

## Lampiran 1. Jadwal kegiatan

Kegiatan	April				Mei				Juni				Juli				Agustus				September				Oktober				November				Desember				Januari		
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4			
PERSIAPAN																																							
Pengajuan tema ke pembimbing																																							
Proses bimbingan dan Penyusunan Usulan Penelitian																																							
Penyerahan usulan penelitian ke penguji																																							
Ujian Penelitian																																							
Revisi Usulan Penelitian																																							
PELAKSANAAN																																							
Persetujuan Komite Etik UNAIR																																							
Proses melakukan perijinan penelitian																																							
Penelitian																																							
Penyusunan Skripsi																																							
Seminar Hasil																																							
Tahap Akhir																																							
Revisi Skripsi																																							
Pembuatan Artikel Jurnal																																							
Penyerahan Skripsi dan Artikel Jurnal																																							

## Lampiran 2. Surat ijin penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN NGADA  
BADAN KESATUAN BANGSA, POLITIK DAN  
PERLINDUNGAN MASYARAKAT  
Jln. Gadjah Mada No. 4 Telepon/Fax (0384) 21013  
BAJAWA

REKOMENDASI  
NOMOR : 071 / BKPL /777/X /2019

Berdasarkan Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 7 Tahun 2014 tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor , 64 Tahun 2011 tentang Pedoman Penerbitan Rekomendasi Penelitian dan Surat dari Dekan Universitas Airlangga Nomor ; 3311/UN3.1.1/PPd.11/2019 tanggal 5 September 2019 tentang Izin Penelitian .

Setelah diadakan penelitian kelengkapan administrasi maka, dapat diberikan rekomendasi kepada:

N a m a : MARIA MAGDALENA AWI  
N I M : 011811223033  
Pekerjaan : Mahasiswa  
Program Studi : Kebidanan  
Kebangsaan : Indonesia

Untuk melakukan kegiatan Penelitian dengan Judul

### **“ Analisis Faktor Yang Berpengaruh Pada Kunjungan Antenatal K I Puskesmas Watukapu Kabupaten Ngada Propinsi NTT Tahun 2019”**

Lokasi : Puskesmas Watukapu  
Lamanya : 2 (dua) bulan  
Penanggung Jawab : Wakil Dekan I Universitas Airlangga

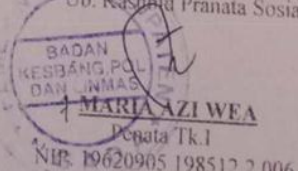
Selama melakukan kegiatan dimaksud di harapkan memperhatikan hal – hal sebagai berikut :

1. Wajib melaporkan ke Camat setempat.
2. Selama melakukan kegiatan tidak diijinkan untuk melakukan kegiatan di bidang lain.
3. Berbuat positif tidak melakukan hal-hal yang mengganggu ketertiban masyarakat.
4. Wajib melaporkan tentang hasil kegiatannya kepada Bupati Ngada cq. Kepala Badan Kesbangpol dan Linmas Kabupaten Ngada.
5. Rekomendasi ini akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat rekomendasi ini tidak memenuhi / mengindahkan ketentuan-ketentuan seperti tersebut di atas.

Demikian Surat Ijinan melakukan Penelitian diberikan untuk digunakan seperlunya dan dimintakan perhatian agar instansi pemerintah yang dihubungi dapat memberikan bantuan kepada yang bersangkutan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Dikeluarkan di : Bajawa  
pada tanggal : 03 Oktober 2019

An. Kepala Badan Kesbangpol dan Linmas  
Kabupaten Ngada,  
Kabid Pranata Sosial Dan Penanganan Konflik  
UB. Kaspid Pranata Sosial,



Tembusan disampaikan kepada Yth :

1. Camat Bajawa Utara di tempat;
2. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Ngada di tempat;
3. Kepala Puskesmas Watukapu di tempat;
4. Wakil Dekan I Universitas Airlangga
5. Yang Bersangkutan di tempat.



**PEMERINTAH KABUPATEN NGADA  
DINAS KESEHATAN  
PUSKESMAS WATUKAPU**

Jln. Waepana - Mbaazang, Watukapu, Bajawa Utara, Telp; 082247744816,  
email: pwatukapu2018@gmail.com, Website: https://pwatukapu2018.blogspot.com



**S U R A T K E T E R A N G A N**

NO: Ksr.032.1/11/WTK/152 /X/2019

Yang bertanda tangan dibawah ini:

N a m a	:	Martinus V. Ndona, S.Kep.Ns., MSc
N I P	:	19820304 200012 1 003
Jabatan	:	Kepala Puskesmas Watukapu
Alamat	:	Desa Watukapu, Kecamatan Bajawa Utara

Dengan ini menerangkan bahwa:

N a m a	:	Maria Magdalena Awi
Tempat & Tanggal lahir	:	Naru, 22 Juni 1985
Jabatan	:	Mahasiswa Universitas Airlangga
N I M	:	011811223033
Alamat	:	Desa Naru, Kecamatan Bajawa

Adalah benar-benar telah melakukan penelitian dengan judul : **"Analisis Faktor Yang Berpengaruh Pada Kunjungan Antenatal KI di Puskesmas Watukapu Kabupaten Ngada Provinsi NTT Tahun 2019"**, sejak tanggal 04 s/d 25 Oktober 2019, sesuai surat rekomendasi Badan Kesbangpol Dan Perlindungan Masyarakat nomor : 071/BKPL/777/X/2019, tanggal 03 Oktober 2019. Selama melakukan penelitian yang bersangkutan bersikap baik dan tidak mengganggu ketertiban masyarakat

Demikian Surat Keterangan Penelitian ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Watukapu, 25 Oktober 2019  
Kepala Puskesmas Watukapu,  
  
Martinus V. Ndona, S.Kep.Ns., MSc.,  
NIP: 198203042000121003

Tembusan disampaikan dengan hormat kepada,

1. Wakil Dekan I FK Universitas Airlangga di Surabaya
2. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Ngada di Bajawa
3. Kepala Badan Kesbangpol Dan Perlindungan Masyarakat Kabupaten Ngada di Bajawa
4. Camat Bajawa Utara di Watukapu
5. Arsip

### Lampiran 3 Pernyataan Persetujuan

#### **INFORMED CONSENT (PERNYATAAN PERSETUJUAN IKUT PENELITIAN)**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :  
Umur :  
Jenis Kelamin :  
Pekerjaan :  
Alamat :

Telah mendapat keterangan secara terinci dan jelas mengenai :

1. Penelitian yang berjudul “.....”
2. Perlakuan yang akan diterapkan pada subyek
3. Manfaat ikut sebagai subyek penelitian
4. Bahaya yang akan timbul
5. Prosedur Penelitian

dan prosedur penelitian mendapat kesempatan mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian tersebut. Oleh karena itu saya bersedia/tidak bersedia\*) secara sukarela untuk menjadi subyek penelitian dengan penuh kesadaran serta tanpa keterpaksaan.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa tekanan dari pihak manapun.

.....,.....  
20.....

Peneliti,

Responden,

Saksi,

**Lampiran 4 Kuesioner**

**FAKTOR-FAKTOR YANG BERPENGARUH PADA  
KUNJUNGAN ANTENATAL CARE K1 DI PUSKESMAS  
KABUPATEN NGADA PROPINSI NTT**

**A.Identitas Responden**

1. Nama :
2. Alamat :
3. Tanggal,bulan dan tahun lahir / umur :
4. Status pernikahan:
  - a. Menikah
  - b. Tidak menikah
5. Jarak dari rumah ke puskesmas :
6. Pendidikan formal terakhir :
  - a. SD / sederajat
  - b. SLTP / sederajat
  - c. SLTA / sederajat
  - d. Akademi / Perguruan Tinggi
  - e. Tidak sekolah
7. Pekerjaan :.....
8. Ini kehamilan ke- :....
9. Pernah keguguran: a.ya b. tidak  
Kalau ya, berapa kali :...
10. Pernah melahirkan berapa kali :....  
  
Lahir mati ....orang  
  
Anak hidup :.... orang
11. Tinggal serumah dengan siapa :

## B. Pertanyaan Pengetahuan

Pernyataan	Benar	Salah
<p>1. Pemeriksaan kehamilan (ANC) adalah pemeriksaan ibu hamil baik fisik dan mental serta menyelamatkan ibu dan anak dalam kehamilan</p> <p>2. Dalam masa kehamilan ibu hamil memeriksakan kehamilan paling sedikit 4 kali selama hamil</p> <p>3. Pemeriksaan kehamilan pertama kali yang ideal adalah sedini mungkin ketika terlambat haid satu bulan</p> <p>4. Jadwal pemeriksaan kehamilan yang tepat adalah minimal 1 kali pada kehamilan 0-13 minggu, 1 kali pada kehamilan 14-28 minggu dan 2 kali pada kehamilan diatas 28 minggu.</p> <p>5. Usia kehamilan 0-13 minggu merupakan masa pertumbuhan dan perkembangan janin yang paling maksimal</p> <p>6. Tujuan utama pemeriksaan kehamilan bukan hanya untuk mendapatkan buku KIA</p> <p>7. Memeriksakan kehamilan secara dini untuk mengenal adanya kelainan yang mungkin terjadi</p> <p>8. Memeriksakan kehamilan dapat memantau kemajuan kehamilan untuk memastikan kesehatan ibu dan tumbuh kembang janin</p> <p>9. Tujuan ANC adalah untuk menjaga agar ibu hamil dapat melalui masa kehamilannya, persalinan, dan nifas dengan baik dan selamat serta menghasilkan bayi yang sehat</p> <p>10. Pada saat hamil ibu perlu mendapatkan obat-obatan seperti tablet tambah darah dan asam folat</p>		

**B. Sikap Ibu**

- SS : sangat setuju  
 S : setuju  
 TS : tidak setuju  
 STS : sangat tidak setuju

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
3	Ketika saya tahu hamil saya akan langsung memeriksakan kehamilan saya segera				
2.	Menurut saya periksa hamil pertama kali tidak perlu dilakukan saat usia hamil muda atau hamil tua				
3.	Saya merasa berat jika harus memeriksakan kehamilan ketika usia kehamilan 0-13 minggu				
4.	Saya hanya akan periksa kehamilan ketika usia kehamilan saya sudah mendekati waktu melahirkan.				
5.	Saya merasa pemeriksaan hamil saat hamil muda (usia kehamilan 0-13) tidak terlalu bermanfaat				
6.	Saya senang dengan pemeriksaan hamil yang dilakukan oleh bidan atau dokter ketika hamil muda				
7.	Saya merasa tidak perlu datang ke bidan atau dokter saat hamil muda, cukup tanya ke dukun atau keluarga yang pernah hamil				
8.	Saya merasa hamil muda tidak terlalu berbahaya sehingga saya tidak perlu periksa hamil ke bidan atau dokter				
9.	Jika saya ada kesulitan misalnya mual-mual saat hamil muda saya cukup datang ke dukun atau keluarga yang pernah hamil, dan tidak perlu melakukan periksa hamil ke bidan atau dokter				
10.	Saya merasa pemeriksaan hamil saat usia kurang dari 3 bulan hanya untuk mengetahui bahwa saya hamil saja dan mendapatkan buku KIA.				

**B. Dukungan Suami**

Y : Ya

T : Tidak

No.	Pernyataan	Ya	Tidak
1.	Suami saya mengetahui arti dari kunjungan awal ke dokter atau bidan		
2.	Suami saya telah menyuruh periksa hamil pertama kali saat mengetahui saya hamil		
3.	Suami saya telah meminta saya untuk periksa hamil sedini mungkin (usia kehamilan 0-13 minggu)		
4.	Suami saya ikut mengantar saat periksa hamil		
5.	Suami saya ikut mendengarkan penjelasan bidan atau dokter setelah pemeriksaan hamil		
6.	Suami saya mengetahui jadwal pemeriksaan kehamilan saya		
7.	Suami saya sangat perhatian dengan kehamilan saya		
8.	Suami saya telah melakukan arahan atau nasehat yang telah diberikan oleh bidan atau dokter tentang kehamilan		
9.	Suami saya sering menyuruh saya beristirahat ketika saya terlalu lemah saat hamil		
10.	Suami saya senang dengan kehamilan saya		

### C. Dukungan Keluarga

Y : Ya

T : Tidak

No.	Pernyataan	Ya	Tidak
1.	Keluarga mengetahui arti dari kunjungan awal ke dokter atau bidan		
2.	Keluarga telah menyuruh periksa hamil pertama kali saat mengetahui saya hamil		
3.	Keluarga telah meminta saya untuk periksa hamil sedini mungkin (usia kehamilan 0-13 minggu)		
4.	Keluarga senang dengan nasehat atau arahan yang diberikan oleh bidan atau dokter		
5.	Keluarga setuju dengan nasehat atau arahan yang diberikan oleh bidan atau dokter		
6.	Keluarga memberitahu saya untuk sering ke dokter atau bidan sesuai jadwal pemeriksaan kehamilan		
7.	Sikap keluarga sangat senang setelah mengetahui saya hamil		
8.	Keluarga saya sering memberikan makanan sehat untuk kehamilan saya		
9.	Keluarga saya sering melarang saya melakukan pekerjaan berat		
10.	Sikap keluarga ketika saya ada kesulitan saat hamil muda misal mual-mual hanya cukup dirumah saja tidak perlu ke bidan atau dokter		

### D. KUNJUNGAN K1

Kapan ibu melakukan kunjungan pertama kali ke petugas kesehatan saat hamil?

- a. Usia kehamilan 0-13 minggu
- b. lebih dari 13 minggu

Lampiran 5 *Ethical Clearance*



KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN  
*HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE*  
FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
*UNIVERSITAS AIRLANGGA SCHOOL OF MEDICINE*  
SURABAYA, INDONESIA

KETERANGAN LAYAK ETIK  
*DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION*  
*"ETHICAL EXEMPTION"*

No. 328/EC/KEPK/FKUA/2019

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :

*The research protocol proposed by*

Peneliti Utama : maria magdalena awi  
*Principal in Investigator*

Tempat Penelitian : puskesmas watukapu kabupaten ngada propinsi NTT  
*Alocation of Research*

Dengan judul:  
*Title*

**“analisis faktor yang berpengaruh pada kunjungan antenatal K1 di puskesmas Watukapu kabupaten Ngada Propinsi NTT tahun 2019”**

*“analysis of factors influencing K1 antenatal visits in watukapu health centers in 2019”*

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.

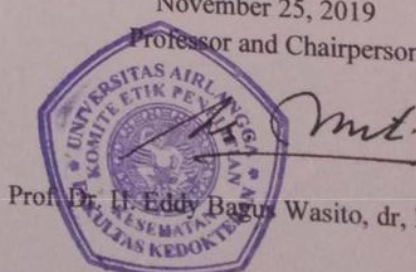
*Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This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

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 25 Nopember 2019 sampai dengan tanggal 25 Nopember 2020.

*This declaration of ethics applies during the period November 25, 2019 until November 25, 2020.*

November 25, 2019

Professor and Chairperson,



Prof. Dr. H. Eddy Bagus Wasito, dr, MS., Sp.MK (K)

## Lampiran 6 Hasil Uji Statistik

### Uji Validitas dan Reliabilitas

**Case Processing Summary**

	N	%
Valid	70	100,0
Cases Excluded <sup>a</sup>	0	,0
Total	70	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
,797	,879	4

**Item Statistics**

	Mean	Std. Deviation	N
pngthn	8,01	1,996	70
sikap	31,39	5,736	70
dksuami	7,21	2,771	70
dkklg	7,63	2,285	70

**Inter-Item Correlation Matrix**

	pngthn	sikap	dksuami	dkklg
pngthn	1,000	,649	,597	,621
sikap	,649	1,000	,738	,547
dksuami	,597	,738	1,000	,718
dkklg	,621	,547	,718	1,000

**Inter-Item Covariance Matrix**

	pngthn	sikap	dksuami	dkklg
pngthn	3,985	7,429	3,301	2,831
sikap	7,429	32,907	11,728	7,174
dksuami	3,301	11,728	7,678	4,545
dkklg	2,831	7,174	4,545	5,222

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
pngthn	46,23	92,701	,706	,522	,759
sikap	22,86	38,240	,742	,616	,838
dksuami	47,03	76,985	,805	,685	,679
dkklg	46,61	89,487	,673	,578	,753

**Scale Statistics**

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
54,24	123,810	11,127	4

**Correlations**

		pngthn	sikap	dksua mi	dkklg
pngthn	Pearson Correlation	1	,649**	,597**	,621**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000
sikap	N	70	70	70	70
	Pearson Correlation	,649**	1	,738**	,547**
dksua	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000
	N	70	70	70	70
mi	Pearson Correlation	,597**	,738**	1	,718**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000
dkklg	N	70	70	70	70
	Pearson Correlation	,621**	,547**	,718**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	70	70	70	70

\*\*. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

**Data Responden**

Pengetahuan

**IR - PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA**

	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	Total	kategori
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
3	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	3
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
6	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	6	2
7	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	3
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
9	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	3
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
11	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	6	2
12	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	7	2
13	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	5	1
14	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	6	2
15	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3	1
16	1	1	0	0	0	0	1	1	0	1	5	1
17	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	4	1
18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
19	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	8	3
20	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	6	2
21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
22	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	6	2

23	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	7	2
24	1	0	0	0	1	1	0	1	1	1	6	2
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
26	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	6	2
27	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	5	1
28	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	5	1
29	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	7	2
30	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	8	3
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
32	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	1
33	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	3
34	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	3
35	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	7	2
36	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	3
37	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	3
38	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	3
39	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	7	2
40	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	8	3
41	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
42	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	4	1
43	1	1	1	1	1	1	0	0	1	0	7	2
44	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	7	2
45	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
46	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	8	3
47	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	8	3

48	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	8	3
49	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	3
50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
51	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
52	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	3
53	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	3
54	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	3
55	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	9	3
56	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	9	3
57	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9	3
58	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8	3
59	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	9	3
60	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	7	2
61	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
62	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
63	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	7	2
64	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9	3
65	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	8	3
66	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
67	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
68	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
69	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	3
70	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	8	3

	sikap										
	S1	s2	s3	s4	s5	s6	s7	s8	s9	s10	total
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	38
3	4	3	1	1	4	4	4	4	4	3	32
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
5	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
6	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	32
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
8	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	33
9	4	4	3	4	4	4	4		4	2	33
10	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	37
11	4	4	3	2	2	2	3	2	2	2	26
12	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	27
13	3	3	3	4	4	3	2	2	3	3	30
14	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	27
15	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	25
16	1	4	2	2	3	2	3	2	2	3	24
17	2	3	2	3	4	3	3	3	2	2	27
18	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	24
19	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	31
20	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	27
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
22	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	21
23	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	21

24	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	21
25	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
26	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	25
27	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	22
28	3	3	1	3	3	3	2	3	4	3	28
29	4	3	3	4	3	3	3	3	4	2	32
30	4	3	3	3	4	4	4	4	3	3	35
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
33	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	35
34	3	3	3	4	2	4	1	3	3	2	28
35	3	2	3	3	4	3	1	2	3	3	27
36	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	35
37	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	29
38	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	30
39	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	31
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	29
41	4	2	3	3	4	3	4	4	4	3	34
42	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	23
43	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	24
44	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	37
45	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	37
46	4	1	3	3	3	4	4	4	4	4	34
47	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	37
48	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	32

49	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
51	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	38
52	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
54	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	35
55	3	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	33
56	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
57	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	37
58	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	32
59	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	25
60	4	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	30
61	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	35
62	4	3	3	3	3	3	3		4	3	3	29
63	3	1	1	1	2	4	2	2	2	2	2	20
64	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
65	3	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	35
66	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	34
67	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	37
68	4	2	3	4	2	3	3	3	4	2	30	
69	3	3	4	3	3	3	3	3	4	2	31	
70	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	30	

dukungan suami											
	ds1	ds2	ds3	ds4	ds5	ds6	ds7	ds8	ds9	ds10	total
1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	6
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
3	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
4	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
8	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	8
9	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	8
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
11	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
12	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	5
13	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	4
14	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
16	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	4
17	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	4
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	7
20	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	5
21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
22	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4

23	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4
24	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4
25	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
26	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	7
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
29	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9
30	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
32	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	7
33	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9
34	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9
35	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	8
36	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	8
37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
38	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	8
39	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	5
40	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	5
41	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
42	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	3
43	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	5
44	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	9
45	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	8
46	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10

48	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
49	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	8
50	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	8
51	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	8
52	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
53	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9
54	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9
55	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	8
56	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
57	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
58	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	6
59	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1	1	4
60	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	5
61	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	9
62	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	8
63	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	8
64	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9
65	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
66	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
67	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
68	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	7
69	0	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	5
70	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	6

dukungan keluarga												
	dk1	dk2	dk3	dk4	dk5	dk6	dk7	dk8	dk9	dk10	Total	
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	
9	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8	
10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	
11	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4	
12	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	7	
13	1	1	0	0	0	0	1		1	0	4	
14	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1	4	
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	6	
17	0	0	1	1	0	1	0	1	0	0	4	
18	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	
19	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9	
20	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	6	
21	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	4	
22	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	7	

23	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	7
24	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	0	6
25	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	1	3
26	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	4
27	0	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	4
28	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8
29	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	5
30	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	7
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	9
32	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	7
33	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
34	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	7
35	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
36	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	8
37	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
38	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	9
39	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	7
40	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	8
41	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	8
42	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	0	5
43	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	6
44	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	9
45	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	8
46	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
47	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10

48	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9
49	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9
50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9
51	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9
52	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9
53	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9
54	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	8
55	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
56	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
57	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	0	6
58	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	6
59	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	8
60	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	1	5
61	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
62	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9
63	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
64	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9
65	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
66	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9
67	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9
68	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10
69	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	9
70	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10

Hasil Uji univariat, bivariat dan multivariat

### **Pengetahuan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	Kurang	9	12,9	12,9	12,9
	Cukup	16	22,9	22,9	35,7
	Baik	45	64,3	64,3	100,0
	Total	70	100,0	100,0	

### **Sikap**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	Negatif	2	2,9	2,9	2,9
	Positif	68	97,1	97,1	100,0
	Total	70	100,0	100,0	

### **Dukungan\_Suami**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	Positif	56	80,0	80,0	80,0
	Negatif	14	20,0	20,0	100,0
	Total	70	100,0	100,0	

### **Dukungan\_Keluarga**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	positif	60	85,7	85,7	85,7
	negatif	10	14,3	14,3	100,0
	Total	70	100,0	100,0	

### **Umur**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	<20 tahun dan >35 tahun	17	24,3	24,3	24,3

20 tahun sampai 35 tahun	53	75,7	75,7	100,0
Total	70	100,0	100,0	

**Pendidikan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	SD, SMP	36	51,4	51,4	51,4
	SMA	21	30,0	30,0	81,4
	Akademi dan PT	13	18,6	18,6	100,0
	Total	70	100,0	100,0	

**Paritas**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	≥4	11	15,7	15,7	15,7
	<4	59	84,3	84,3	100,0
	Total	70	100,0	100,0	

**Kunjungan\_ANC**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative
					Percent
Valid	Tidak Mendukung	26	37,1	37,1	37,1
	Mendukung	44	62,9	62,9	100,0
	Total	70	100,0	100,0	

**Pengetahuan \* Kunjungan\_ANC****Crosstab**

Pengetahuan	Kunjungan_ANC			
		Tidak Mendukung	Mendukung	Total
Pengetahuan	Kurang	Count	6	3
		Expected Count	3,3	5,7
		% within Pengetahuan	66,7%	33,3%
		% of Total	8,6%	4,3%
	Cukup	Count	11	5
		Expected Count	5,9	10,1
		% within Pengetahuan	68,8%	31,3%
		% of Total	15,7%	7,1%
	Baik	Count	9	36
		Expected Count	16,7	28,3
		% within Pengetahuan	20,0%	80,0%
		% of Total	12,9%	51,4%
Total	Count	26	44	70
	Expected Count	26,0	44,0	70,0
	% within Pengetahuan	37,1%	62,9%	100,0%
	% of Total	37,1%	62,9%	100,0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	15,871 <sup>a</sup>	2	,000
Likelihood Ratio	15,991	2	,000
Linear-by-Linear Association	12,798	1	,000
N of Valid Cases	70		

a. 1 cells (16,7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,34.

## Sikap \* Kunjungan\_ANC

**Crosstab**

		Kunjungan_ANC		Total
Sikap	Negatif	Count	2	0
	Negatif	Expected Count	,7	1,3
	Negatif	% within Sikap	100,0%	0,0%
	Negatif	% of Total	2,9%	0,0%
Sikap	Positif	Count	24	44
	Positif	Expected Count	25,3	42,7
	Positif	% within Sikap	35,3%	64,7%
	Positif	% of Total	34,3%	62,9%
Total		Count	26	44
		Expected Count	26,0	44,0
		% within Sikap	37,1%	62,9%
		% of Total	37,1%	62,9%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	3,484 <sup>a</sup>	1	,062		
Continuity Correction <sup>b</sup>	1,264	1	,261		
Likelihood Ratio	4,062	1	,044		
Fisher's Exact Test				,135	,135
Linear-by-Linear Association	3,434	1	,064		
N of Valid Cases	70				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,74.

b. Computed only for a 2x2 table

**Dukungan\_Suami \* Kunjungan\_ANC****Crosstab**

			Kunjungan_ANC		Total
			Tidak Mendukung	Mendukung	
Dukungan_Suami	Positif	Count	15	41	56
		Expected Count	20,8	35,2	56,0
		% within Dukungan_Suami	26,8%	73,2%	100,0%
		% of Total	21,4%	58,6%	80,0%
	Negatif	Count	11	3	14
		Expected Count	5,2	8,8	14,0
		% within Dukungan_Suami	78,6%	21,4%	100,0%
		% of Total	15,7%	4,3%	20,0%
Total	Count	26	44	70	
	Expected Count	26,0	44,0	70,0	
	% within Dukungan_Suami	37,1%	62,9%	100,0%	
	% of Total	37,1%	62,9%	100,0%	

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	12,865 <sup>a</sup>	1	,000		
Continuity Correction <sup>b</sup>	10,742	1	,001		
Likelihood Ratio	12,726	1	,000		
Fisher's Exact Test				,001	,001
Linear-by-Linear Association	12,681	1	,000		
N of Valid Cases	70				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5,20.

b. Computed only for a 2x2 table

**Dukungan\_Keluarga \* Kunjungan\_ANC****Crosstab**

		Kunjungan_ANC		
		Tidak Mendukung	Mendukung	
Dukungan_Keluarga	Mendukung	Count	18	42
		Expected Count	22,3	37,7
		% within Dukungan_Keluarga	30,0%	70,0%
		% of Total	25,7%	60,0%
	Tidak mendukung	Count	8	2
		Expected Count	3,7	6,3
		% within Dukungan_Keluarga	80,0%	20,0%
		% of Total	11,4%	2,9%
Total		Count	26	44
		Expected Count	26,0	44,0
		% within Dukungan_Keluarga	37,1%	62,9%
		% of Total	37,1%	62,9%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9,178 <sup>a</sup>	1	,002		
Continuity Correction <sup>b</sup>	7,162	1	,007		
Likelihood Ratio	9,048	1	,003		
Fisher's Exact Test				,004	,004
Linear-by-Linear Association	9,047	1	,003		
N of Valid Cases	70				

a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,71.

b. Computed only for a 2x2 table

**Umur \* Kunjungan\_ANC****Crosstab**

		Kunjungan_ANC			Total
		Tidak Mendukung	Mendukung		
Umur	<20 tahun dan >35 tahun	Count	8	9	17
		Expected Count	6,3	10,7	17,0
		% within Umur	47,1%	52,9%	100,0%
		% of Total	11,4%	12,9%	24,3%
	20 tahun sampai 35 tahun	Count	18	35	53
		Expected Count	19,7	33,3	53,0
		% within Umur	34,0%	66,0%	100,0%
		% of Total	25,7%	50,0%	75,7%
Total		Count	26	44	70
		Expected Count	26,0	44,0	70,0
		% within Umur	37,1%	62,9%	100,0%
		% of Total	37,1%	62,9%	100,0%

**Chi-Square Tests**

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,946 <sup>a</sup>	1	,331		
Continuity Correction <sup>b</sup>	,468	1	,494		
Likelihood Ratio	,928	1	,335		
Fisher's Exact Test				,393	,245
Linear-by-Linear Association	,932	1	,334		
N of Valid Cases	70				

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6,31.

b. Computed only for a 2x2 table

## Pendidikan \* Kunjungan\_ANC

### Crosstab

			Kunjungan_ANC		Total
			Tidak Mendukung	Mendukung	
Pendidikan	SD, SMP	Count	20	16	36
		Expected Count	13,4	22,6	36,0
		% within Pendidikan	55,6%	44,4%	100,0%
		% of Total	28,6%	22,9%	51,4%
	SMA	Count	4	17	21
		Expected Count	7,8	13,2	21,0
		% within Pendidikan	19,0%	81,0%	100,0%
		% of Total	5,7%	24,3%	30,0%
Akademi dan PT	Akademi dan PT	Count	2	11	13
		Expected Count	4,8	8,2	13,0
		% within Pendidikan	15,4%	84,6%	100,0%
		% of Total	2,9%	15,7%	18,6%
	Total	Count	26	44	70
		Expected Count	26,0	44,0	70,0
		% within Pendidikan	37,1%	62,9%	100,0%
		% of Total	37,1%	62,9%	100,0%

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	10,809 <sup>a</sup>	2	,004
Likelihood Ratio	11,286	2	,004
Linear-by-Linear Association	9,112	1	,003
N of Valid Cases	70		

a. 1 cells (16,7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4,83.

## Paritas \* Kunjungan\_ANC

### Crosstab

		Kunjungan_ANC		
		Tidak Mendukung	Mendukung	Total
Paritas	≥4	Count	8	3
		Expected Count	4,1	6,9
		% within Paritas	72,7%	27,3%
		% of Total	11,4%	4,3%
<4	Count		18	41
		Expected Count	21,9	37,1
		% within Paritas	30,5%	69,5%
		% of Total	25,7%	58,6%
Total	Count		26	44
		Expected Count	26,0	44,0
		% within Paritas	37,1%	62,9%
		% of Total	37,1%	62,9%

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	7,078 <sup>a</sup>	1	,008		
Continuity Correction <sup>b</sup>	5,385	1	,020		
Likelihood Ratio	6,886	1	,009		
Fisher's Exact Test				,015	,011
Linear-by-Linear Association	6,977	1	,008		
N of Valid Cases	70				

a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4,09.

b. Computed only for a 2x2 table

**Variables in the Equation**

		B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)	95% C.I. for EXP(B)	Lower	Upper
Step 1 <sup>a</sup>	Pengetahuan	,847	,500	2,864	1	,091	2,332	,875	6,218	
	Dukungan_Suami	-,924	,992	,868	1	,352	,397	,057	2,773	
	Dukungan_Keluarga	-1,309	1,053	1,546	1	,214	,270	,034	2,126	
	Pendidikan	,484	,486	,993	1	,319	1,623	,626	4,209	
	Paritas	2,017	,845	5,700	1	,017	7,513	1,435	39,336	
	Constant	-1,406	2,371	,352	1	,553	,245			

a. Variable(s) entered on step 1: Pengetahuan, Dukungan\_Suami, Dukungan\_Keluarga, Pendidikan, Paritas.





**UNIVERSITAS AIRLANGGA**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIDAN**

Jl. Mayjen Prof. Dr. Moestopo 47 Surabaya 60131 Telp. 031-5020251, 5030252-3 psw 161 Fax. 031-5022472

**KARTU KONSULTASI MAHASISWA**

Nama Mahasiswa : Maria Magdalena Awii

NIM : 011.811.223.023

Judul : Analisis faktor yang berpengaruh pada kesiangan  
Anterental Cewe F1

Pembimbing : DR. RENI L'UHAM, M.Si dan Dwi Purwanti, S.Kep., SST., M.Kes

Semester	Konsultasi ke-	Hari/Tgl.	Materi Bimbingan	TTD Pembimbing
VII	I	Senin, 30/12/19	Bimbingan Skripsi Bab 1 - 7	
	II	Kamis, 2/01/20	Bimbingan Skripsi Bab 1 - 7	
	III	Senin 3/01/20	Acc	
	IV		Bimbingan Skripsi Bab 1 - 7	
	V		Bimbingan Skripsi Bab 1 - 7	
	VI		Acc	

Surabaya,

Mengetahui,  
Koordinator Skripsi

Endyka Erye Frety, S.Kep., B.I., N.  
Keb.



**UNIVERSITAS AIRLANGGA**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIDAN**

Jl. Mayjen Prof. Dr. Moestopo 47 Surabaya 60131 Telp. 031-5020251, 5030252-3 psw 161 Fax. 031-5022472

**KARTU KONSULTASI MAHASISWA**

Nama Mahasiswa : Maria Magdalena Awii

NIM : 011.811.223.033

Judul : Analisis faktor yang berpengaruh pada kurangjengen  
Antenatal Care F1

Pembimbing : Dr. RENI Fitriah, M.Si dan Dwi Purwanti, S.KP,SST, M.Kes

Semester	Konsultasi ke-	Hari/Tgl.	Materi Bimbingan	TTD Pembimbing
VII	I	Senin. 30/12/19	Bimbingan Skripsi Bab 1 - 7	
	II	Kamis, 2/01/20	Bimbingan Skripsi Bab 1 - 7	
	III	Jumat 3/01/20	Acc	
	IV		Bimbingan Skripsi Bab 1 - 7	
	V		Bimbingan Skripsi Bab 1 - 7	
	VI		Acc	

Surabaya,

Mengetahui,  
Koordinator Skripsi

Endyka Erye Tretty, S.Kep, Bsi, N.  
Kab



IR - PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
**UNIVERSITAS AIRLANGGA**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
**PROGRAM STUDI KEBIDANAN**

Jl. Mayjen prof.Dr. Moestopo 47 Surabaya 60131 Telp. 031-5020251, 5030252-3 psw 161 Fax : 031-5022472

**BERITA ACARA PERBAIKAN USULAN PENELITIAN**

Nama Mahasiswa : Maria Magdalena Awi  
NIM : 011811223033  
Judul : Analisis Faktor yang berpengaruh pada kesadaran kunjungan antenatal care K1 di puskesmas Watukapu kabupaten Ngada propinsi NTT  
Jadwal Ujian : 07 Januari 2020  
Batas Akhir Perbaikan : 09 Januari 2020  
Nama Pengudi : Dr. Reny I'tishom, M.SI

	Bab/Halaman yang direvisi	Perbaikan
1	Bab 1 Rumusan Masalah	Rumusan masalah dirincikan sama seperti pada tujuan khusus
2.	Lampiran	Ditambahkan dengan lembar penjelasan penelitian sebelum informed consent
3.	Saran	Di sesuaikan dengan hasil penelitian
4	Bab 1-7	Memperbaiki kesalahan pengetikan,tata bahasa indonesia yang tidak tepat dan penempatan tanda baca yang kurang tepat.

Surabaya, 09 Januari 2020

Mengetahui,  
Pengudi

Dr. Reny I'tishom, M.SI  
NIP : 19711023 200212 1 001

Mahasiswa

Maria Magdalena Awi  
NIM. 011811223033



IR - PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
**UNIVERSITAS AIRLANGGA**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
**PROGRAM STUDI KEBIDANAN**

Jl. Mayjen prof.Dr. Moestopo 47 Surabaya 60131 Telp. 031-5020251, 5030252-3 psw 161 Fax : 031-5022472

**BERITA ACARA PERBAIKAN USULAN PENELITIAN**

Nama Mahasiswa : Maria Magdalena Awie  
NIM : 011811223033  
Judul : Analisis Faktor yang berpengaruh pada kesadaran kunjungan antenatal care K1 di puskesmas Watukapu kabupaten Ngada propinsi NTT  
Jadwal Ujian : 07 Januari 2020  
Batas Akhir Perbaikan : 09 januari 2020  
Nama Pengaji : Muhammad Ardian C.L.,dr.,Sp.OG (K),M.Kes

No	Bab / Halaman yang direvisi	Perbaikan
1.	Bab 1 Rumusan Masalah	Ditambah dengan kata sifat yaitu kesadaran kunjungan antenatal care K1.
2.	Bab 3 Kerangka Konsep	Kerangka konseptual di lengkapi dengan sumbernya.
10.	Bab 7 Kesimpulan	Saran di buat berdasarkan hasil penelitian Untuk meningkatkan pengetahuan pada ibu hamil dengan pengetahuan rendah dan memotivasi ibu hamil paritas tinggi untuk melakukan anc K1 secara dini, dan memotivasi suami/keluarga untuk mendukung ibu hamil dalam melakukan anc.

Surabaya, 09 Januari 2020

Mahasiswa

Maria Magdalena Awie

Mengetahui,  
Pengaji

Muhammad Ardian C.L.,dr.,Sp.OG(K),M.Kes



IR - PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
**UNIVERSITAS AIRLANGGA**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
**PROGRAM STUDI KEBIDANAN**

Jl. Mayjen prof.Dr. Moestopo 47 Surabaya 60131 Telp. 031-5020251, 5030252-3 psw 161 Fax : 031-5022472

**BERITA ACARA PERBAIKAN USULAN PENELITIAN**

Nama Mahasiswa : Maria Magdalena Awi  
NIM : 011811223033  
Judul : Analisis Faktor yang berpengaruh pada kesadaran kunjungan antenatal care K1 di puskesmas Watukapu kabupaten Ngada propinsi NTT  
Jadwal Ujian : 07 Januari 2020  
Batas Akhir Perbaikan : 09 Januari 2020  
Nama Penguji : Dwi Purwanti, S.Kp.,SST., M.Kes

	Bab/Halaman yang direvisi	Perbaikan
I	Lampiran	Lembar informed Consent menggunakan format baku yang judulnya sudah diisi oleh peneliti sehingga responden tidak perlu harus mengisi sendiri.
2.	Daftar Pustaka	Disesuaikan dengan sitasi yang di masukkan dalam skripsi.
3.	Saran	Di sesuaikan dengan hasil penelitian

Surabaya, 09 Januari 2020

Mahasiswa

Maria Magdalena Awi  
NIM. 011811223033

Mengetahui,

Penguji

Dwi Purwanti, S.Kp.,SST., M.Kes  
NIP : 19670206 199003 2 003