

LAMPIRAN

Lampiran 1 Jadwal Penelitian

Kegiatan	Juli	August	Sept	Okt	Nov	Des	Jan
1. Identifikasi masalah	X						
2. Penyusunan Proposal	X	X					
3. Penyusunan instrument			X				
4. Seminar proposal				X			
5. Perbaiki proposal				X	X		
6. Pengurusan izin penelitian					X		
7. Pengumpulan Data					X		
8. Pengolahan data dan analisis					X	X	
9. Data						X	
10. Penyusunan Laporan						X	
11. Uji siding KTI							X

Lampiran 2 Lembar Persetujuan Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN LAMONGAN
DINAS KESEHATAN
PUSKESMAS PUCUK**

Jl. Raya Desa Waru Kulon Kecamatan Pucuk 62257
Telp. (0322) 3384859 / HP. 08113142770 E-mail: pkmpucuk@gmail.com

Pucuk, 18 Oktober 2024

Nomor : 800.1.1.4/328/413.102.11/2024
Lampiran : -
Hal : Persetujuan Penelitian

Kepada
Yth. Kepala LPPM
Universitas Muhammadiyah
Lamongan
Di -

TEMPAT

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan surat Nomor : 3535/III.3/AU/F/2024 maka dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa Universitas Muhammadiyah Lamongan :

Nama : DINA VILIANA
Alamat : 24.02.08.0196R
Prodi : S1 Kebidanan
Judul : "Hubungan Tingkat Pendidikan, Paritas dan Status Pekerjaan Ibu terhadap Kejadian Anemia pada Kehamilan di Puskesmas Pucuk".

Pada dasarnya kami setuju dan kami izinkan untuk mengadakan penelitian di tempat kami.

Demikian pemberitahuan kami untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kepala Puskesmas Pucuk



drg. DWI SITI MARTININGSIH
Penata Tk.I
NIP. 19810704 201407 2 001



MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI LITBANG PIMPINAN PUSAT MUHAMMADIYAH
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH LAMONGAN
 SK. Menteri RISTEK DIKTI RO Nomor 800/KPT/0/2019
FAKULTAS ILMU KESEHATAN






Program Studi :
 Ners (Profesi), Keperawatan (SI), Kebidanan (DJ), Administrasi RS (SI), Farmasi (D3), Fisioterapi (D3),
 Farmasi (SI), Kebidanan (SI), Profesi Bidan (Profesi)
 Website : www.um.lamongan.ac.id - Email : um.lamongan@yahoon.com
 Jl. Raya Plalangan - Plosowahu KM 3, Telp./Fas. (0322) 622239 Lamongan 62291

LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN SKRIPSI
PROGRAM STUDI SI KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH LAMONGAN
TAHUN AJARAN 2023-2024

NAMA : DYNA VILIANA
 NIM : 2402080196R
 JUDUL : HUBUNGAN TINGKAT PENDIDIKAN, PARITAS, DAN STATUS PEKERJAAN IBU TERHADAP KEJADIAN ANEMIA PADA KEHAMILAN DI PUKESMAS PUCUK

PEMBIMBING 1 : Bdn. Faizatul Ummah S.SIT.,M.Kes

NO	Tgl/Bln/Thn	Saran Pembimbing	Tanda Tangan
1	15 Juli 2024	Konsultasi Judul Skripsi	
2	22 Juli 2024	Perbaiki penulisan sampul Skripsi dan spasi	
3	24 Juli 2024	BAB 1 Tambahkan data anemia global di dunia	
4	29 Juli 2024	BAB 1 Tambahkan teori yang lain, factor penyebab anemia kehamilan	
5	31 Juli 2024	BAB 1 : solusi untuk mencegah atau menangani anemia kehamilan sesuai factor yang mempengaruhi diatas (sesuaikan teori/hasil penelitian yang ada)	
6	02 Agustus 2024	BAB 2 : Tambahkan yang SKI 2023	
7	05 Agustus 2024	BAB 2 : penjelasan prevalensi anemia	
8	09 Agustus 2024	BAB 2 : jelaskan bahwa anemia merupakan salah satu penyebab kematian Ibu	
9	16 Agustus 2024	BAB 2 : Perbaiki Kerangka Konsep	

10	23 Agustus 2024	BAB 3 : Perbaikan definisi Oprasional	
11	30 Agustus 2024	BAB 3 : Perbaikan rumus besar sample	
12	09 September 2024	penulisan Proposal	
13	20 Oktober 2024	ACC proposal, instrument pengumpulan data penelitian, lanjut penelitian	
14	14 Januari 2025	Perbaikan BAB 4 dan BAB 5	

Mengetahui,
Ketua Program Studi SI Kebidanan
Universitas Muhammadiyah Lamongan



Ponce Indah Arista Sari, S.SiT., M.Kes
NIK. 19850310201702082



MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI LITBANG PIMPINAN PUSAT MUHAMMADIYAH
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH LAMONGAN

SK. Menteri RISTEK DIKTI RO Nomor 880/KPT/1/2018

FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Program Studi :

Ners (Profesi), Keperawatan (S1), Kebidanan (D3), Administrasi RS (S1), Farmasi (D3), Fisioterapi (D3),
Farmasi (S1), Kebidanan (S1), Profesi Bidan (Profesi)

Website : www.um.lamongan.ac.id - Email : um.lamongan@yahoo.co.id

Jl. Raya Plalangan - Platonahyu KM 1, Telp./Fax. (0322)322356 Lamongan 62251

**LEMBAR KONSULTASI BIMBINGAN SKRIPSI
PROGRAM STUDI S1 KEBIDANAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH LAMONGAN
TAHUN AJARAN 2023-2024**

NAMA : DYNA VILIANA
NIM : 2402080196R
JUDUL : HUBUNGAN TINGKAT PENDIDIKAN, PARITAS, DAN STATUS PEKERJAAN IBU TERHADAP KEJADIAN ANEMIA PADA KEHAMILAN DI PUKESMAS PUCUK

PEMBIMBING II : Bdn. Ratih Indah Kartikasari S.SiT.,M.Kes

NO	Tgl/Bln/Thn	Saran Pembimbing	Tanda Tangan
1	15 Juli 2024	Konsultasi Judul Skripsi	
2	22 Juli 2024	Perbaiki penulisan sampul Skripsi dan spasi	
3	24 Juli 2024	BAB 1 Tambahkan data anemia global/di dunia	
4	29 Juli 2024	BAB 1 Tambahkan teori yang lain, factor penyebab anemia kehamilan	
5	31 Juli 2024	BAB 1 : solusi untuk mencegah atau menangani anemia kehamilan sesuai factor yang mempernahui diatas (sesuaikan teori/hasil penelitian yang ada)	
6	02 Agustus 2024	BAB 2 : Tambahkan yang SKI 2023	
7	05 Agustus 2024	BAB 2 : penjelasan prevalensi anemia	
8	09 Agustus 2024	BAB 2 : jelaskan bahwa anemia merupakan salah satu penyebab kematian Ibu	
9	16 Agustus 2024	BAB 2 : Perbaiki Kerangka Konsep	

10	23 Agustus 2024	BAB 3 : Perbaikan definisi Oprasional	f
11	30 Agustus 2024	BAB 3 : Perbaikan rumus besar sample	f p
12	09 September 2024	penulisan Proposal	f
13	20 Oktober 2024	ACC proposal, instrument pengumpulan data penelitian, lanjut penelitian	f
14	14 Januari 2025	Perbaikan BAB 4 dan BAB 5	f.

Mengetahui,
Ketua Program Studi S1 Kebidanan
Universitas Muhammadiyah Lamongan



Ponco Indah Arista Sari, S.SiT., M.Kes
NIK. 19850310201702082

Lampiran 4. Surat Permohonan Izin Survey Awal



Lamongan, 7 Oktober 2024

Nomor : 496/III.3/AUF/2024
 Lamp. : -
 Perihal : Permohonan ijin survey awal

Kepada
 Yth. Kepala Puskesmas Pucuk
 Kabupaten Lamongan
 Di

TEMPAT*Assalamu'alaikum Wr. Wb.*

Sehubungan dengan tugas akhir perkuliahan prodi S1 Kebidanan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Lamongan berupa Skripsi Tahun Ajaran 2024 – 2025.

Bersama ini mohon dengan hormat, ijin untuk bisa melakukan survey pendahuluan di Instansi yang Bapak/Ibu pimpin guna bahan penyusunan tugas akhir tersebut di atas, adapun mahasiswa pelaksana adalah :

No	Nama	NIM	Gambaran Permasalahan
1	Dyna Viliana	2402080196R	Hubungan Status Pekerjaan, Paritas, Tingkat Pendidikan terhadap Kejadian Anenia pada Kehamilan

Demikian surat permohonan kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan banyak terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Kepala LPPM
 Universitas Muhammadiyah Lamongan



Abdul Rokhman, S.Kep., Ns., M.Kep.
 NPP. 19881020201211 056

Tembusan Disampaikan Kepada :

- Yth. 1. Yang Bersangkutan
 2. Arsip.

Lampiran 5. Surat Persetujuan Mengadakan Survey Awal



PEMERINTAH KABUPATEN LAMONGAN
DINAS KESEHATAN
PUSKESMAS PUCUK

Jl. Raya Desa Waru Kulon Kecamatan Pucuk 62257
 Telp. (0322) 3384859 / HP. 08113142770 E-mail: pkmpucuk@gmail.com

Nomor : 800.1.1.4/303/413.102.11/2024
 Lampiran : -
 Hal : Persetujuan Mengadakan Survey Awal

Pucuk, 03 Oktober 2024
 Kepada
 Yth. Kepala LPPM
 Universitas Muhammadiyah
 Lamongan
 Di -
 TEMPAT

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan surat Nomor : 2334/III/AUF/2024 maka dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa Universitas Muhammadiyah Lamongan :

Nama : DYNA VILIANA
 Alamat : 2402080196R
 Prodi : S1 Kebidanan
 Judul : "Hubungan Tingkat Pendidikan, Paritas, dan Status Pekerjaan Ibu terhadap Kejadian Anemia pada Kehamilan di Puskesmas Pucuk".

Pada dasarnya kami setuju dan kami izinkan untuk mengadakan penelitian di tempat kami.

Demikian pemberitahuan kami untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kepala Puskesmas Pucuk

dig. DWI YULIARTININGSIH
 Penata Tk.I
 NIP. 19810704 201407 2 001

Lampiran 6. Surat Persetujuan Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN LAMONGAN
DINAS KESEHATAN
PUSKESMAS PUCUK**

Jl. Raya Desa Waru Kulon Kecamatan Pucuk 62257
Telp. (0322) 3384859 / HP. 08113142770 E-mail: pkmpucuk@gmail.com

Pucuk, 18 Oktober 2024

Nomor : 800.1.1.4/328/413.102.11/2024
Lampiran : -
Hal : Persetujuan Penelitian

Kepada
Yth. Kepala LPPM
Universitas Muhammadiyah
Lamongan
Di -

TEMPAT

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan surat Nomor : 3535/III.3/AU/F/2024 maka dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa Universitas Muhammadiyah Lamongan :

Nama : DINA VILIANA
Alamat : 24.02.08.0196R
Prodi : S1 Kebidanan
Judul : "Hubungan Tingkat Pendidikan, Paritas dan Status Pekerjaan Ibu terhadap Kejadian Anemia pada Kehamilan di Puskesmas Pucuk".

Pada dasarnya kami setuju dan kami izinkan untuk mengadakan penelitian di tempat kami.

Demikian pemberitahuan kami untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Kepala Puskesmas Pucuk



Drg. DWI SUPRIARTININGSIH
Penata Tk.I
NIP. 19810704 201407 2 001

Lampiran 8. Data Penelitian

INSTRUMEN PENGUMPULAN DATA PENELITIAN

HUBUNGAN TINGKAT PENDIDIKAN, PARITAS, DAN STATUS PEKERJAAN IBU TERHADAP KEJADIAN ANEMIA PADA KEHAMILAN DI PUKESMAS PUC

No. Sampel	Usia	Tingkat Pendidikan	Paritas	Jens Pekerjaan	Usia Kehamilan	Nilai Hb	Tanggal diambil sampel
1.	32 tahun	S1	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	28 minggu	10,8 gr/dl	2 Januari 2024
2.	24 tahun	SMA	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	34 minggu	12,2 gr/dl	2 Januari 2024
3.	29 tahun	SMA	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	36 minggu	10,8 gr/dl	2 Januari 2024
4.	23 tahun	SMK	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	32 minggu	11,9 gr/dl	2 Januari 2024
5.	23 tahun	SMK	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	33 minggu	10,7 gr/dl	2 Januari 2024
6.	36 tahun	SMA	G4-P2A1	Ibu Rumah Tangga	34 minggu	10,6 gr/dl	3 Januari 2024
7.	28 tahun	SMP	G3-P2A0	Ibu Rumah Tangga	30 minggu	12,4 gr/dl	3 Januari 2024
8.	20 tahun	SMP	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	29 minggu	12,8 gr/dl	9 Januari 2024
9.	36 tahun	SD	G3-P2A0	Ibu Rumah Tangga	35 minggu	11,1 gr/dl	9 Januari 2024
10.	19 tahun	SMK	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	31 minggu	10,1 gr/dl	9 Januari 2024
11.	25 tahun	SMA	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	29 minggu	11,0 gr/dl	9 Januari 2024
12.	27 tahun	S1	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	28 minggu	12,3 gr/dl	9 Januari 2024
13.	37 tahun	MTS	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	34 minggu	11,2 gr/dl	9 Januari 2024
14.	25 tahun	S1	G2-P1A0	Guru	38 minggu	11,4 gr/dl	9 Januari 2024
15.	27 tahun	SMK	G3-P1A1	Ibu Rumah Tangga	36 minggu	9,3 gr/dl	9 Januari 2024
16.	22 tahun	SMA	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	34 minggu	9,4 gr/dl	10 Januari 2024
17.	23 tahun	SMA	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	35 minggu	10,5 gr/dl	16 Januari 2024
18.	23 tahun	SMA	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	34 minggu	11,3 gr/dl	23 Januari 2024
19.	26 tahun	SMA	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	32 minggu	9,7 gr/dl	23 Januari 2024
20.	34 tahun	S1	G3-P2A0	Guru	32 minggu	9,5 gr/dl	24 Januari 2024
21.	22 tahun	SMA	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	36 minggu	11,5 gr/dl	30 Januari 2024
22.	28 tahun	SMP	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	31 minggu	11,0 gr/dl	30 Januari 2024
23.	32 tahun	SMA	G4-P2A1	Pertamina	37 minggu	10,1 gr/dl	30 Januari 2024
24.	32 tahun	S1	G5-P3A1	Guru	37 minggu	10,8 gr/dl	30 Januari 2024
25.	30 tahun	SMA	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	32 minggu	10,0 gr/dl	6 Februari 2024
26.	31 tahun	smp	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	33 minggu	11,0 gr/dl	7 Februari 2024
27.	35 tahun	sma	G3-P2A0	Ibu Rumah Tangga	31 minggu	10,8 gr/dl	7 Februari 2024
28.	26 tahun	S1	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	32 minggu	11,6 gr/dl	13 Februari 2024

29.	38 tahun	SMA	G3-P2A0	Ibu Rumah Tangga	34 minggu	9,0 gr/dl	13 Februari 2024
30.	21 tahun	SMA	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	34 minggu	10,4 gr/dl	13 Februari 2024
31.	40 tahun	SMP	G4-P3A0	jualan dirumah	35 minggu	11,0 gr/dl	20 Februari 2024
32.	34 tahun	SMA	G2-P1A0	wiraswasta	37 minggu	12,2 gr/dl	20 Februari 2024
33.	24 tahun	SMA	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	37 minggu	11,2 gr/dl	20 Februari 2024
34.	27 tahun	SMA	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	35 minggu	12,8 gr/dl	21 Februari 2024
35.	27 tahun	s1	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	37 minggu	9,8 gr/dl	21 Februari 2024
36.	24 tahun	SMA	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	30 minggu	9,9 gr/dl	27 Februari 2024
37.	38 tahun	S1	G4-P2A1	Ibu Rumah Tangga	34 minggu	7,1 gr/dl	28 Februari 2024
38.	25 tahun	SMA	G1-P0A0	Pabrik	34 minggu	8,2 gr/dl	28 Februari 2024
39.	34 tahun	SMA	G3-P2A0	Ibu Rumah Tangga	36 minggu	10,5 gr/dl	5 Maret 2024
40.	27 tahun	SMA	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	37 minggu	9,1 gr/dl	5 Maret 2024
41.	21 tahun	SMA	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	32 minggu	10,3 gr/dl	5 Maret 2024
42.	34 tahun	SMA	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	33 minggu	11,6 gr/dl	5 Maret 2024
43.	26 tahun	SMA	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	30 minggu	11,4 gr/dl	6 Maret 2024
44.	28 tahun	SMA	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	36 minggu	11,0 gr/dl	13 Maret 2024
45.	23 tahun	SMA	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	36 minggu	11,3 gr/dl	13 Maret 2024
46.	25 tahun	D3	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	31 minggu	10,5 gr/dl	13 Maret 2024
47.	26 tahun	SMA	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	33 minggu	11,3 gr/dl	19 Maret 2024
48.	31 tahun	SMA	G3-P2A0	swasta	34 minggu	11,2 gr/dl	19 Maret 2024
49.	25 tahun	SMA	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	32 minggu	11,0 gr/dl	19 Maret 2024
50.	28 tahun	SMP	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	30 minggu	12,1 gr/dl	19 Maret 2024
51.	26 tahun	SMA	G3-P1A1	Ibu Rumah Tangga	38 minggu	11,1 gr/dl	27 Maret 2024
52.	34 tahun	SMA	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	30 minggu	10,1 gr/dl	27 Maret 2024
53.	31 tahun	SMK	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	32 minggu	10,1 gr/dl	02-Apr-24
54.	38 tahun	SMP	G3-P2A0	wiraswasta	32 minggu	12,2 gr/dl	03-Apr-24
55.	28 tahun	SMA	G2-P1A0	Pabrik	32 minggu	9,0 gr/dl	03-Apr-24
56.	23 tahun	SMP	G2-P1A0	Ibu Rumah Tangga	36 minggu	11,5 gr/dl	16-Apr-24
57.	23 tahun	SMA	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	36 minggu	10,9 gr/dl	23-Apr-24
58.	26 tahun	SMA	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	35 minggu	9,6 gr/dl	23-Apr-24
59.	27 tahun	SMA	G1-P0A0	Ibu Rumah Tangga	35 minggu	9,5 gr/dl	23-Apr-24
60.	41 tahun	SD	G4-P2A1	Ibu Rumah Tangga	36 minggu	11,2 gr/dl	23-Apr-24

Lampiran 9. Data SPSS

INSTRUMEN PENGUMPULAN DATA PENELITIAN

HUBUNGAN TINGKAT PENDIDIKAN, PARITAS, DAN STATUS PEKERJAAN IBU TERHADAP KEJADIAN ANEMIA PADA KEHAMILAN DI PUKESMAS PUCUK

No. Responden	Usia	Tingkat Pendidikan	Paritas	Jens Pekerjaan	Usia Kehamilan	Nilai Hb	Tanggal diambil sampel
1.	2	3	2	2	28 minggu	1	2 Januari 2024
2.	2	2	1	2	34 minggu	2	2 Januari 2024
3.	2	2	2	2	36 minggu	1	2 Januari 2024
4.	2	2	1	2	32 minggu	2	2 Januari 2024
5.	2	2	1	2	33 minggu	1	2 Januari 2024
6.	3	2	2	2	34 minggu	1	3 Januari 2024
7.	2	1	2	2	30 minggu	2	3 Januari 2024
8.	2	1	1	2	29 minggu	2	9 Januari 2024
9.	3	1	2	2	35 minggu	2	9 Januari 2024
10.	1	2	1	2	31 minggu	1	9 Januari 2024
11.	2	2	2	2	29 minggu	2	9 Januari 2024
12.	2	3	1	2	28 minggu	2	9 Januari 2024
13.	3	1	2	2	34 minggu	2	9 Januari 2024
14.	2	3	2	1	38 minggu	2	9 Januari 2024
15.	2	2	2	2	36 minggu	1	9 Januari 2024
16.	2	2	2	2	34 minggu	1	10 Januari 2024
17.	2	2	2	2	35 minggu	1	16 Januari 2024
18.	2	2	1	2	34 minggu	2	23 Januari 2024
19.	2	2	1	2	32 minggu	1	23 Januari 2024
20.	2	3	2	1	32 minggu	1	24 Januari 2024
21.	2	2	1	2	36 minggu	2	30 Januari 2024
22.	2	1	2	2	31 minggu	2	30 Januari 2024
23.	2	2	2	1	37 minggu	1	30 Januari 2024
24.	2	3	3	1	37 minggu	1	30 Januari 2024
25.	2	2	2	2	32 minggu	1	6 Februari 2024
26.	2	1	2	2	33 minggu	2	7 Februari 2024
27.	2	2	2	2	31 minggu	1	7 Februari 2024
28.	2	3	1	2	32 minggu	2	13 Februari 2024
29.	3	2	2	2	34 minggu	1	13 Februari 2024
30.	2	2	1	2	34 minggu	1	13 Februari 2024
31.	3	1	2	1	35 minggu	2	20 Februari 2024
32.	2	2	2	1	37 minggu	2	20 Februari 2024
33.	2	2	2	2	37 minggu	2	20 Februari 2024
34.	2	2	2	2	35 minggu	2	21 Februari 2024
35.	2	3	2	2	37 minggu	1	21 Februari 2024
36.	2	2	1	2	30 minggu	1	27 Februari 2024
37.	3	3	2	2	34 minggu	1	28 Februari 2024
38.	2	2	1	1	34 minggu	1	28 Februari 2024
39.	2	2	2	2	36 minggu	1	5 maret 2024
40.	2	2	1	2	37 minggu	1	5 maret 2024
41.	2	2	1	2	32 minggu	1	5 maret 2024
42.	2	2	2	2	33 minggu	2	5 maret 2024
43.	2	2	2	2	30 minggu	2	6 maret 2024
44.	2	2	2	2	36 minggu	2	13 maret 2024
45.	2	2	1	2	36 minggu	2	13 maret 2024
46.	2	3	1	2	31 minggu	1	13 maret 2024
47.	2	2	1	2	33 minggu	2	19 maret 2024
48.	2	2	2	1	34 minggu	2	19 maret 2024
49.	2	2	1	2	32 minggu	2	19 maret 2024
50.	2	1	2	2	30 minggu	2	19 maret 2024
51.	2	2	2	2	38 minggu	2	27 maret 2024
52.	2	2	2	2	30 minggu	1	27 maret 2024
53.	2	2	2	2	32 minggu	1	02-Apr-24
54.	3	1	2	1	32 minggu	2	03-Apr-24
55.	2	2	2	1	32 minggu	1	03-Apr-24
56.	2	1	2	2	36 minggu	2	16-Apr-24
57.	2	2	1	2	36 minggu	1	23-Apr-24
58.	2	2	1	2	35 minggu	1	23-Apr-24
59.	2	2	1	2	35 minggu	1	23-Apr-24
60.	4	1	2	2	36 minggu	2	23-Apr-24

Lampiran 10. Analisis Data

Tingkat Pendidikan * Nilai Hb Crosstabulation

Count

		Nilai Hb		Total
		Anemia	Tidak Anemia	
Tingkat Pendidikan	Pendidikan dasar	0	11	11
	Sekolah Menengah	24	16	40
	Pendidikan Tinggi	6	3	9
Total		30	30	60

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)	Point Probability
Pearson Chi-Square	13.600 ^a	2	.001	.001		
Likelihood Ratio	17.879	2	.000	.000		
Fisher's Exact Test	14.941			.000		
Linear-by-Linear Association	9.669 ^b	1	.002	.003	.001	.001
N of Valid Cases	60					

a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.50.

b. The standardized statistic is -3.109.

Paritas * Nilai Hb Crosstabulation

			Nilai Hb		Total
			Anemia	Tidak Anemia	
Paritas	Primigravida	Count	12	10	22
		Expected Count	11.0	11.0	22.0
	Multigravida	Count	17	20	37
		Expected Count	18.5	18.5	37.0
	Grade Multigravida	Count	1	0	1
		Expected Count	.5	.5	1.0
Total		Count	30	30	60
		Expected Count	30.0	30.0	60.0

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)	Point Probability
Pearson Chi-Square	1.766 ^a	2	.414	.467		
Likelihood Ratio	1.776	2	.411	.467		
Fisher's Exact Test	1.763			.467		
Linear-by-Linear Association	.027 ^b	1	.870	1.000	.500	.128
N of Valid Cases	60					

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8,00.

b. The standardized statistic is ,164.

Status_Pekerjaan * Nilai_Hb Crosstabulation

			Nilai_Hb		Total
			Anemia	Tidak Anemia	
<u>Status_Pekerjaan</u>	<u>Bekerja</u>	Count	5	5	10
		% within <u>Status_Pekerjaan</u>	50.0%	50.0%	100.0%
		% within <u>Nilai_Hb</u>	16.7%	16.7%	16.7%
	<u>Tidak Bekerja</u>	Count	25	25	50
		% within <u>Status_Pekerjaan</u>	50.0%	50.0%	100.0%
		% within <u>Nilai_Hb</u>	83.3%	83.3%	83.3%
Total	Count	30	30	60	
	% within <u>Status_Pekerjaan</u>	50.0%	50.0%	100.0%	
	% within <u>Nilai_Hb</u>	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	.000 ^a	1	1.000		
Continuity <u>Correction^b</u>	.000	1	1.000		
Likelihood Ratio	.000	1	1.000		
Fisher's Exact Test				1.000	.635
Linear-by-Linear Association	.000	1	1.000		
N of Valid Cases	60				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.00.

b. Computed only for a 2x2 table