




Lampiran 1: Surat Permohonan Ijin Melaksanakan Penelitian dari Ketua Jurusan
Kebidanan Poltekkes Kemenkes Denpasar kepada Kepala Dinas Badan Penanaman
Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu (DPMPTSP) Kabupaten Klungkung

	KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR Alamat : Jalan Sanitasi No. 1 Sidakarya, Denpasar Telp : (0361) 710447, Faksimile : (0361) 710448 Laman (Website) : https://www.poltekkes-denpasar.ac.id/ Email : info@poltekkes-denpasar.ac.id	
Denpasar, 27 Februari 2023		
Nomor	: PP. 04.03./024/0497 /2023	
Lampiran	: -	
Hal	: Mohon ijin melaksanakan Penelitian	
Yth.	: Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu (DPMPTSP) Kabupaten Klungkung Di - Tempat	
<p>Dalam rangka menyelesaikan pendidikan Program Studi Sarjana Terapan Alih Jenjang Kebidanan Poltekkes Kemenkes Denpasar Tahun Akademik 2022-2023, yang disusun dalam bentuk Skripsi oleh mahasiswa semester VIII. Sehubungan dengan hal tersebut bersama ini kami mohon kepada Bapak/Ibu untuk berkenan memberikan ijin penelitian kepada mahasiswa kami atas nama :</p>		
Nama	: Made Ayu Gita Kristianti	
NIM	: P07124222139	
Alamat	: Dusun Kaja Kangin, Desa Tegak, Klungkung	
Judul Penelitian	: Gambaran Faktor Predisposisi Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Klungkung II	
Tempat Penelitian	: UPTD Puskesmas Klungkung II, Kab. Klungkung	
Waktu Penelitian	: Maret – April 2023	
Jumlah Peneliti	: 1 Orang	
<p>Adapun penelitian yang dilakukan dengan menggunakan data sekunder dari rekam medis pasien ibu hamil dengan anemia di Puskesmas Klungkung II. Demikian permohonan kami sampaikan, atas perhatian dan kerja sama yang baik diucapkan terima kasih.</p>		
 Ketua Jurusan Kebidanan Dr. Ni Nyoman Budiani, S.Kep., M.Biomed NIP. 1970027181300022002		
Tembusan kepada Yth.:		
1. Direktur Poltekkes Kemenkes Denpasar (sebagai laporan)		
2. Kepala UPTD Puskesmas Klungkung II		
3. Arsip ADAK		

Lampiran 2: Surat Rekomendasi Penelitian dari Kepala Dinas Badan Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu (DPMPTSP) Kabupaten Klungkung



PEMERINTAH KABUPATEN KLUNGKUNG
DINAS PENANAMAN MODAL DAN
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
JL. R.A. KARTINI NO. 33 SEMARAPURA TELP. (0366) 23969
E-Mail : pmptsp.kabklungkung@gmail.com

SURAT KEPUTUSAN
NOMOR : 500.16.7.4/077/RP/DPMPTSP/2023

TENTANG :

REKOMENDASI

- Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018, tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian;
2. Surat Rekomendasi Nomor : PP.04.03./024/0497/2023, tanggal 27 Februari 2023.

MEMBERIKAN REKOMENDASI

Kepada :

Nama Pemohon : MADE AYU GITA KRISTIANTI, A.Md. Keb.
Pekerjaan : Bidan
Alamat : Dsn. Kaja Kangin, Desa Tegak, Kab. Klungkung
Judul Penelitian : GAMBARAN FAKTOR PREDISPOSISI KEJADIAN ANEMIA PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS KLUNGKUNG II
Jumlah Anggota : 1
Lokasi Kegiatan : UPTD Puskesmas Klungkung II
Lama Kegiatan : 2 Bulan (1 Maret - 30 April 2023)

Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan memenuhi ketentuan sebagai berikut :

- Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada pejabat yang ditunjuk.
- Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan Bidang Judul Kegiatan dimaksud. Apabila melanggar ketentuan, ijin yang diberikan akan dicabut dan harus menghentikan segala kegiatannya.
- Mentaati semua ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat/aturan-aturan yang berlaku di lingkungan lokasi penelitian.
- Apabila masa berlaku ijin ini telah berakhir sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai, maka perpanjangan permohonan ijin agar ditujukan kepada instansi pemohon.
- Menyerahkan 2 (dua) buah hasil kegiatan kepada Pemerintah Kabupaten Klungkung melalui Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Klungkung.



Ditetapkan di : Semarapura
Pada Tanggal : 20 Maret 2023

An. Bupati Klungkung :
Kepala Dinas Penanaman Modal dan
Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Kabupaten Klungkung,

Dr. I Made Sudiarkajaya, S.P., MM

NIP. 19720412 199101 1 001

Tembusan disampaikan kepada Yth :

- Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Bali
- Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Klungkung um dan mohon pengawasannya
- Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Klungkung um dan mohon pengawasannya
- Camat Klungkung um dan mohon pengawasannya
- Kapolsek Klungkung um dan mohon pengawasannya
- Danramil Klungkung um dan mohon pengawasannya
- Kepala UPTD Puskesmas Klungkung II um dan mohon pengawasannya

Lampiran 3. Surat Keterangan Melaksanakan Penelitian dari UPTD Puskesmas Klungkung II



ပြည်ထောင်စုအုပ်စုတော်ကြီး
PEMERINTAH KABUPATEN KLUNGKU
ပြည်ထောင်စုအုပ်စုတော်ကြီး
NGDINASKESEHATAN



ပြည်ထောင်စုအုပ်စုတော်ကြီး
UPTD.PUSKESMASKLUNGKUNGII

ရပ်ကွက်အုပ်စုတော်ကြီး၊ ရပ်ကွက်အုပ်စုတော်ကြီး၊ ရပ်ကွက်အုပ်စုတော်ကြီး (၂၅၂၂၂) ဌာနခွဲ
Jalan Raya Besakih, Desa Selat, Kecamatan Klungkung, Telp. (0366) 22970

E-mail: Upt.puskesmasklungkung2@gmail.com

SURAT KETERANGAN

NOMOR : 400.7.22./246/KLK.II/2023

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : drg. Kadek Asri Susanti Dewi, SKG
NIP : 19830425 201001 2 028
Pangkat/Gol. Ruang : Pembina TK.I . IV/B
Jabatan : Kepala UPTD. Puskesmas Klungkung II

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Made Ayu Gita Kristianti, A.Md.Keb
NIM : P 07124222139
Status Peneliti : Mahasiswa
Institusi : Politeknis Kesehatan Kemenkes Denpasar
Judul Penelitian : Gambaran Faktor Predisposisi kejadian anemia pada ibu hamil di UPTD Puskesmas Klungkung II

Lokasi : Di Wilayah Kerja Puskesmas Klungkung II, Kabupaten Klungkung

Jumlah Anggota : 1 Orang

Lama Penelitian : 2 Bulan (1 Maret- 30 April 2023)

Memang benar Mahasiswa tersebut diatas telah melaksanakan penelitian di Wilayah kerja UPTD Puskesmas Klungkung II

Demikian Surat Keterangan dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kepala UPTD. Puskesmas Klungkung II



drg. Kadek Asri Susanti Dewi, SKG
NIP. 19830425 201001 2 028

Lampiran 4. *Ethical Clearance*



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN

POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)
Alamat : Jl. Sanitasi No 1 Sidakarya Denpasar Selatan
Telp : (0361) 710447 Faximili : (0361) 710448
Laman (website) : www.poltekkes-denpasar.ac.id



PERSETUJUAN ETIK / ETHICAL APPROVAL

Nomor : LB.02.03/EA/KEPK/ 0559 /2023

Yang bertandatangan di bawah ini Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes Denpasar, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskan protokol penelitian yang berjudul :

Gambaran Faktor Predisposisi Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Wilayah Puskesmas Klungkung II

yang mengikutsertakan manusia sebagai subyek penelitian, dengan Ketua Pelaksana/Peneliti Utama :

Made Ayu Gita Kristianti

LAIK ETIK. Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa maksimum selama 1 (satu) tahun

Pada akhir penelitian, peneliti menyerahkan laporan akhir kepada KEPK-Poltekkes Denpasar. Dalam pelaksanaan penelitian, jika ada perubahan dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kaji etik penelitian (amandemen protokol)

Denpasar, 22 Mei 2023

Ketua,



[Handwritten Signature]
Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T., M.Kes

Lampiran 6: Master Tabel Gambaran Faktor predisposisi Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Klungkung II Tahun 2018-2022

No	Alamat	Lila	Jarak kehamilan	Jumlah paritas	Tingkat pendidikan	Usia ibu hamil	Kadar hemoglobin	Status anemia	Keterangan
1	Yang Api	26.00	6	4	SD	31.00	10.30	anemia ringan	
2	Sangging	28.00	4	3	SMP	31.00	10.10	anemia ringan	
3	Sangging	25.00	5	2	SMA	34.00	10.90	anemia ringan	
4	Sangging	24.00	16 BLN	3	D4	32.00	10.50	anemia ringan	
5	Banjar Gede Akah	27.00	0	1	SMA	25.00	10.80	anemia ringan	
6	Sangging	25.00	9	3	SMA	39.00	10.90	anemia ringan	
7	Sangging	23.00	0	1	SMA	20.00	8.90	anemia sedang	
8	Gingsir	25.00	0	1	SMA	26.00	10.60	anemia ringan	
9	Banjar Gede AKah	26.00	2	3	D3	32.00	9.90	anemia sedang	
10	Tengah	25.00	0	1	SMA	21.00	7.90	anemia sedang	
11	Tubuh	33.00	8	2	SMA	30.00	10.60	anemia ringan	
12	Tengah	28.00	13	3	SMA	41.00	10.30	anemia ringan	
13	Kaleran	25.00	0	1	DIII	24.00	9.20	anemia sedang	
14	Kaleran	30.00	2	3	S1	36.00	9.30	anemia sedang	
15	Tengah	22.00	0	1	D4	26.00	10.60	anemia ringan	
16	Kaleran	25.00	0	1	SMA	30.00	10.90	anemia ringan	
17	Gingsir	23.50	0	1	SMP	17.00	9.00	anemia sedang	
18	Tengah	24.00	0	1	SMA	28.00	10.40	anemia ringan	
19	Sangging	24.00	3	2	S1	30.00	10.50	anemia ringan	
20	Bungaya	28.00	0	2	D3	29.00	10.60	anemia ringan	

21	Tengah	24.00	0	1	SMP	21.00	10.50	anemia ringan	
22	Sangging	26.00	10	4	SD	32.00	10.80	anemia ringan	
23	Tengah	25.00	2	2	SMA	34.00	10.30	anemia ringan	
24	Pekandelan	24.00	6	2	D3	28.00	9.80	anemia sedang	
25	Tengah	25.00	3	4	SMP	33.00	10.10	anemia ringan	
26	Sangging	29.00	0	1	D3	24.00	10.90	anemia ringan	
27	Sangging	24.00	6 BLN	2	SD	25.00	9.80	anemia sedang	
28	Tengah	25.00	0	1	SMA	16.00	9.90	anemia sedang	
29	Pekandelan	25.00	2	3	SMA	27.00	10.30	anemia ringan	
30	Akah	24.00	0	1	D3	26.00	10.90	anemia ringan	
31	Sangging	26.00	0	1	D4	27.00	10.00	anemia ringan	
32	Bungaya	24.00	0	1	SMA	26.00	9.70	anemia sedang	
33	Sangging	24.00	0	1	SMA	28.00	10.40	anemia ringan	
34	Sangging	21.00	0	1	SMA	21.00	9.30	anemia sedang	
35	Sangging	25.50	16	2	SD	39.00	9.80	anemia sedang	
36	Bungaya	25.00	2	4	SMA	36.00	9.60	anemia sedang	
37	Tengah	26.00	3	2	SMA	23.00	10.50	anemia ringan	
38	Banjar Gede	25.00	0	1	SMA	25.00	10.60	anemia ringan	
39	Yang Api	25.00	2	3	SMA	29.00	10.90	anemia ringan	
40	Sangging	25.00	0	1	D4	23.00	10.90	anemia ringan	
41	Bungaya	25.00	2	2	SD	24.00	8.50	anemia sedang	
42	Sangging	25.00	8	3	SMA	35.00	10.30	anemia ringan	
43	Tengah	24.00	5	3	SMP	27.00	10.60	anemia ringan	
44	Bungaya	25.00	10	3	SD	36.00	9.90	anemia sedang	
45	Gingsir	25.00	0	1	SMA	27.00	9.40	anemia sedang	

46	Gingsir	26.00	3	2	SMA	23.00	10.90	anemia ringan	
47	Sangging	24.00	0	1	SMA	20.00	9.90	anemia sedang	
48	Sangging	24.00	6	2	SD	25.00	9.30	anemia sedang	
49	Tabu	25.00	4	3	SMA	32.00	9.30	anemia sedang	
50	Takedan	25.00	0	1	SMP	18.00	9.60	anemia sedang	
51	Palak	30.00	1	2	SMA	26.00	10.30	anemia ringan	
52	Apet	25.00	0	1	SMA	23.00	9.00	anemia sedang	
53	Payungan	28.00	0	1	SD	24.00	10.00	anemia ringan	
54	Tengah	24.00	7	2	SMP	37.00	10.10	anemia ringan	
55	Payungan	26.00	1	2	SMP	22.00	9.60	anemia sedang	
56	Payungan	21.00	10 BLN	2	SMP	22.00	9.60	anemia sedang	
57	Bungaya	25.00	9	4	SMA	40.00	10.50	anemia ringan	
58	Tengah	27.00	3	2	SMA	28.00	10.80	anemia ringan	
59	Bungaya	26.00	12	4	SMP	41.00	10.90	anemia ringan	
60	Banjar Gede	28.00	4	3	SD	33.00	10.80	anemia ringan	
61	Bungaya	31.00	8	2	SMP	38.00	10.90	anemia ringan	
62	Yang Api	24.00	0	1	SD	19.00	10.90	anemia ringan	
63	Bungaya	24.50	0	1	D4	26.00	10.50	anemia ringan	
64	Kawan	30.00	16 BLN	2	SMP	18.00	10.40	anemia ringan	
65	Tabu	24.00	10	3	SMA	32.00	10.40	anemia ringan	
66	Tabu	28.50	0	1	SMA	23.00	10.30	anemia ringan	
67	Banjar pande	24.00	2	2	SMA	29.00	10.90	anemia ringan	
68	Gembalan	24.00	7	3	SD	36.00	8.60	anemia sedang	
69	Gembalan	21.00	1	2	SMA	23.00	10.50	anemia ringan	
70	Payungan	25.00	0	1	SD	20.00	10.20	anemia ringan	

71	Tengah	24.00	0	1	SMA	19.00	10.90	anemia ringan	
72	Tengah	30.00	9	4	SMP	37.00	10.80	anemia ringan	
73	Tengah	26.00	2	2	S1	31.00	10.10	anemia ringan	
74	Jeroan	27.00	8	3	SMP	34.00	10.80	anemia ringan	
75	Jeroan	30.00	20	3	SD	44.00	10.30	anemia ringan	
76	Apet	29.00	3	4	SD	33.00	8.10	anemia sedang	
77	Apet	26.00	4	3	SMA	30.00	9.50	anemia sedang	
78	Tabu	26.00	0	1	SMA	21.00	10.60	anemia ringan	
79	Tengah	26.00	1	2	SMA	23.00	10.00	anemia ringan	
80	Apet	25.00	0	1	SMA	17.00	10.60	anemia ringan	
81	Gembalan	29.00	2	3	SMA	31.00	10.00	anemia ringan	
82	Apet	28.00	18 BLN	3	SD	40.00	9.90	anemia sedang	
83	Gembalan	29.00	1	3	SMA	21.00	10.10	anemia ringan	
84	Selat	25.00	8	3	SMP	30.00	10.00	anemia ringan	
85	Gembalan	28.00	0	1	SD	28.00	10.60	anemia ringan	
86	Payungan	25.00	0	1	SMP	21.00	10.10	anemia ringan	
87	Cucukan	25.00	12	3	D4	37.00	10.30	anemia ringan	
88	Payungan	34.00	2	3	SD	28.00	10.40	anemia ringan	
89	Gembalan	24.00	3	3	SD	31.00	10.20	anemia ringan	
90	Gembalan	25.00	2	2	D3	24.00	10.30	anemia ringan	
91	Banjar Pande	25.00	0	1	SMA	25.00	10.90	anemia ringan	
92	Apet	30.00	5	2	SMP	28.00	10.90	anemia ringan	
93	Tabu	24.00	0	1	SD	23.00	8.70	anemia sedang	
94	Apet	32.00	0	1	SMA	27.00	10.60	anemia ringan	
95	Banjar Pande	28.00	2	3	SMA	28.00	9.00	anemia sedang	

96	Tabu	25.00	3	2	SD	39.00	10.80	anemia ringan	
97	Banjar Sengguan	27.00	0	1	SMA	23.00	8.90	anemia sedang	
98	Payungan	23.50	0	1	SMA	18.00	9.50	anemia sedang	
99	Tabu	22.00	2	2	SD	30.00	10.40	anemia ringan	
100	Payungan	26.00	4	2	SD	24.00	10.90	anemia ringan	
101	Selat	24.00	2	3	SMP	27.00	10.80	anemia ringan	
102	takedan	30.00	2	2	SMP	26.00	9.50	anemia sedang	
103	Selat	25.00	3	3	SMA	31.00	10.10	anemia ringan	
104	Payungan	23.50	0	1	SD	21.00	10.90	anemia ringan	
105	Takedan	24.00	0	2	SMP	26.00	9.50	anemia sedang	
106	Jalan Gunung Semeru	25.00	4	2	SMA	24.00	9.40	anemia sedang	
107	Takedan	30.00	0	2	SMP	26.00	9.50	anemia sedang	
108	Payungan	24.00	0	1	SMA	21.00	9.40	anemia sedang	
109	Takedan	24.00	2	4	SMP	36.00	8.70	anemia sedang	
110	Tabu	31.00	3	3	SD	37.00	10.80	anemia ringan	
111	Apet	24.00	2	3	SMA	30.00	10.00	anemia ringan	
112	Gembalan	24.00	0	1	SMP	21.00	10.10	anemia ringan	
113	Tengah	24.00	5	3	SMA	23.00	8.50	anemia sedang	
114	Tengah	24.00	0	1	SMA	25.00	10.90	anemia ringan	
115	Kaja kangin	26.00	0	1	SMA	24.00	9.50	anemia sedang	
116	Tulung Nyuh	25.00	0	1	D4	25.00	10.10	anemia ringan	
117	Tulang Nyuh	26.00	0	1	D4	28.00	10.40	anemia ringan	
118	Kaja kangin	26.00	0	1	SMA	26.00	8.20	anemia sedang	
119	tengah	24.00	9	5	SD	37.00	10.10	anemia ringan	
120	Bajing	24.00	2	3	SMA	25.00	10.80	anemia ringan	

121	Tulang Nyuh	22.00	18 BLN	5	SD	30.00	10.50	anemia ringan	
122	Bajing	24.00	2	2	SMA	26.00	9.30	anemia sedang	
123	Kaja kangin	26.00	3	2	D4	25.00	10.00	anemia ringan	
124	Tulang Nyuh	24.00	2	4	SMA	34.00	10.60	anemia ringan	
125	Kaja kangin	26.00	0	1	SD	23.00	10.20	anemia ringan	
126	Tengah	28.00	2	4	SMA	32.00	10.00	anemia ringan	
127	Bajing	24.00	0	1	S2	26.00	10.30	anemia ringan	
128	Kaja kangin	24.00	0	1	D4	25.00	7.60	anemia sedang	
129	Tengah	24.00	0	1	D3	28.00	9.60	anemia sedang	
130	Jalan Pattimura	24.00	1	2	SMA	41.00	10.90	anemia ringan	
131	Jalan Kebo iwa	27.00	3	2	S1	23.00	10.80	anemia ringan	
132	Bendul	24.00	0	1	D3	26.00	10.50	anemia ringan	
133	Kaja kangin	24.00	0	1	D4	30.00	10.80	anemia ringan	
134	Gang seroja	23.00	4	2	D4	32.00	10.50	anemia ringan	
135	Bajing	25.00	2	2	SMA	24.00	10.90	anemia ringan	
136	Tulang Nyuh	24.00	1	2	SMA	24.00	10.80	anemia ringan	
137	Kaja Kangin	25.00	4	2	SMA	30.00	10.60	anemia ringan	
138	Tulang Nyuh	26.00	6	2	SMP	25.00	9.00	anemia sedang	
139	Tengah	24.00	0	1	D3	28.00	9.60	anemia sedang	
140	Tulang Nyuh	32.00	4	2	SMP	30.00	10.40	anemia ringan	
141	Bajing	24.00	2	2	SMA	25.00	10.90	anemia ringan	
142	Tulang Nyuh	24.00	1	2	S1	24.00	10.80	anemia ringan	
143	Kaja kangin	24.00	0	1	S1	30.00	10.80	anemia ringan	
144	Tengah	28.00	3	2	SMA	30.00	9.10	anemia sedang	
145	Bajing	26.00	2	3	SD	30.00	10.30	anemia ringan	

146	Tulang Nyuh	28.00	15	3	SMP	40.00	10.50	anemia ringan	
147	Bajing	24.00	2	3	SMA	39.00	10.00	anemia ringan	
148	Tulang Nyuh	28.00	7	4	SMA	43.00	10.90	anemia ringan	
149	Tulang Nyuh	24.00	3	3	SD	28.00	10.20	anemia ringan	
150	Bajing	25.00	0	1	SMA	28.00	10.50	anemia ringan	
151	Kaja Kangin	28.00	2	2	SMA	25.00	10.90	anemia ringan	
152	Tengah	26.00	2	2	SMA	30.00	9.30	anemia sedang	
153	kaja kangin	26.00	5	2	SMP	23.00	9.80	anemia sedang	
154	Tengah	20.50	3	2	SD	27.00	10.90	anemia ringan	
155	tengah	28.00	2	3	SD	26.00	9.60	anemia sedang	
156	Tulang Nyuh	26.00	0	1	SMP	18.00	9.80	anemia sedang	
157	Tengah	25.00	2	2	D4	29.00	10.40	anemia ringan	
158	tengah	26.00	0	1	SMA	20.00	10.80	anemia ringan	
159	bajing	26.00	3	3	SD	30.00	10.00	anemia ringan	
160	tulang Nyuh	28.00	0	1	SMA	23.00	10.90	anemia ringan	
161	Kawan	26.00	0	1	SMA	21.00	10.20	anemia ringan	
162	Kawan	24.00	1	2	SMA	32.00	10.50	anemia ringan	
163	Kangin	24.00	0	1	SMA	20.00	10.50	anemia ringan	
164	Kawan	22.00	0	1	SMA	20.00	9.80	anemia sedang	
165	Kawan	26.00	0	1	D1	19.00	10.10	anemia ringan	
166	Kawan	26.00	0	1	SMA	25.00	10.10	anemia ringan	

Lampiran 7: Hasil Koding

No Subyek	KEK	Jarak	Paritas	Pend	Usia	Hb	Anemia
1	2,00	2	2,00	2	2,00	10,30	1,00
2	2,00	2	2,00	2	2,00	10,10	1,00
3	2,00	2	2,00	3	2,00	10,90	1,00
4	2,00	1	2,00	4	2,00	10,50	1,00
5	2,00	0	1,00	3	2,00	10,80	1,00
6	2,00	2	2,00	3	3,00	10,90	1,00
7	1,00	0	1,00	3	2,00	8,90	2,00
8	2,00	0	1,00	3	2,00	10,60	1,00
9	2,00	2	2,00	4	2,00	9,90	2,00
10	2,00	0	1,00	3	2,00	7,90	2,00
11	2,00	2	2,00	3	2,00	10,60	1,00
12	2,00	1	2,00	3	3,00	10,30	1,00
13	2,00	0	1,00	4	2,00	9,20	2,00
14	2,00	2	2,00	4	3,00	9,30	2,00
15	1,00	0	1,00	4	2,00	10,60	1,00
16	2,00	0	1,00	3	2,00	10,90	1,00
17	2,00	0	1,00	2	1,00	9,00	2,00
18	2,00	0	1,00	3	2,00	10,40	1,00
19	2,00	2	2,00	4	2,00	10,50	1,00
20	2,00	2	2,00	4	2,00	10,60	1,00
21	2,00	0	1,00	2	2,00	10,50	1,00
22	2,00	1	2,00	2	2,00	10,80	1,00
23	2,00	2	2,00	3	2,00	10,30	1,00
24	2,00	2	2,00	4	2,00	9,80	2,00
25	2,00	2	2,00	2	2,00	10,10	1,00
26	2,00	0	1,00	4	2,00	10,90	1,00
27	2,00	1	2,00	1	2,00	9,80	2,00
28	2,00	0	1,00	3	2,00	9,90	2,00
29	2,00	2	2,00	3	2,00	10,30	1,00
30	2,00	0	1,00	4	2,00	10,90	1,00
31	2,00	0	1,00	4	2,00	10,00	1,00
32	2,00	0	1,00	3	2,00	9,70	2,00
33	2,00	0	1,00	3	2,00	10,40	1,00
34	1,00	0	1,00	3	2,00	9,30	2,00
35	2,00	1	2,00	2	3,00	9,80	2,00
36	2,00	2	2,00	3	3,00	9,60	2,00
37	2,00	2	2,00	3	2,00	10,50	1,00
38	2,00	0	1,00	3	2,00	10,60	1,00
39	2,00	2	2,00	3	2,00	10,90	1,00
40	2,00	0	1,00	4	2,00	10,90	1,00

41	2,00	2	2,00	2	2,00	8,50	2,00
42	2,00	2	2,00	3	2,00	10,30	1,00
43	2,00	2	2,00	2	2,00	10,60	1,00
44	2,00	1	2,00	2	3,00	9,90	2,00
45	2,00	0	1,00	3	2,00	9,40	2,00
46	2,00	2	2,00	3	2,00	10,90	1,00
47	2,00	0	1,00	3	2,00	9,90	2,00
48	2,00	2	2,00	1	2,00	9,30	2,00
49	2,00	2	2,00	3	2,00	9,30	2,00
50	2,00	0	1,00	2	1,00	9,60	2,00
51	2,00	1	2,00	3	2,00	10,30	1,00
52	2,00	0	1,00	3	2,00	9,00	2,00
53	2,00	0	1,00	2	2,00	10,00	1,00
54	2,00	2	2,00	2	3,00	10,10	1,00
55	2,00	1	2,00	2	2,00	9,60	2,00
56	1,00	1	2,00	2	2,00	9,60	2,00
57	2,00	2	2,00	3	3,00	10,50	1,00
58	2,00	2	2,00	3	2,00	10,80	1,00
59	2,00	2	2,00	2	3,00	10,90	1,00
60	2,00	2	2,00	2	2,00	10,80	1,00
61	2,00	2	2,00	2	3,00	10,90	1,00
62	2,00	0	1,00	2	1,00	10,90	1,00
63	2,00	0	1,00	4	2,00	10,50	1,00
64	2,00	1	2,00	2	1,00	10,40	1,00
65	2,00	1	2,00	3	2,00	10,40	1,00
66	2,00	0	1,00	3	2,00	10,30	1,00
67	2,00	2	2,00	3	2,00	10,90	1,00
68	2,00	2	2,00	2	3,00	8,60	2,00
69	1,00	1	2,00	3	2,00	10,50	1,00
70	2,00	0	1,00	1	2,00	10,20	1,00
71	2,00	0	1,00	3	1,00	10,90	1,00
72	2,00	2	2,00	2	3,00	10,80	1,00
73	2,00	2	2,00	4	2,00	10,10	1,00
74	2,00	2	2,00	2	2,00	10,80	1,00
75	2,00	1	2,00	2	3,00	10,30	1,00
76	2,00	2	2,00	2	2,00	8,10	2,00
77	2,00	2	2,00	3	2,00	9,50	2,00
78	2,00	0	1,00	3	2,00	10,60	1,00
79	2,00	1	2,00	3	2,00	10,00	1,00
80	2,00	0	1,00	3	1,00	10,60	1,00
81	2,00	1	2,00	3	2,00	10,00	1,00
82	2,00	2	2,00	2	3,00	9,90	2,00
83	2,00	2	2,00	3	2,00	10,10	1,00

84	2,00	1	2,00	2	2,00	10,00	1,00
85	2,00	0	1,00	2	2,00	10,60	1,00
86	2,00	0	1,00	2	2,00	10,10	1,00
87	2,00	1	2,00	4	3,00	10,30	1,00
88	2,00	2	2,00	2	2,00	10,40	1,00
89	2,00	2	2,00	2	2,00	10,20	1,00
90	2,00	2	2,00	4	2,00	10,30	1,00
91	2,00	0	1,00	3	2,00	10,90	1,00
92	2,00	2	2,00	2	2,00	10,90	1,00
93	2,00	0	1,00	2	2,00	8,70	2,00
94	2,00	0	1,00	3	2,00	10,60	1,00
95	2,00	2	2,00	3	2,00	9,00	2,00
96	2,00	2	2,00	2	3,00	10,80	1,00
97	2,00	0	1,00	3	2,00	8,90	2,00
98	2,00	0	1,00	3	1,00	9,50	2,00
99	2,00	2	2,00	1	2,00	10,40	1,00
100	2,00	2	2,00	2	2,00	10,90	1,00
101	2,00	2	2,00	2	2,00	10,80	1,00
102	2,00	2	2,00	2	2,00	9,50	2,00
103	2,00	2	2,00	3	2,00	10,10	1,00
104	2,00	0	1,00	2	2,00	10,90	1,00
105	2,00	2	2,00	2	2,00	9,50	2,00
106	2,00	2	2,00	3	2,00	9,40	2,00
107	2,00	2	2,00	2	2,00	9,50	2,00
108	2,00	0	1,00	3	2,00	9,40	2,00
109	2,00	2	2,00	2	3,00	8,70	2,00
110	2,00	2	2,00	2	3,00	10,80	1,00
111	2,00	2	2,00	3	2,00	10,00	1,00
112	2,00	0	1,00	2	2,00	10,10	1,00
113	2,00	2	2,00	3	2,00	8,50	2,00
114	2,00	0	1,00	3	2,00	10,90	1,00
115	2,00	0	1,00	3	2,00	9,50	2,00
116	2,00	0	1,00	4	2,00	10,10	1,00
117	2,00	0	1,00	4	2,00	10,40	1,00
118	2,00	0	1,00	3	2,00	8,20	2,00
119	2,00	2	3,00	2	3,00	10,10	1,00
120	2,00	2	2,00	3	2,00	10,80	1,00
121	2,00	1	3,00	2	2,00	10,50	1,00
122	2,00	2	2,00	4	2,00	9,30	2,00
123	2,00	2	2,00	3	2,00	10,00	1,00
124	2,00	2	2,00	1	2,00	10,60	1,00
125	2,00	0	1,00	3	2,00	10,20	1,00
126	2,00	2	2,00	3	2,00	10,00	1,00

127	2,00	0	1,00	1	2,00	10,30	1,00
128	2,00	0	1,00	3	2,00	7,60	2,00
129	2,00	0	1,00	4	2,00	9,60	2,00
130	2,00	1	2,00	3	3,00	10,90	1,00
131	2,00	2	2,00	4	2,00	10,80	1,00
132	2,00	0	1,00	4	2,00	10,50	1,00
133	2,00	0	1,00	4	2,00	10,80	1,00
134	2,00	2	2,00	4	2,00	10,50	1,00
135	2,00	2	2,00	3	2,00	10,90	1,00
136	2,00	1	2,00	3	2,00	10,80	1,00
137	2,00	2	2,00	3	2,00	10,60	1,00
138	2,00	2	2,00	2	2,00	9,00	2,00
139	2,00	0	1,00	4	2,00	9,60	2,00
140	2,00	2	2,00	2	2,00	10,40	1,00
141	2,00	2	2,00	3	2,00	10,90	1,00
142	2,00	1	2,00	4	2,00	10,80	1,00
143	2,00	0	1,00	4	2,00	10,80	1,00
144	2,00	2	2,00	3	2,00	9,10	2,00
145	2,00	2	2,00	2	2,00	10,30	1,00
146	2,00	1	2,00	2	3,00	10,50	1,00
147	2,00	2	2,00	3	3,00	10,00	1,00
148	2,00	2	2,00	3	3,00	10,90	1,00
149	2,00	2	2,00	2	2,00	10,20	1,00
150	2,00	0	1,00	3	2,00	10,50	1,00
151	2,00	2	2,00	3	2,00	10,90	1,00
152	2,00	2	2,00	3	2,00	9,30	2,00
153	2,00	2	2,00	2	2,00	9,80	2,00
154	1,00	2	2,00	2	2,00	10,90	1,00
155	2,00	2	2,00	2	2,00	9,60	2,00
156	2,00	0	1,00	2	1,00	9,80	2,00
157	2,00	2	2,00	4	2,00	10,40	1,00
158	2,00	0	1,00	3	2,00	10,80	1,00
159	2,00	2	2,00	2	2,00	10,00	1,00
160	2,00	0	1,00	3	2,00	10,90	1,00
161	2,00	0	1,00	3	2,00	10,20	1,00
162	2,00	1	2,00	3	2,00	10,50	1,00
163	2,00	0	1,00	3	2,00	10,50	1,00
164	1,00	0	1,00	3	2,00	9,80	2,00
165	2,00	0	1,00	4	1,00	10,10	1,00
166	2,00	0	1,00	3	2,00	10,10	1,00

Lampiran 8: Hasil Analisis SPSS

Frequency Table

status anemia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	anemia ringan	115	69.3	69.3	69.3
	anemia sedang	51	30.7	30.7	100.0
	Total	166	100.0	100.0	

Status KEK

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	KEK	10	6.0	6.0	6.0
	Tidak KEK	156	94.0	94.0	100.0
	Total	166	100.0	100.0	

Jarak kehamilan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 2 tahun atau > 10 tahun	21	12.7	20.4	20.4
	2 tahun-10 tahun	82	49.4	79.6	100.0
	Total	103	62.0	100.0	
Missing	System	63	38.0		
	Total	166	100.0		

Jumlah Paritas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Primipara	63	38.0	38.0	38.0
	Multipara	101	60.8	60.8	98.8
	Grande Multipara	2	1.2	1.2	100.0
	Total	166	100.0	100.0	

Tingkat Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pendidikan dasar	60	36.1	36.1	36.1
	Pendidikan menengah	75	45.2	45.2	81.3
	Pendidikan tinggi	31	18.7	18.7	100.0
	Total	166	100.0	100.0	

Usia ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 20 tahun	9	5.4	5.4	5.4
	20-35 tahun	134	80.7	80.7	86.1
	>35 tahun	23	13.9	13.9	100.0
	Total	166	100.0	100.0	

Lampiran 9: Dokumentasi Penelitian



