangat bermanfaat bagi peningkatan kualitas pelayan Kesehatan. Selanjutnya secara sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari siapapun, dengan ini saya menyatakan bersedia berpartisipasi dalam penelitian.

Metro ,2024

Peneliti

Responden

Resti Nurohmah

Lampiran 4

 **KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN TANJUNGPURANG
Jalan Soekarno Hatta - Hatta No.6 Bandar Lampung
Telepon (0721) 783 852 Faxsimile : 0721 - 773918



E-mail : direktorat@poltekkes-tjk.ac.id Website : <http://poltekkes-tjk.ac.id>

Nomor : PP.03.04/F.XLIII/767/2024 5 Februari 2024
Lampiran : 1 eks
Hal : Izin Penelitian

Yth, Kepala Dinas Kesehatan Kota Metro
Di- Tempat

Sehubungan dengan penyusunan skripsi bagi mahasiswa Tingkat IV Program Studi Kebidanan Metro Program Sarjana Terapan Jurusan Kebidanan Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang Tahun Akademik 2023/2024, maka kami mengharapkan dapat diberikan izin kepada mahasiswa kami untuk dapat melakukan penelitian di Institusi yang Bpk/Ibu pimpin. Berikut adalah mahasiswa yang melakukan survei pendahuluan (terlampir).

Atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan TanjungKarang,



Dewi Purwaningsih, S.SiT., M.Kes
NIP 196705271988012001

Tembusan:

1.Ka.Jurusan Kebidanan
2.Ka.Bid.Diklat Dinas Kesehatan Kota Metro
3.Ka.UPT-PKM
4.Pimpinan PMB

Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSe), BSSN

Lampiran 5



Lampiran 6



Lampiran 7



KETERANGAN LAYAK ETIK

DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION

"ETHICAL EXEMPTION"

No.485/KEPK-TJK/VII/2024

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :

The research protocol proposed by

Peneliti utama : Resti Nurohmah
Principal Investigator

Nama Institusi : Poltekkes Kemenkes Tanjungkarang
Name of the Institution

Dengan judul:
Title
" Faktor – Faktor Yang Berhubungan dengan Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Ganjar Agung Metro Barat "

"Factors Associated with Anemia in Pregnant Women at the Ganjar Agung Metro West Health Center "

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksplorasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfilment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 23 Juli 2024 sampai dengan tanggal 23 Juli 2025.

This declaration of ethics applies during the period July 23, 2024 until July 23, 2025.

July 23, 2024
Professor and Chairperson,

Dr. Aprina, S.Kp., M.Kes

Lampiran 8



Kementerian Kesehatan
Poltekkes Tanjungkarang

Jalan Soekarno Hatta No.6 Bandar Lampung
Lampung 35145
(0721) 783852
<https://poltekkes-tjk.ac.id>

PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME

Program Studi Sarjana Terapan Kebidanan Metro Telah Melakukan Pengecekan Similiarity/ Plagiarism Pada Skripsi :

Judul : Faktor - Faktor Yang Berhubungan dengan Anemia Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Ganjar Agung

Nama Mahasiswa : Resti Nurohmah

NIM : 2015371037

Hari, Tanggal : Kamis, 08 Agustus 2024

Pengecekan dilakukan oleh Tim Pengecekan Similiarity Prodi Kebidanan Metro Poltekkes Kemenkes Tanjung Karang, menggunakan aplikasi Turnitin dengan hasil sebesar **16%** sebagaimana terlampir.

Demikian surat pernyataan ini dibuat dan dapat dipertanggung jawabkan.

Metro, 08 Agustus 2024

Kaprodi STR Kebidanan Metro



Dr. Ika Oktaviani, S.SiT., M.Keb
NIP. 197710212008012010

PJ Akademik Kebidanan Metro


Firda Fibrila, S.SiT., M.Pd
NIP. 197602122005012004



Digital Receipt

This receipt acknowledges that Turnitin received your paper. Below you will find the receipt information regarding your submission.

The first page of your submissions is displayed below.

Submission author:	Novela utami
Assignment title:	RESTI NURROHMAH
Submission title:	RESTI NURROHMAH : faktor - faktor yang berhubungan den...
File name:	Parafase_Resti_Terbaru.pdf
File size:	685.63K
Page count:	72
Word count:	15,955
Character count:	94,354
Submission date:	08-Aug-2024 08:18AM (UTC+0700)
Submission ID:	2428811731

BAB I
PENDAHULUAN

A. Latar Belakang

Kehadiran e-sistem atau jaringan dalam bidang dan ilmuwan bagi para penulis akademik pada khususnya pada bidang sains teknologi dan teknologi informasi merupakan hal yang wajar. Kehadiran e-sistem ini akan memudahkan para penulis akademik untuk mendapatkan informasi terkait kebutuhan ilmu dan metode riset dan penelitian. Selain itu, dengan adanya sistem ini akan memudahkan para penulis akademik untuk mendapatkan informasi terkait dengan penelitian dan penulisannya.

Pada masa kini, teknologi dan sistem informasi telah menjadi bagian penting dalam kehidupan kita sehari-hari. Kehadiran teknologi dan sistem informasi telah memberikan banyak manfaat bagi kita dalam berbagai aspek kehidupan, seperti dalam pendidikan, kerja, dan sebagainya. Selain itu, teknologi dan sistem informasi juga dapat membantu kita dalam mendukung kinerja dan produktivitas kita. Namun, di sisi lain, teknologi dan sistem informasi juga dapat memiliki dampak negatif terhadap kita, seperti dalam hal privasi dan keamanan data.

Menurut Dwi Eka (2020), teknologi dan sistem informasi juga memiliki dampak positif terhadap perkembangan ekonomi dan sosial. Teknologi dan sistem informasi dapat membantu dalam meningkatkan efisiensi dan produktivitas dalam berbagai sektor, seperti dalam sektor perdagangan, industri, dan sebagainya. Selain itu, teknologi dan sistem informasi juga dapat membantu dalam mendukung pembangunan dan kesejahteraan masyarakat.

RESTI NURROHMAH : faktor - faktor yang berhubungan dengan anemia pada ibu hamil" di wilayah kerja Puskesmas Ganjar Agung Metro Ba

ORIGINALITY REPORT

16 %	16%	4%	%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.poltekkes-tjk.ac.id	4%
	Internet Source	
2	repository.umj.ac.id	2%
	Internet Source	
3	ojs.stikara.ac.id	1%
	Internet Source	
4	123dok.com	1%
	Internet Source	
5	prosiding.respati.ac.id	1%
	Internet Source	
6	es.scribd.com	1%
	Internet Source	
7	kesmas.ulm.ac.id	1%
	Internet Source	
8	ejournal.ikabina.ac.id	1%
	Internet Source	
repository.utu.ac.id		

9	Internet Source	1 %
10	digilib.unimus.ac.id Internet Source	1 %
11	repository.bku.ac.id Internet Source	1 %
12	repository.unar.ac.id Internet Source	1 %
13	yudiayutz.wordpress.com Internet Source	1 %
14	eprints.poltekkesjogja.ac.id Internet Source	1 %
15	repo.upertis.ac.id Internet Source	1 %
16	www.babysolver.com Internet Source	1 %
17	repo.poltekkes-medan.ac.id Internet Source	1 %

Exclude quotes On
Exclude bibliography On

Exclude matches < 1%

Lampiran 9

REKAPITULASI
FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN ANEMIA PADA
IBU HAMIL DI PUSKESMAS GANJAR AGUNG

NO	Nama ibu	Pendidikan	Pekerjaan	Penghasilan	ANC	Umur		Paritas		Konsusmsi Tablet Fe		Anemia	
						<20 atau >35	20-35	Resiko	Tidak resiko	Sesuai	Tidak Sesuai	<11 gr/dl	>11 gr dl
1.	Ny A	SMA	IRT	<	5x	✓			✓		✓	✓	
2.	Ny M	SMA	IRT	<	3x		✓	✓			✓	✓	
3.	Ny R	SMA	IRT	<	2x	✓		✓			✓	✓	
4.	Ny N	SMA	IRT	<	2x		✓	✓			✓	✓	
5.	Ny A	SMA	IRT	<	4x		✓	✓			✓	✓	
6.	Ny M	SMP	IRT	<	1x	✓		✓			✓	✓	
7.	Ny R	SMA	Wiraswasta	>	2x	✓		✓			✓	✓	
8.	Ny D	SMA	IRT	<	5x		✓		✓	✓			✓
9.	Ny R	SMA	IRT	<	3x		✓		✓	✓			✓
10.	Ny L	SMA	IRT	<	4x		✓		✓	✓			✓
11.	Ny D	SMA	Wiraswasta	>	3x		✓		✓		✓		✓
12.	Ny S	SMA	IRT	<	1x		✓		✓	✓			✓
13.	Ny A	SMP	IRT	<	2x	✓		✓		✓			✓
14.	Ny I	S1	PNS	>	2x	✓			✓		✓	✓	
15.	Ny N	SMK	IRT	<	3x	✓		✓			✓	✓	
16.	Ny D	SMP	IRT	<	2x	✓		✓			✓	✓	
17.	Ny W	SMK	Wiraswasta	>	3x	✓		✓			✓	✓	
18.	Ny E	SMA	IRT	<	2x		✓		✓		✓	✓	
19.	Ny N	SMK	IRT	<	2x	✓		✓			✓	✓	

20.	Ny D	SMP	IRT	<	2x	√		√		√	√	√	√	
21.	Ny R	S1	PNS	>	4x		√		√	√				√
22.	Ny S	SMP	IRT	<	3x	√		√			√	√		√
23.	Ny M	SMK	K. Swasta	>	3x		√		√	√				√
24.	Ny S	SMA	K. Swasta	<	4x		√		√	√				√
25.	Ny N	SMP	IRT	<	1x		√		√	√				√
26.	Ny T	SMA	Wiraswasta	>	4x		√		√	√				√
27.	Ny W	SMA	IRT	<	3x	√			√		√			√
28.	Ny L	SMK	IRT	<	3x		√		√		√		√	
29.	Ny A	SMA	Wiraswasta	>	1x		√		√	√				√
30.	Ny D	S1	PNS	>	2x		√	√			√	√		√
31.	Ny N	S1	PNS	>	4x	√			√	√			√	
32.	Ny N	SMA	Pedagang	>	4x		√		√		√			√
33.	Ny L	SMA	IRT	<	3x		√		√	√				√
34.	Ny L	SMK	IRT	<	3x		√		√	√				√
35.	Ny N	SMA	Pedagang	>	2x		√	√				√		√
36.	Ny K	SMP	IRT	<	2x	√		√			√		√	
37.	Ny B	S1	K. Swasta	<	1x		√	√			√		√	
38.	Ny F	SMA	IRT	<	2x		√		√	√				√
39.	Ny A	SMA	Wiraswasta	>	2x		√		√		√		√	
40.	Ny S	SMP	IRT	<	2x	√		√			√		√	
41.	Ny A	SMP	IRT	<	1x	√		√			√		√	
42.	Ny D	SMP	IRT	<	2x		√		√	√				√
43.	Ny N	SMA	K. Swasta	>	1x		√		√	√				√
44.	Ny E	SMK	IRT	<	1x	√		√			√		√	
45.	Ny F	SMP	IRT	<	1x		√	√			√		√	
46.	Ny D	SMP	IRT	<	4x		√		√	√				√
47.	Ny R	SMA	IRT	<	3x		√	√			√		√	
48.	Ny E	SMA	IRT	<	2x		√		√	√				√
49.	Ny L	SMA	K. Swasta	<	4x		√		√	√				√
50.	Ny N	SMA	K. Swasta	>	1x		√		√	√				√

**REKAPITULASI FAKTOR – FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN ANEMIA PADA
IBU HAMIL DI PUSKESMAS GANJAR AGUNG TAHUN 2024**

No	Nama Ibu	Nama Suami	Umur	Pendidikan	Pekerjaan	Jumlah Penghasilan	Jumlah Kunjungan Kehamilan	GPA	Paritas	Usia Kehamilan	Kadar HB	Konsumsi Tablet Fe	Alamat	No HP
1	Ny. Anne Manopo	Tn. Gkuda	36 Tahun	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	5 X	G3P2A0	3	30 minggu	8,9 gr/dL	50 tablet	Ganjar Agung	085760632900
2	Ny. Mita Noviana	Tn. Sugianto	23 Tahun	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	3 X	G1P1A0	1	20 minggu	10,8 gr/dL	25 tablet	Tempuran	085366365940
3	Ny. Reni Devi Saputri	Tn. Galih Putra	19 Tahun	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	2 X	G1P0A0	1	18 minggu	9,5 gr/dL	20 tablet	Ganjar Asri	08970113722
4	Ny. Nur Hasanah	Tn. Rangga	31 Tahun	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	2 X	G1P0A0	1	28 minggu	10,2 gr/dL	15 tablet	Ganjar Agung	085726449647
5	Ny. Ami Septiana	Tn. Yulianto	24 Tahun	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	4 X	G1P0A0	1	30 minggu	10,0 gr/dL	30 tablet	Tempuran	085768205325
6	Ny. May Shela Fransiska	Tn. David	19 Tahun	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	1 X	G2P1A0	2	12 minggu	9,9 gr/dL	20 tablet	Ganjar Agung	088274241583
7	Ny. Rismi Seriyanı	Tn. Toni	40 Tahun	SMA	Wiraswasta	> Rp 2.716.497	2 X	G4P3A0	4	11 minggu	10,2 gr/dL	18 tablet	Ganjar Agung	085628724951
8	Ny. Desoaniar Agustina	Tn. Andik	30 Tahun	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	5 X	G2P1A0	2	10 minggu	12,0 gr/dL	25 tablet	Ganjar Agung	083168143265
9	Ny. Rizda Melani	Tn. Raka	28 Tahun	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	3 X	G2P1A0	2	26 minggu	11,3 gr/dL	60 tablet	Ganjar Asri	085380945354
10	Ny. Lusia Puspitasari	Tn. Hendra	31 Tahun	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	4 X	G2P1A0	2	33 minggu	11,2 gr/dL	89 tablet	Ganjar Asri	085782993215
11	Ny. Deha Putri R	Tn. Dimas Rohmatullah	19 Tahun	SMA	Wiraswasta	> Rp 2.716.497	3 X	G1P0A0	1	30 minggu	11,3 gr/dL	35 tablet	Ganjar Asri	085925339764
12	Ny. Sri Novita Sari	Tn. Findi Cahya	32 Tahun	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	1 X	G2P1A0	2	13 minggu	10,1 gr/dL	35 tablet	Ganjar Agung	083829925076
13	Ny. Ajeng Pratiwi	Tn. Rendi	17 Tahun	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	2 X	G1P0A0	1	35 minggu	10,0 gr/dL	85 tablet	Ganjar Agung	089601178004
14	Ny. Ivana Oktaviani	Tn. Dwi K	36 Tahun	S1	PNS	> Rp 2.716.497	2 X	G1P0A0	1	13 minggu	10,1 gr/dL	10 tablet	Ganjar Agung	081273739391
15	Ny. Novi Firriyani	Tn. Eka Candra	36 Tahun	SMK	IRT	< Rp 2.716.497	3 X	G5P3A1	5	28 minggu	10,7 gr/dL	25 tablet	Ganjar Asri	085876543925
16	Ny. Dian Trisnawati	Tn. Mardiyanto	36 Tahun	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	2 X	G4P2A1	4	32 minggu	9,4 gr/dL	20 tablet	Ganjar Asri	085225528007
17	Ny. Welli Wulandari	Tn. Suwarji	39 Tahun	SMK	Wiraswasta	> Rp 2.716.497	3 X	G4P3A0	4	29 minggu	9,4 gr/dL	28 tablet	Ganjar Agung	085609193039
18	Ny. Emi Nilasari	Tn. Andika	30 Tahun	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	2 X	G2P1A0	2	12 minggu	10,8 gr/dL	10 tablet	Ganjar Agung	085273120923
19	Ny. Nurhayati	Tn. Amri	36 Tahun	SMK	IRT	< Rp 2.716.497	2 X	G4P0A0	4	22 minggu	9,9 gr/dL	28 tablet	Tempuran	082284418700
20	Ny. Desti Ayu	Tn. Amri	19 Tahun	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	2 X	G1P0A0	1	27 minggu	10,0 gr/dL	15 tablet	Ganjar Asri	082179510525
21	Ny. Rahayu Eka	Tn. Romi	32 Tahun	S1	PNS	> Rp 2.716.497	4 X	G3P1A1	3	31 minggu	11,1 gr/dL	82 tablet	Ganjar Agung	089601178004
22	Ny. Septi	Tn. Novianto	36 Tahun	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	3 X	G1P0A0	1	35 minggu	9,5 gr/dL	20 tablet	Ganjar Asri	0895323579696

No	Nama Ibu	Nama Suami	Umur	Pendidikan	Pekerjaan	Jumlah Penghasilan	Jumlah Kunjungan Kehamilan	GPA	Paritas	Usia Kehamilan	Kadar HB	Konsumsi Tablet Fe	Alamat	No HP
23	Ny. Merry	Tn. Adi Yuriza	32 Tahun	SMK	Karyawan Swasta	> Rp2.716.497	3 X	G2P1A0	2	27 minggu	12,9 gr/dL	65 tablet	Ganjar Agung	085373135214
24	Ny. Susan Dian	Tn. Nurbahri	27 Tahun	SMA	Karyawan Swasta	< Rp 2.716.497	4 X	G2P1A0	2	34 minggu	11,6 gr/dL	95 tablet	Tempuran	083174013400
25	Ny. Noviana	Tn. Ilham	25 Tahun	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	1 X	G2P1A0	2	12 minggu	11,0 gr/dL	30 tablet	Ganjar Asri	082179510525
26	Ny. Tri Widi Astuti	Tn. Rio	30 Tahun	SMA	Wiraswasta	> Rp 2.716.497	4 X	G3P2A0	3	33 minggu	11,4 gr/dL	90 tablet	Ganjar Agung	082175077606
27	Ny. Wiji Nasrohati	Tn. Edi Yulianto	37 Tahun	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	3 X	G3P1A1	3	28 minggu	10,2 gr/dL	10 tablet	Ganjar Agung	085838539968
28	Ny. Lia Septiana	Tn. Aryanto	27 Tahun	SMK	IRT	< Rp 2.716.497	3 X	G2P0A0	2	29 minggu	10,9 gr/dL	56 tablet	Ganjar Agung	085609606584
29	Ny. Anita Septa	Tn. Surya	30 Tahun	SMA	Wiraswasta	> Rp 2.716.497	1 X	G2P1A0	2	18 minggu	10,1 gr/dL	50 tablet	Ganjar Asri	089516291557
30	NY. Desire Dwi	Tn. Mifta Lailana	32 Tahun	S1	PNS	> Rp 2.716.497	2 X	G1P0A0	1	26 minggu	10,1 gr/dL	30 tablet	Ganjar Asri	082280009669
31	Ny. Nova Riani	Tn. Tubagus	36 Tahun	S1	PNS	> Rp 2.716.497	4 X	G3P2A0	3	35 minggu	10,5 gr/dL	100 tablet	Ganjar Asri	085789065823
32	Ny. Nita Lusiana	Tn. Muhtarom	35 Tahun	SMA	Pedagang	> Rp2.716.497	4 X	G2P1A0	2	20 minggu	11,6 gr/dL	28 tablet	Ganjar Agung	082175153109
33	Ny. Linda	Tn. Iwan Kurniawan	27 Tahun	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	3 X	G3P1A1	3	22 minggu	11,1 gr/dL	60 tablet	Ganjar Agung	0887437270556
34	Ny. Listiya Ningrum	Tn. B. Tri Anggara	21 Tahun	SMK	IRT	< Rp 2.716.497	3 X	G2P1A0	2	32 minggu	10,2 gr/dL	100 tablet	Ganjar Agung	085273065108
35	Ny. Nicky anggraini	Tn. Aditiya	27 Tahun	SMA	Pedagang	> Rp 2.716.497	2 X	G1P0A0	1	26 minggu	10,0 gr/dL	35 tablet	Ganjar Asri	082160151075
36	Ny. Khoirunisa	Tn. Yudistira Wibowo	17 Tahun	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	2 X	G1P0A0	1	16 minggu	8,6 gr/dL	10 tablet	Ganjar Asri	081366881443
37	Ny. Brianda	Tn. Iman	35 Tahun	S1	Karyawan Swasta	< Rp 2.716.497	1 X	G4P3A0	4	16 minggu	10,7 gr/dL	18 tablet	Ganjar Asri	088286356895
38	Ny. F. Dwi Apriliani	Tn. Rudi	30 Tahun	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	2 X	G2P1A0	2	20 minggu	9,8 gr/dL	63 tablet	Ganjar Asri	08953978381
39	Ny. Ari Maryani	Tn. Riki	32 Tahun	SMA	Wiraswasta	> Rp 2.716.497	2 X	G2P1A0	2	12 minggu	9,8 gr/dL	20 tablet	Ganjar Asri	08560875620
40	Ny. Siti Komala Sari	Tn. Deni	19 Tahun	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	2 X	G2P1A0	1	26 minggu	10,1 gr/dL	30 tablet	Ganjar Asri	085709863467
41	Ny. Amanda Silvia	Tn. Kelvin	18 Tahun	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	1 X	G1P0A0	1	12 minggu	10,3 gr/dL	15 tablet	Ganjar Asri	082178268502
42	Ny. Diah Arum	Tn. Rafael	28 Tahun	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	2 X	G2P1A0	2	22 minggu	9,0 gr/dL	65 tablet	Ganjar Asri	082180202427
43	Ny. Nadia	Tn. Andreyansyah	24 Tahun	SMA	Karyawan Swasta	> Rp 2.716.497	1 X	G2P1A0	2	17 minggu	11,0 gr/dL	30 tablet	Ganjar Agung	082175153109
44	Ny. Ervina Yusuf	Tn. Iqbal	43 Tahun	SMK	IRT	< Rp 2.716.497	1 X	G5P2A2	5	17 minggu	9,9 gr/dL	20 tablet	Ganjar Asri	089695738050
45	Ny. Fitri Sukmaningrum	Tn. Supriono	25 Tahun	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	1 X	G1A0P0	1	17 minggu	10,0 gr/dL	30 tablet	Ganjar Agung	085208055553
46	Ny. Dewi Ayuningih	Tn. Gatot	35 Tahun	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	4 X	G3P2A0	3	35 minggu	12,0 gr/dL	95 tablet	Ganjar Agung	082182918091

No	Nama Ibu	Nama Suami	Umur	Pendidikan	Pekerjaan	Jumlah Penghasilan	Jumlah Kunjungan Kehamilan	GPA	Paritas	Usia Kehamilan	Kadar HB	Konsumsi Tablet Fe	Alamat	No HP
47	Ny. Rani	Tn. Galih	20 Tahun	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	3 X	G1P0A0	1	26 minggu	9,6 gr/dL	25 tablet	Ganjar Asri	08970113722
48	Ny. Eka	Tn. Erlangga	25 Tahun	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	2 X	G2P1A0	2	12 minggu	10,2 gr/dL	30 tablet	Ganjar Agung	082380793889
49	Ny. Luvita Lestari	Tn. Galuh Ardi	29 Tahun	SMA	Karyawan Swasta	< Rp 2.716.497	4 X	G2P1A0	2	35 minggu	10,0 gr/dL	100 tablet	Ganjar Asri	085658302738
50	Ny. Nava Lita Sari	Tn. Rifki	26 Tahun	SMA	Karyawan Swasta	> Rp 2.716.497	1 X	G2P1A0	2	13 minggu	12,7 gr/dL	30 tablet	Ganjar Agung	083170725010

**REKAPITULASI KUESIONER KONSUMSI TABLET FE PADA IBU HAMIL
DI PUSKESMAS GANJAR AGUNG TAHUN 2024**

No	Nama Ibu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Jumlah	Kategori
1	Ny. Anne Manopo	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	7	Tidak Patuh
2	Ny. Mita Noviana	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	7	Tidak Patuh
3	Ny. Reni Devi Saputri	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	6	Tidak Patuh
4	Ny. Nur Hasanah	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	7	Tidak Patuh
5	Ny. Ami Septiana	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	7	Tidak Patuh
6	Ny. May Shela Fransiska	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Patuh
7	Ny. Rismi Serliyani	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	7	Tidak Patuh
8	Ny. Desoaniar Agustina	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Patuh
9	Ny. Rizda Melani	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	Patuh
10	Ny. Lusia Puspitasari	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	Patuh
11	Ny. Deha Putri R	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	6	Tidak Patuh
12	Ny. Sri Novita Sari	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Patuh
13	Ny. Ajeng Pratiwi	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	8	Patuh
14	Ny. Ivana Oktaviani	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	7	Tidak Patuh
15	Ny. Novi Fitriyani	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	6	Tidak Patuh
16	Ny. Dian Trisnawati	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	5	Tidak Patuh
17	Ny. Welli Wulandari	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	6	Tidak Patuh
18	Ny. Emi Nilasari	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	5	Tidak Patuh
19	Ny. Nurhayati	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	7	Tidak Patuh
20	Ny. Desti Ayu	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	6	Tidak Patuh
21	Ny. Tri Widi Astuti	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	9	Patuh
22	Ny. Mona Afiah	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	7	Tidak Patuh

23	Ny. Merry	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Patuh
24	Ny. Susan Dian	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	Patuh
25	Ny. Noviana	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	Patuh
26	Ny. Tri Widi Astuti	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	Patuh
27	Ny. Wiji Nasrohati	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	7	Tidak Patuh
28	Ny. Lia Septiana	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	7	Tidak Patuh
29	Ny. Anita Septa	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	6	Tidak Patuh
30	NY. Desire Dwi	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	7	Tidak Patuh
31	Ny. Nova Riani	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	Patuh
32	Ny. Nita Lusiana	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	6	Tidak Patuh
33	Ny. Linda	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	8	Patuh
34	Ny. Listiya Ningrum	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	Patuh
35	Ny. Nicky Anggraini	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	6	Tidak Patuh
36	Ny. Khoirunisa	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	7	Tidak Patuh
37	Ny. Brianda	1	0	1	0	1	0	1	0	1	1	6	Tidak Patuh
38	Ny. F. Dwi Apriliani	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	8	Patuh
39	Ny. Ari Maryani	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	7	Tidak Patuh
40	Ny. Siti Komala Sari	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	6	Tidak Patuh
41	Ny. Amanda Silvia	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	7	Tidak Patuh
42	Ny. Diah Arum	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	Patuh
43	Ny. Nadia	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	Patuh
44	Ny. Ervina Yusuf	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	7	Tidak Patuh
45	Ny. Fitri Sukmaningrum	1	0	0	1	1	0	1	0	1	1	6	Tidak Patuh
46	Ny. Dewi Ayuningih	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	8	Patuh
47	Ny. Rani	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	7	Tidak Patuh

**REKAPITULASI FAKTOR – FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN ANEMIA
PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS GANJAR AGUNG TAHUN 2024**

No	Nama Ibu	Umur	Usia Kehamilan	Paritas	Pendidikan	Pekerjaan	Penghasilan	Jumlah Kunjungan Kehamilan	Konsumsi Tablet Fe	Kadar HB
1	Ny. Anne Manopo	36 Tahun	30 minggu	3	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	5 kali	Tidak Patuh	Anemia
2	Ny. Mita Noviana	23 Tahun	20 minggu	1	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	3 kali	Tidak Patuh	Anemia
3	Ny. Reni Devi Saputri	19 Tahun	18 minggu	1	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	2 kali	Tidak Patuh	Anemia
4	Ny. Nur Hasanah	31 Tahun	15 minggu	1	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	2 kali	Tidak Patuh	Anemia
5	Ny. Ami Septiana	24 Tahun	30 minggu	1	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	4 kali	Tidak Patuh	Anemia
6	Ny. May Shela Fransiska	19 Tahun	8 minggu	3	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	1 kali	Patuh	Anemia
7	Ny. Rismi Serliyani	40 Tahun	11 minggu	5	SMA	Wiraswasta	> Rp 2.716.497	2 kali	Tidak Patuh	Anemia
8	Ny. Desoaniar Agustina	30 Tahun	10 minggu	2	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	5 kali	Patuh	TidakAnemia
9	Ny. Rizda Melani	28 Tahun	25 minggu	3	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	3 kali	Patuh	TidakAnemia
10	Ny. Lusia Puspitasari	31 Tahun	33 minggu	2	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	4 kali	Patuh	TidakAnemia
11	Ny. Deha Putri R	19 Tahun	30 minggu	1	SMA	Wiraswasta	> Rp 2.716.497	3 kali	Tidak Patuh	TidakAnemia
12	Ny. Sri Novita Sari	32 Tahun	13 minggu	2	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	1 kali	Patuh	Anemia
13	Ny. Ajeng Pratiwi	17 Tahun	25 minggu	1	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	2 kali	Patuh	TidakAnemia
14	Ny. Ivana Oktaviani	36 Tahun	13 minggu	1	S1	PNS	> Rp 2.716.497	2 kali	Tidak Patuh	Anemia
15	Ny. Novi fitriyani	36 Tahun	28 minggu	4	SMK	IRT	< Rp 2.716.497	3 kali	Tidak Patuh	Anemia
16	Ny. Dian Trisnawati	36 Tahun	22 minggu	4	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	2 kali	Tidak Patuh	Anemia
17	Ny. Welli Wulandari	39 Tahun	29 minggu	4	SMK	Wiraswasta	> Rp 2.716.497	3 kali	Tidak Patuh	Anemia
18	Ny. Emi Nilasari	30 Tahun	12 minggu	2	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	2 kali	Tidak Patuh	Anemia
19	Ny. Nurhayati	36 Tahun	22 minggu	1	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	2 kali	Tidak Patuh	Anemia
20	Ny. Desti Ayu	19 Tahun	18 minggu	1	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	2 kali	Tidak Patuh	Anemia

21	Ny. Rahayu Eka	32 Tahun	31 minggu	2	S1	PNS	> Rp 2.716.497	4 kali	Patuh	TidakAnemia
22	Ny. Septi	36 Tahun	26 minggu	1	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	3 kali	Tidak Patuh	Anemia
23	Ny. Merry	32 Tahun	27 minggu	2	SMK	Karyawan Swasta	> Rp 2.716.497	3 kali	Patuh	TidakAnemia
24	Ny. Susan Dian	27 Tahun	34 minggu	2	SMA	Karyawan Swasta	< Rp 2.716.497	4 kali	Patuh	TidakAnemia
25	Ny. Noviana	25 Tahun	12 minggu	3	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	1 kali	Patuh	TidakAnemia
26	Ny. Tri Widi Astuti	30 Tahun	33 minggu	3	SMA	Wiraswasta	> Rp 2.716.497	4 kali	Patuh	TidakAnemia
27	Ny. Wiji Nasrohati	37 Tahun	28 minggu	2	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	3 kali	Tidak Patuh	Anemia
28	Ny. Lia Septiana	27 Tahun	29 minggu	2	SMK	IRT	< Rp 2.716.497	3 kali	Tidak Patuh	Anemia
29	Ny. Anita Septa	30 Tahun	18 minggu	2	SMA	Wiraswasta	> Rp 2.716.497	1 kali	Tidak Patuh	Anemia
30	NY. Desire Dwi	27 Tahun	26 minggu	1	S1	PNS	> Rp 2.716.497	2 kali	Tidak Patuh	Anemia
31	Ny. Nova Riani	36 Tahun	35 minggu	3	S1	PNS	> Rp 2.716.497	4 kali	Patuh	Anemia
32	Ny. Nita Lusiana	35 Tahun	34 minggu	2	SMA	Pedagang	> Rp 2.716.497	4 kali	Tidak Patuh	TidakAnemia
33	Ny. Linda	27 Tahun	22 minggu	2	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	3 kali	Patuh	TidakAnemia
34	Ny. Listiya Ningrum	21 Tahun	32 minggu	2	SMK	IRT	< Rp 2.716.497	3 kali	Patuh	Anemia
35	Ny. Nicky Anggraini	20 Tahun	26 minggu	1	SMA	Pedagang	> Rp 2.716.497	2 kali	Tidak Patuh	Anemia
36	Ny. Khoirunisa	17 Tahun	16 minggu	1	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	2 kali	Tidak Patuh	Anemia
37	Ny. Brianda	35 Tahun	16 minggu	4	S1	Karyawan Swasta	< Rp 2.716.497	1 kali	Tidak Patuh	Anemia
38	Ny. F. Dwi Apriliani	30 Tahun	20 minggu	2	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	2 kali	Patuh	Anemia
39	Ny. Ari Maryani	32 Tahun	18 minggu	2	SMA	Wiraswasta	> Rp 2.716.497	2 kali	Tidak Patuh	Anemia
40	Ny. Siti Komala Sari	19 Tahun	26 minggu	1	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	2 kali	Tidak Patuh	Anemia
41	Ny. Amanda Silvia	18 Tahun	12 minggu	1	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	1 kali	Tidak Patuh	Anemia
42	Ny. Diah Arum	28 Tahun	21 minggu	2	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	2 kali	Patuh	Anemia
43	Ny. Nadia	24 Tahun	17 minggu	2	SMA	Karyawan Swasta	> Rp 2.716.497	1 kali	Patuh	TidakAnemia
44	Ny. Ervina Yusuf	43 Tahun	16 minggu	4	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	1 kali	Tidak Patuh	Anemia
45	Ny. Fitri Sukmaningrum	25 Tahun	12 minggu	4	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	1 kali	Tidak Patuh	Anemia

46	Ny. Dewi Ayuningsih	35 Tahun	35 minggu	3	SMP	IRT	< Rp 2.716.497	4 kali	Patuh	TidakAnemia
47	Ny. Rani	20 Tahun	26 minggu	1	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	3 kali	Tidak Patuh	Anemia
48	Ny. Eka	25 Tahun	12 minggu	2	SMA	IRT	< Rp 2.716.497	2 kali	Patuh	Anemia
49	Ny. Lufita Lestari	29 Tahun	35 minggu	2	SMA	Karyawan Swasta	< Rp 2.716.497	4 kali	Patuh	Anemia
50	Ny. Nava Lita Sari	26 Tahun	12 minggu	2	SMA	Karyawan Swasta	> Rp 2.716.497	1 kali	Patuh	TidakAnemia

**REKAPITULASI FAKTOR – FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN ANEMIA
PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS GANJAR AGUNG TAHUN 2024**

No	Pendidikan	Pekerjaan	Penghasilan	Jumlah Kunjungan ANC	Umur	Paritas	Konsumsi FE	Anemia
1	1	0	0	3	0	1	0	0
2	1	0	0	1	1	0	0	0
3	1	0	1	1	0	0	0	0
4	1	0	0	1	1	0	0	0
5	1	0	0	1	1	0	0	0
6	0	0	0	3	0	1	1	0
7	1	2	1	5	0	0	0	0
8	1	0	0	2	1	1	1	1
9	1	0	0	3	1	1	1	1
10	1	0	0	2	1	1	1	1
11	1	2	1	1	0	0	0	1
12	1	0	0	2	1	1	1	0
13	0	0	0	1	0	0	1	1
14	2	4	1	1	0	0	0	0
15	1	0	0	4	0	0	0	0
16	0	0	0	4	0	0	0	0
17	1	2	1	4	0	0	0	0

No	Pendidikan	Pekerjaan	Penghasilan	Jumlah Kunjungan ANC	Umur	Paritas	Konsumsi FE	Anemia
18	1	0	0	2	1	1	0	0
19	1	0	0	1	0	0	0	0
20	0	0	0	1	0	0	0	0
21	2	4	1	2	1	1	1	1
22	0	0	0	1	0	0	0	0
23	1	3	1	2	1	1	1	1
24	1	3	0	2	1	1	1	1
25	0	0	0	3	1	1	1	1
26	1	2	1	3	1	1	1	1
27	1	0	0	2	0	1	0	0
28	1	0	0	2	1	1	0	0
29	1	2	1	2	1	1	0	0
30	2	4	1	1	1	0	0	0
31	2	4	1	3	0	1	1	0
32	1	1	1	2	1	1	0	1
33	1	0	0	2	1	1	1	1
34	1	0	0	2	1	1	1	0
35	1	1	1	1	1	0	0	0
36	0	0	0	1	0	0	0	0

No	Pendidikan	Pekerjaan	Penghasilan	Jumlah Kunjungan ANC	Umur	Paritas	Konsumsi FE	Anemia
37	2	3	0	4	1	0	0	0
38	1	0	1	2	1	1	1	0
39	1	2	1	2	1	1	0	0
40	0	0	0	1	0	0	0	0
41	0	0	0	1	0	0	0	0
42	0	0	0	2	1	1	1	0
43	1	3	1	2	1	1	1	1
44	1	0	0	4	0	0	0	0
45	0	0	0	4	1	0	0	0
46	0	0	0	3	1	1	1	1
47	1	0	0	1	1	0	0	0
48	1	0	1	2	1	1	1	0
49	1	3	0	2	1	1	1	0
50	1	3	1	2	1	1	1	1

Lampiran 10

Frequency Table

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMP	12	24.0	24.0	24.0
	SMA/SMK	33	66.0	66.0	90.0
	Perguruan Tinggi	5	10.0	10.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	IRT	32	64.0	64.0	64.0
	Pedagang	2	4.0	4.0	68.0
	Wiraswasta	6	12.0	12.0	80.0
	Karyawan Swasta	6	12.0	12.0	92.0
	PNS	4	8.0	8.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Penghasilan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< Rp 2.716.497	32	64.0	64.0	64.0
	> Rp 2.716.497	18	36.0	36.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Jumlah Kunjungan Kehamilan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1 Kali	10	20.0	20.0	20.0
	2 kali	17	34.0	34.0	54.0
	3 kali	12	24.0	24.0	78.0
	4 kali	9	18.0	18.0	96.0
	5 kali	2	4.0	4.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Beresiko	19	38.0	38.0	38.0
	Tidak Beresiko	31	62.0	62.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Paritas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Beresiko	23	46.0	46.0	46.0
	Tidak Beresiko	27	54.0	54.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Konsumsi Tablet Fe

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Patuh	29	58.0	58.0	58.0
	Patuh	21	42.0	42.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Anemia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Anemia	35	70.0	70.0	70.0
	Tidak Anemia	15	30.0	30.0	100.0
	Total	50	100.0	100.0	

Crosstabs

Umur * Anemia

Crosstab

			Anemia		Total	
			Anemia	Tidak Anemia		
Umur	Beresiko	Count	17	2	19	
		Expected Count	13.3	5.7	19.0	
		% within Umur	89.5%	10.5%	100.0%	
		% of Total	34.0%	4.0%	38.0%	
	Tidak Beresiko	Count	18	13	31	
		Expected Count	21.7	9.3	31.0	
		% within Umur	58.1%	41.9%	100.0%	
		% of Total	36.0%	26.0%	62.0%	
Total		Count	35	15	50	
		Expected Count	35.0	15.0	50.0	
		% within Umur	70.0%	30.0%	100.0%	
		% of Total	70.0%	30.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	5.534 ^a	1	.019		
Continuity Correction ^b	4.139	1	.042		
Likelihood Ratio	6.134	1	.013		
Fisher's Exact Test				.026	.018
Linear-by-Linear Association	5.423	1	.020		
N of Valid Cases	50				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5,70.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error ^a	Approx. T ^b	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.316			.019
Interval by Interval	Pearson's R	.333	.114	2.444	.018 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.333	.114	2.444	.018 ^c
N of Valid Cases		50			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Umur (Beresiko / Tidak Beresiko)	6.139	1.203	31.320
For cohort Anemia = Anemia	1.541	1.101	2.158
For cohort Anemia = Tidak Anemia	.251	.063	.993
N of Valid Cases	50		

Paritas * Anemia

Crosstab

		Anemia		Total
		Anemia	Tidak Anemia	
Paritas	Beresiko	Count	21	23
		Expected Count	16.1	23.0
		% within Paritas	91.3%	8.7%
		% of Total	42.0%	4.0%
	Tidak Beresiko	Count	14	27
		Expected Count	18.9	27.0
		% within Paritas	51.9%	48.1%
		% of Total	28.0%	54.0%
Total		Count	35	50
		Expected Count	35.0	50.0
		% within Paritas	70.0%	30.0%
		% of Total	70.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9.206 ^a	1	.002		
Continuity Correction ^b	7.423	1	.006		
Likelihood Ratio	10.103	1	.001		
Fisher's Exact Test				.004	.002
Linear-by-Linear Association	9.021	1	.003		
N of Valid Cases	50				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6,90.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error ^a	Approx. T ^b	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.394			.002
Interval by Interval	Pearson's R	.429	.113	3.291	.002 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.429	.113	3.291	.002 ^c
N of Valid Cases		50			

- a. Not assuming the null hypothesis.
 b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.
 c. Based on normal approximation.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Paritas (Beresiko / Tidak Beresiko)	9.750	1.901	50.017
For cohort Anemia = Anemia	1.761	1.199	2.587
For cohort Anemia = Tidak Anemia	.181	.045	.719
N of Valid Cases	50		

Konsumsi Tablet Fe * Anemia

Crosstab

		Anemia		Total
		Anemia	Tidak Anemia	
Konsumsi Tablet Fe	Tidak Patuh	Count	27	29
		Expected Count	20.3	29.0
		% within Konsumsi Tablet Fe	93.1%	6.9%
		% of Total	54.0%	4.0%
	Patuh	Count	8	21
		Expected Count	14.7	21.0
		% within Konsumsi Tablet Fe	38.1%	61.9%
		% of Total	16.0%	26.0%
Total	Count	35	50	50
	Expected Count	35.0	50.0	50.0
	% within Konsumsi Tablet Fe	70.0%	30.0%	100.0%
	% of Total	70.0%	30.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	17.550 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	15.029	1	.000		
Likelihood Ratio	18.621	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	17.199	1	.000		
N of Valid Cases	50				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6.30.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Asymp. Std. Error ^a	Approx. T ^b	Approx. Sig.
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	.510			.000
Interval by Interval	Pearson's R	.592	.111	5.095	.000 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	.592	.111	5.095	.000 ^c
N of Valid Cases		50			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Konsumsi Tablet Fe (Tidak Patuh / Patuh)	21.938	4.069	118.278
For cohort Anemia = Anemia	2.444	1.404	4.254
For cohort Anemia = Tidak Anemia	.111	.028	.442
N of Valid Cases	50		

Lampiran 11

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

bertandatangan dibawah ini :

Nama : Resti Nurohmah

NIM : 2015371037

Program Studi : Sarjana Terapan Kebidanan Metro

Jurusan : Kebidanan

Jenis Karya : Skripsi

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Poltekkes Tanjungkarang Kemenkes RI Hak Bebas Royalti Non Eksklusif (*Nonexclusif Royalty-Free Right*) atas karya ilmiah saya yang berjudul : **Faktor - Faktor Yang Berhubungan dengan Anemia Pada Ibu Hamil di Wilayah Kerja Puskesmas Ganjar Agung.** Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Non Eksklusif ini Poltekkes Tanjungkarang Kemenkes RI berhak menyimpan, mengalih media/format-kan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta. Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Mengetahui

Ketua Prodi Sarjana Terapan Kebidanan Metro



Metro, 15 Juni 2024

Yang Menyatakan



Resti Nurohmah
NIM 2015371037

Lampiran 12

LEMBAR KONSULTASI

Nama : Resti Nurohmah
 Nim : 2015371037
 Judul Penelitian : Faktor – Faktor Yang Berhubungan Dengan Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Ganjar Agung
 Pembimbing Utama : Ns. Martini Fairus, S. Kep., M. Sc
 Pembimbing Pendamping : Sumiyati, S.Pd.,M.Pd

No	Hari/ Tanggal	Materi / Bimbingan	Saran / Perbaikan	Paraf	
				Pembimbing Utama	Pembimbing Pendamping
1.	Kamis 10 Agustus 2023	Konsultasi judul	Cari referensi yang mendukung	 Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc	
2.	Selasa 15 Agustus 2023	Konsultasi Judul	ACC judul	 Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc	 Sumiyati, S.Pd., M.Pd
3.	Kamis, November 2023	Konsultasi Perbaikan BAB I dan II	1. Perbaikan Latar Belakang masalah 2. Perbaikan Rumusan Masalah 3. Perbaikan Tujuan Penelitian	 Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc	
4.	Senin 20 November 2023	Konsultasi BAB I,II,III	1. Perbaikan Definisi Operasional 2. Perbaikan kriteria inklusi dan ekslusi		 Sumiyati, S.Pd., M.Pd
5.	Jumat, 24 November 2023	Konsultasi BAB III, Daftar Pustaka dan Instrumen Penelitian	Konsultasi BAB III, Daftar Pustaka dan Instrumen Penelitian	 Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc	
6.	Senin, 07 Desember 2023	Konsultasi Kelengkapan Proposal	ACC	 Ns. Martini Fairus, S.Kep., M.Sc	 Sumiyati, S.Pd., M.Pd

7.	Senin, 3 Juni 2024	Konsultasi Pengelolaan data	1. Lanjutkan menyusun Bab hasil dan pembahasan 2. Lanjutkan menyusun Bab simpulan dan saran	Ns. Martini Fairus, S.Kep.,M.Sc	
8.	Senin, 10 Juni 2024	Konsultasi Bab IV dan V	Revisian bagian hasil dan pembahasan, tambahan teori	Ns. Martini Fairus, S.Kep.,M.Sc	
9.	Rabu, 12 Juni 2024	Konsultasi Bab IV dan V	1. Revisi font dan penulisan 2. Revisi bagian hasil revisi kesimpulan		Sumiyati, S.Pd.,M.Pd
10.	Jumat, 14 Juni 2024	Konsultasi bagian hasil	Pelajari kembali bagian hasil	Ns. Martini Fairus, S.Kep.,M.Sc	
11.	Rabu, 19 Juni 2024	Konsultasi Bagian Hasil dan Pembahasan	Pelajari kembali hasil dan Pembahasan		Sumiyati, S.Pd.,M.Pd
12.	Selasa, 25 Juni 2024	Konsultasi Akhir	ACC Skripsi	Ns. Martini Fairus, S.Kep.,M.Sc	Sumiyati, S.Pd.,M.Pd

Metro, 23 Juli 2024

**Ketua Program Studi
Sarjana Terapan Kebidanan Metro**



Dr. Ika Oktaviani, S.SiT., M.Keb
NIP. 197710212008012010

**Metro, 12 Juni 2024
Penanggung Jawab
Skripsi**

Firda Fibrila, S. SiT., M. Pd
NIP. 197602122005012004