

# LAMPIRAN

## BIODATA PENELITI



### A. Data Pribadi

Nama : Eka Noviana Anggraini  
Tempat, Tanggal lahir : Samarinda, 25 November 1994  
Alamat Asal : Jl. Swadaya Rt. 29 No. 33 Kel. Handil Bakti  
Kec. Palaran Kota Samarinda  
Alamat di Samarinda : Jl. Swadaya Rt. 29 No. 33 Kel. Handil Bakti  
Kec. Palaran Kota Samarinda

### B. Riwayat Pendidikan

#### Pendidikan Formal

- SD : Sekolah Dasar Yayasan Putra Tunas Harapan Sangasanga  
Lulus Tahun 2006
- SMP : Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Sangasanga Lulus  
Tahun 2009
- SMA : Sekolah Menengah Atas Negeri 1 Sangasanga Lulus  
Tahun 2012
- Diploma III: Akademi Keperawatan Pemerintah Provinsi Kalimantan  
Timur Lulus Tahun 2015

## **PENJELASAN PENELITIAN**

Responden yang terhormat,

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Eka Noviana Anggraini

Program studi : S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur. Adalah mahasiswa Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur, yang akan melakukan penelitian tentang “Hubungan Frekuensi ANC Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Trauma Center Samarinda”.

Adapun tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Trauma Center Samarinda.

Berdasarkan uraian diatas, maka saya meminta kesediaan ibu untuk menjadi responden dalam penelitian ini, dengan menandatangani lembar persetujuan dan menjawab pertanyaan dilembar kuesioner yang telah disediakan. Jawaban dari responden hanya digunakan untuk kepentingan penelitian dan akan dijamin kerahasiaannya.

Samarinda, Februari 2020

Hormat Kami

(Peneliti)

## **SURAT PERMINTAAN MENJADI RESPONDEN**

Assalamualaikum Wr.Wb.

Yth : ibu

Di –

Tempat

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Eka Noviana Anggraini

Program studi : S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur

Bersama ini saya mohon dengan hormat, kesediaan ibu untuk menjadi responden dalam penelitian yang akan saya lakukan dengan judul “Hubungan Frekuensi ANC Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Trauma Center Samarinda”.

Perlu saya sampaikan bahwa penelitian ini tidak akan merugikan ibu, informasi yang diberikan dapat memberi manfaat bagi ilmu keperawatan dan saya menjamin segala kerahasiaan yang berhubungan dengan informasi yang diberikan.

Bukti kesediaan menjadi responden dalam penelitian ini saya mohon kesediaan ibu untuk menandatangani persetujuan yang telah saya sediakan.

Demikian permintaan ini saya sampaikan atas perhatian dan kerjasama yang diberikan kepada saya ucapkan terima kasih.

Wasalamualaikum Wr. Wb

Samarinda, Februari 2020

Hormat Kami

(Peneliti)

## **PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Setelah membaca dan memahami isi penjelasan pada lembar pertama saya bersedia turut berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian yang akan dilakukan oleh Eka Noviana Anggraini mahasiswa S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur, dengan judul “Hubungan Frekuensi ANC Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil di Puskesmas Trauma Center Samarinda”.

Saya memahami bahwa penelitian ini akan berguna bagi ilmu keperawatan dan pelayanan kesehatan dan tidak akan berakibat negatif bagi saya. Karena itu atas kesadaran saya sendiri bersedia menjadi responden dalam penelitian ini.

Samarinda, Februari 2020

Responden

(.....)

## Kuesioner Penelitian

Nomor Responden :   (diisi oleh peneliti)

### Kuisisioner A

#### I. Identitas Responden

1. Inisial :
2. Umur :  17 - 25 tahun  26 - 35 tahun  
 36 - 45 tahun  46 - 55 tahun  
 56 - 65 tahun
3. Usia Kehamilan :  <14 minggu  14-28 minggu  
 >28 minggu
4. Pendidikan :  Tidak Sekolah  SD  SMP  
 SMA  Universitas
5. Pendapatan keluarga :  ≤ Rp 2.868.082/ bln  
 > Rp 2.868.082/ bln

### Kuesioner B

#### II. Kunjungan Antenatal Care

1. Berapa kali ibu sudah melakukan kunjungan pemeriksaan kehamilan di puskesmas?
- Trimester 1:  belum pernah  1kali
- Trimester 2:  belum pernah  1 kali atau lebih
- Trimester 3:  1 kali  2 kali atau lebih

2. Sebelum ke perskesmas apakah ibu sudah pernah memeriksakan kehamilannya?

Pernah  Belum pernah

jika pernah dimana?

Bidan  Dokter  Dukun

Berapa kali?.....

### **Kuesioner C**

1. Nilai HB:....

## SURAT PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Eka Noviana Anggraini  
Tempat/Tanggal Lahir : Samarinda, 25 November 1994  
NIM : 1811102411012  
Program Studi : S1 Keperawatan

Dengan ini mengajukan kesanggupan saya untuk menyelesaikan perbaikan (revisi) naskah Proposal/Laporan Hasil\* (\* yang telah di ujikan di hadapan dewan penguji) selama 1 minggu sesuai dengan saran-saran yang telah di sampaikan oleh penguji.

Jika nantinya saya tidak mampu menyelesaikan perbaikan (revisi) selama 1 minggu saya bersedia bila ujian saya dianggap batal.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan penuh kesadaran tanpa ada paksaan dari pihak manapun juga.

Samarinda, 25 Juni 2020

**Koordinator Mata Ajar Skripsi**

**Mahasiswa**



**Ns. Ni Wayan Wiwin A.,S.Kep.,M.Pd**

**NIDN: 1114128602**



**Eka Noviana Anggraini**

**NIM: 1811102411012**



ANC			Anemia	
Trimester	Jumlah Kunjungan	Coding	HB	Coding
Trimester 1	1	1	12	1
Trimester 2	3	1	11	1
Trimester 3	4	1	10	2
Trimester 1	4	1	11	1
Trimester 1	5	1	11	1
Trimester 1	3	1	12	1
Trimester 1	2	1	12	1
Trimester 1	1	1	12	1
Trimester 1	1	1	11	1
Trimester 2	3	1	12	1
Trimester 1	1	1	10	2
Trimester 3	2	1	11	1
Trimester 1	1	1	10	2
Trimester 1	1	1	12	1
Trimester 1	1	1	12	1
Trimester 1	1	1	11	1
Trimester 3	3	1	10	2
Trimester 2	1	1	12	1
Trimester 2	1	1	13	1
Trimester 1	1	1	12	1
Trimester 1	1	1	14	1
Trimester 2	3	1	11	1
Trimester 2	2	1	12	1
Trimester 3	1	2	10	2
Trimester 3	1	2	12	1
Trimester 2	3	1	11	1
Trimester 3	1	2	12	1
Trimester 1	2	1	11	1
Trimester 3	1	2	12	1
Trimester 2	3	1	11	1
Trimester 3	1	2	11	1
Trimester 2	0	2	10	2
Trimester 2	0	2	12	1
Trimester 2	0	2	9	2
Trimester 2	0	2	11	1
Trimester 1	1	1	9	2
Trimester 3	1	2	11	1

Trimester 1	2	1	10	2
Trimester 2	2	1	10	2
Trimester 1	1	1	14	1
Trimester 2	2	1	11	1
Trimester 2	3	1	10	2
Trimester 2	3	1	12	1
Trimester 3	1	2	9	2
Trimester 2	3	1	11	1
Trimester 1	2	1	10	2
Trimester 3	1	2	11	1
Trimester 3	1	2	12	1
Trimester 1	1	1	9	2
Trimester 1	1	1	10	2
Trimester 2	2	1	12	1
Trimester 2	3	1	11	1
Trimester 2	3	1	11	1
Trimester 1	2	1	11	1
Trimester 1	1	1	11	1
Trimester 2	3	1	10	2
Trimester 2	3	1	12	1
Trimester 1	1	1	11	1
Trimester 3	1	2	9	2
Trimester 1	2	1	11	1
Trimester 2	2	1	10	2
Trimester 1	1	1	9	2
Trimester 2	0	2	11	1
Trimester 2	3	1	11	1
Trimester 1	1	1	10	2
Trimester 3	3	1	12	1
Trimester 3	1	2	9	2
Trimester 3	1	2	11	1
Trimester 1	4	1	12	1
Trimester 1	4	1	11	1
Trimester 3	3	1	13	1
Trimester 3	1	2	12	1
Trimester 2	2	1	12	1
Trimester 3	1	2	11	1
Trimester 2	1	1	10	2
Trimester 3	1	2	12	1
Trimester 2	0	2	9	2
Trimester 1	1	1	10	2

Trimester 1	5	1	12	1
Trimester 1	4	1	13	1
Trimester 3	1	2	13	1
Trimester 3	3	1	9	2
Trimester 1	3	1	11	1
Trimester 1	3	1	12	1
Trimester 1	1	1	12	1
Trimester 3	1	2	12	1
Trimester 2	3	1	12	1
Trimester 1	1	1	13	1
Trimester 1	1	1	8	3
Trimester 3	1	2	12	1
Trimester 2	3	1	13,2	1
Trimester 3	2	1	12	1
Trimester 3	1	2	13	1
Trimester 2	0	2	10	2
Trimester 2	0	2	9	2
Trimester 2	0	2	10	2
Trimester 1	2	1	8	3
Trimester 2	2	1	11	1
Trimester 1	1	1	13	1
Trimester 3	3	1	13	1
Trimester 2	2	1	12	1
Trimester 2	0	2	9	2
Trimester 2	2	1	12	1
Trimester 2	0	2	9	2
Trimester 2	2	1	10	2
Trimester 1	1	1	9	2
Trimester 3	1	2	9	2
Trimester 3	1	2	12	1
Trimester 1	1	1	9	2
Trimester 3	1	2	9	2
Trimester 3	1	2	9	2
Trimester 3	1	2	9	2
Trimester 3	2	1	11	1
Trimester 2	2	1	12	1
Trimester 3	3	1	13	1
Trimester 3	3	1	9	2
Trimester 2	3	1	11	1
Trimester 2	0	2	9	2
Trimester 1	2	1	9	2

Trimester 3	1	2	9	2
Trimester 3	3	1	9	2
Trimester 2	2	1	9	2
Trimester 3	1	2	9	2
Trimester 2	0	2	9	2
Trimester 3	2	1	9	2
Trimester 3	3	1	9	2
Trimester 2	0	2	9	2
Trimester 3	4	1	8	3
Trimester 2	3	1	8	3
Trimester 1	2	1	13	1
Trimester 2	3	1	13	1
Trimester 2	0	2	12	1
Trimester 1	1	1	12	1
Trimester 3	3	1	11	1
Trimester 3	3	1	11	1
Trimester 2	2	1	12	1
Trimester 1	1	1	9	2
Trimester 2	3	1	10	2
Trimester 1	2	1	9	2
Trimester 2	2	1	11	1
Trimester 3	3	1	11	1
Trimester 3	1	2	11,7	1
Trimester 1	1	1	12	1
Trimester 2	3	1	13	1
Trimester 2	0	2	13	1
Trimester 1	1	1	13	1
Trimester 2	2	1	10	2
Trimester 3	3	1	11	1
Trimester 1	1	1	12	1
Trimester 3	1	2	10	2
Trimester 3	3	1	10	2
Trimester 3	2	1	11	1
Trimester 3	3	1	12	1
Trimester 3	2	1	10	2
Trimester 2	3	1	13	1
Trimester 2	2	1	13	1
Trimester 3	1	2	13	1
Trimester 3	3	1	13,2	1
Trimester 3	2	1	11	1
Trimester 1	1	1	12,5	1

Trimester 1	1	1	11	1
Trimester 2	0	2	10	2
Trimester 1	1	1	11	1
Trimester 1	1	1	11	1
Trimester 3	1	2	10	2
Trimester 2	2	1	12	1
Trimester 2	3	1	11	1
Trimester 3	3	1	11	1
Trimester 1	1	1	11	1
Trimester 3	1	2	9	2
Trimester 2	2	1	11	1
Trimester 1	1	1	10	2
Trimester 3	4	1	13,2	1
Trimester 1	2	1	10	2

**Statistics**

		ANC	HB
N	Valid	174	174
	Missing	0	0
Mean		1.28	1.60
Median		1.00	2.00
Std. Deviation		.448	.491
Minimum		1	1
Maximum		2	2
Percentiles	25	1.00	1.00
	50	1.00	2.00
	75	2.00	2.00

**ANC**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak beresiko	126	72.4	72.4	72.4
	Beresiko	48	27.6	27.6	100.0
	Total	174	100.0	100.0	

**HB**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Anemia	69	39.7	39.7	39.7
	tidak anemia	105	60.3	60.3	100.0
	Total	174	100.0	100.0	

**Case Processing Summary**

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
ANC * HB	174	100.0%	0	0.0%	174	100.0%

**ANC \* HB Crosstabulation**

		HB		Total	
		Anemia	tidak anemia		
ANC	Count	45	81	126	
	Tidak beresiko	% within ANC	35.7%	64.3%	100.0%
		% within HB	65.2%	77.1%	72.4%
		% of Total	25.9%	46.6%	72.4%
	Beresiko	Count	24	24	48
		% within ANC	50.0%	50.0%	100.0%
		% within HB	34.8%	22.9%	27.6%
		% of Total	13.8%	13.8%	27.6%
	Total	Count	69	105	174
	% within ANC	39.7%	60.3%	100.0%	
	% within HB	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	39.7%	60.3%	100.0%	

**Chi-Square Tests**

	Value	Df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1- sided)	Point Probability
Pearson Chi-Square	2.964 <sup>a</sup>	1	.085	.118	.061	
Continuity Correction <sup>b</sup>	2.397	1	.122			
Likelihood Ratio	2.928	1	.087	.118	.061	
Fisher's Exact Test				.118	.061	
Linear-by-Linear Association	2.947 <sup>d</sup>	1	.086	.118	.061	.032
McNemar Test				.000 <sup>c</sup>	.000 <sup>c</sup>	.000 <sup>c</sup>
N of Valid Cases	174					

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 19.03.

b. Computed only for a 2x2 table

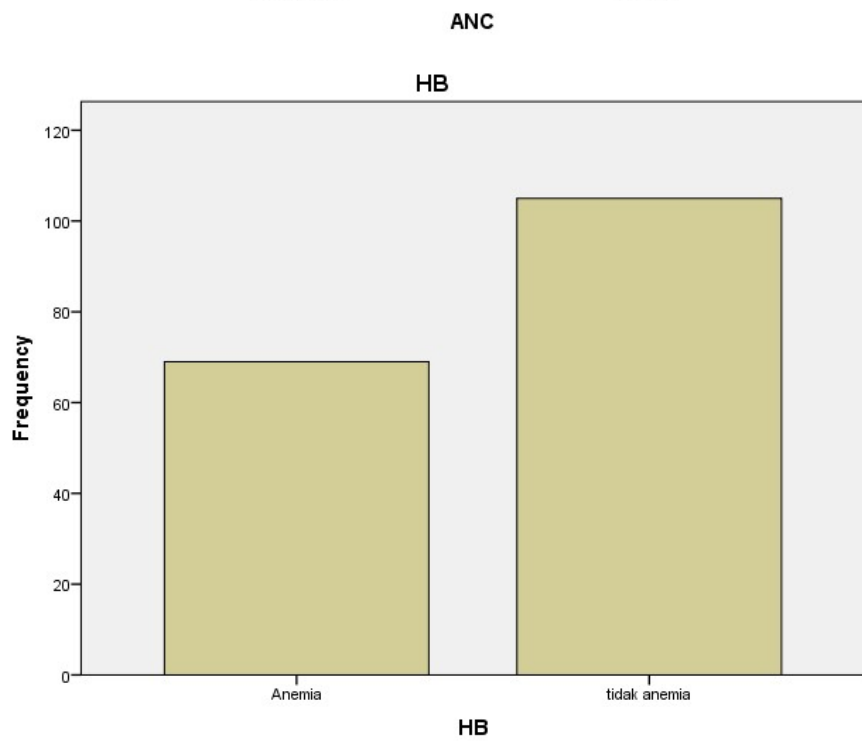
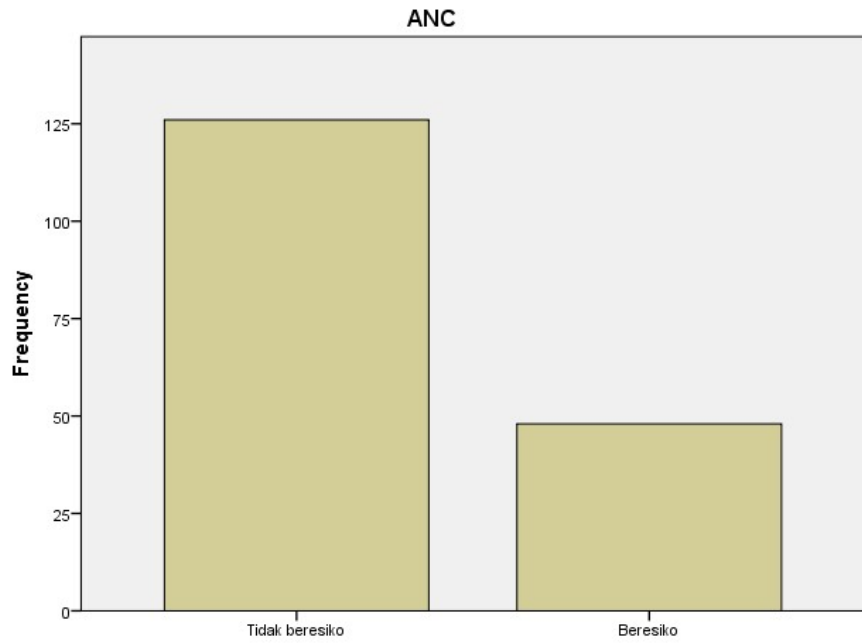
c. Binomial distribution used.

d. The standardized statistic is -1.717.

**Risk Estimate**

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for ANC (Tidak beresiko / Beresiko)	.556	.283	1.089
For cohort HB = Anemia	.714	.495	1.031
For cohort HB = tidak anemia	1.286	.942	1.755
N of Valid Cases	174		







UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH  
Kalimantan Timur  
Berkeadilan | Berkeadilan | Berkeadilan

# UMKT

## Program Studi Keperawatan

Fakultas Kesehatan dan Farmasi

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832

Website <http://keperawatan.umkt.ac.id>

email: [keperawatan@umkt.ac.id](mailto:keperawatan@umkt.ac.id)



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Nomor : 139/FIK.2/C.2/B/2019  
Lampiran :-  
Perihal : Permohonan Ijin Studi Pendahuluan

Kepada Yth.  
Kepala Dinas Kesehatan Kota Samarinda  
Di -

T e m p a t

*Assalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabaraakatuh*

Puji syukur kepada Allah SWT yang senantiasa melimpahkan Rahmat-Nya dan semoga kita selalu sehat dan mendapat bimbingan serta ridho Allah Subhanahu Wata 'Ala dalam melakukan aktivitas sehari-hari. Aamiin.

Dalam rangka adanya penelitian kolaborasi dosen dan mahasiswa sebagai salah satu kegiatan Catur Dharma Perguruan Tinggi di Prodi Ilmu Keperawatan Fakultas Kesehatan dan Farmasi Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur, maka bersama ini kami mohon perkenan Bapak/ Ibu untuk mengijinkan tim peneliti kami melakukan studi pendahuluan di Institusi yang Bapak/ Ibu pimpin dengan judul : "Faktor-faktor yang berhubungan dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Trauma Center Samarinda".

Adapun daftar nama tim peneliti, sebagai berikut :

1. Ketua : Ns. Tri Wijayanti, M. Kep (NIDN. 1110118601)
2. Anggota:
  - a. Fraga Batara (NIM. 1811102411018)
  - b. Eka Noviana A. (NIM. 1811102411012)
  - c. Raudhatul Adawiyah (NIM. 1811102411014)

Demikian permohonan dari kami, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

*Wassalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabaraakatuh*

Samarinda, 28 Sya'ban 1440 H  
02 Mei 2019 M

Ketua Prodi Ilmu Keperawatan,  


Ns. Dwi Rahmah Fitriani, M. Kep  
NIDN. 1119097601

Tembusan Yth:

1. Pimpinan Puskesmas Trauma Center Samarinda
2. Arsip
3. Ybs

## SURAT KETERANGAN

Assalamualaikum Wr. Wb

Saya yang bertanda tangan dibawah ini

Nama : Eka Noviana Anggraini

Nim : 1811102411012

Prodi : S1 Keperawatan

Judul Penelitian : Hubungan Frekuensi ANC Teh Dengan Kejadian Anemia Pada Ibu Hamil Di Puskesmas Trauma Center Samarinda

Bahwa dalam penelitian ini, saya tidak menggunakan Uji Validitas dikarenakan penelitian menggunakan data demografi dan pertanyaan terbuka.

Demikian surat keterangan ini saya buat atas perhatiannya saya ucapkan terima kasih

Samarinda, 24 Juli 2020

**Pembimbing**

**Ns. Tri Wijayanti, M.Kep**  
NIDN. 1110118601

**Peneliti**

**Eka Noviana Anggraini**  
1811102411012

**Mengetahui :**

**Ketua Prodi S1 Keperawatan**



**Ns. Dwi Rahmah Fitriani, M.Kep**  
NIDN. 1119097601



PEMERINTAH KOTA SAMARINDA  
UPT. BLUD PUSKESMAS TRAUMA CENTER  
DINAS KESEHATAN KOTA SAMARINDA  
JL. CIPTO MANGUNKUSUMO – LOA JANAN ILIR  
KOTA SAMARINDA KALIMANTAN TIMUR 75131



Samarinda, 20 Juni 2020

Nomor : 870/ 119 /100.02.020 Kepada Yth.  
Lamp : -  
Perihal : Selesai Penelitian  
Di- Samarinda

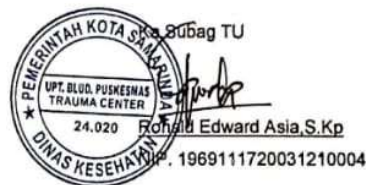
Bersama surat ini kami sampaikan bahwa mahasiswa:

1. Nama : Eka Noviana  
NIM : 1811102411012
2. Nama : Fraga Batara  
NIM : 1811102411018
3. Nama : Raudathul Adawiyah  
NIM : 1811102411037

Judul : Faktor- Faktor yang berhubungan dengan kejadian  
Anemia Pada Ibu Hamil Di UPT. Blud. Puskesmas  
Trauma Center Samarinda







Telah selesai melaksanakan Penelitian di Puskesmas Trauma Center dari  
Tanggal 25 Februari 2020 s/d 15 Mei 2020

Demikian surat ini kami sampaikan , atas perhatiannya kami ucapkan terima  
kasih.



Lembar Konsultasi Mahasiswa

Nama : Eka Noviana Anggraini  
 NIM : 1811102411012  
 Judul : Hubungan Frekuensi ANC dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Trauma Center Samarinda  
 Dosen Pembimbing : Ns. Tri wijayanti, M.Kep

No	Tanggal	Konsultasi	Hasil Konsultasi	paraf
1.	05/09	Judul penelitian	" Hubungan Anematal Care dengan kejadian anemia pada Ibu hamil di Puskesmas Trauma Center Samarinda "	
2.	07/09	Judul Penelitian  Bab I.	Hubungan Frekuensi Anematal Care dengan kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Trauma Center Samarinda  - Latar belakang ditekankan pada permasalahan ANC & anemia. - Tambahkan fenomena terkait ANC dan anemia	 
3.	15/11	Bab II	- Tambahkan teori karakteristik responden (usia, pendapatan, pendidikan & usia kehamilan). - Teori diurutkan berdasarkan variabel dependen, independen & karakteristik. - Teori fokuskan pada variabel independen	
4.	10/11	Bab I.  Bab II	- Urutkan bagian tujuan untuk lebih  - Perbaiki waktu penelitian - Perbaiki praktik operasinya	 

5.	20/11/19	<p>Bab II</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Perbaiki kerangka teori &amp; kerangka konsep</li> <li>- Perbaiki penulisan sesuai buku Panduan</li> </ul> <p>Bab III</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Perbaiki jadwal penelitian</li> <li>- Perbaiki definisi operasional/ bagan hasil akhir</li> </ul>	f
6.	06/12/19	<p>Bab II</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tambahkan jurnal terkait &amp; tambahkan literatur teori</li> </ul> <p>Bab III</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Perbaiki uji validitas &amp; reliabilitas menggunakan spss.</li> </ul>	f
7.	05/01/20	<p>Kuesioner penelitian</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ambil bagian frekuensi <del>dan</del> AMO demografi, catat hasil lab (4b)</li> </ul>	f
8.	10/01/20	<p>Kuesioner penelitian</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ubah kuesioner menggunakan google form</li> </ul>	f
9.	05/02/20	<p>Bab IV</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Tabulasi data menggunakan excel &amp; spss</li> <li>- Cari data frekuensi tiap variabel f</li> </ul>	f
10.	10/02/20	<p>Bab IV</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pisahkan tabulasi data per variabel &amp; buat tabel</li> <li>- Tambahkan jurnal terkait</li> </ul>	f

11.	19/06/20	<p>Bab IV</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Di pembatasan masukan data magnetis &amp; masukan jurnal terkait dgn syaban dgn hasil</li> </ul>	}
12.	17/06/20	<p>Bab V</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kesimpulan sesuaikan dg tujuan di bab I</li> <li>- Saran sesuaikan dengan masalah.</li> </ul>	}
13.	20/6/20	<p>Bab I, II, III, IV, V.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Acc unit di sidangka.</li> </ul>	}

SKRIPSI: HUBUNGAN  
FREKUENSI ANC DENGAN  
KEJADIAN ANEMIA PADA IBU  
HAMIL DI PUSKESMAS  
TRAUMA CENTER  
SAMARINDA

*by Eka Noviana Anggraini*

---

Submission date: 05-Aug-2020 07:48AM (UTC+0700)

Submission ID: 1366022508

File name: BAB\_1-5.pdf (490.81K)

Word count: 15181

Character count: 94256

SKRIPSI: HUBUNGAN FREKUENSI ANC DENGAN KEJADIAN  
ANEMIA PADA IBU HAMIL DI PUSKESMAS TRAUMA CENTER  
SAMARINDA

---

ORIGINALITY REPORT

**49%**

SIMILARITY INDEX

**45%**

INTERNET SOURCES

**10%**

PUBLICATIONS

**30%**

STUDENT PAPERS