



# LAMPIRAN



## LAMPIRAN

## Lampiran 1. Sertifikat Etik


**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA**  
**KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN**  
 Jln. Sutorejo No. 59 Surabaya 60113. Telp. (031) 3811966 - 3811967 Fax. (031) 3813096

---

**KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN**  
**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA**  
**KETERANGAN KELAIKAN ETIK**  
*(Ethical Clearance)*

011/KET/II.3/AU/F/2023

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA TELAH MEMPELAJARI SECARA SEKSAMA RANCANGAN PENELITIAN YANG DIJUSULKAN, MAKA DENGAN INI MENYATAKAN BAHWA PENELITIAN DENGAN JUDUL:

"Hubungan Paparan Asap Rokok Dengan Anemia Pada Ibu Hamil Trimester I DI Puskesmas Sumberrejo, Kabupaten Bojonegoro"

PENELITI UTAMA : Salwa Eka Shabah S.  
 PENELITI LAIN : dr. Nenny Triastuti, M.Si.  
                   dr. Ninuk Dwi Ariningtyas, Sp.OG  
                   Dr. dr. Muhammad Anas, Sp.OG

TEMPAT PENELITIAN : Puskesmas Sumberrejo, Kabupaten Bojonegoro

DINYATAKAN LAIK ETIK.

Berlaku sejak : 11/02/2023 sampai dengan 11/02/2024

Surabaya, 11 Februari 2023  
 KETUA  
  
 dr. H. M. Subkhan, Sp.P, MM, FAPSR  
 NIK. 012.09.1.1974.16.203

**Lampiran 2. Persyaratan Persetujuan Publikasi****PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI  
TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

Sebagai civitas akademika Universitas Muhammadiyah Surabaya (UMSurabaya)

Saya yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : Salwa Eka Shabah S  
NIM : 20191880055  
Fakultas : Kedokteran  
Program Studi : S1 Pendidikan Dokter

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran UMSurabaya Hak bebas Royalti Non-Eksklusif atas karya ilmiah saya yang berjudul : **“HUBUNGAN PAPARAN ASAP ROKOK DENGAN ANEMIA PADA IBU HAMIL TRIMESTER I DI PUSKESMAS SUMBERREJO, KABUPATEN BOJONEGORO”**.

Dengan Hak bebas Royalti Non-Eksklusif ini, Program Studi Pendidikan Dokter UMSurabaya berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya dan atau pembimbing saya sebagai penulis dan pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya.




Surabaya, 26 Juli 2023

Yang membuat pernyataan,





**SALWA EKA SHABAH S**

### Lampiran 3. Surat Permohonan Izin Pengambilan Data Bakesbangpol

 <b>um surabaya</b> <small>UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA</small>	<b>Fakultas Kedokteran</b>	<b>Surabaya, 14 Februari 2023 M</b> 22 Rajab 1444 H
<p>Nomor: 0137.1/II.3.AU/FK/A/2023          Lamp. : 1 bendel          Hal : Permohonan Pengambilan Data Penelitian</p>		
<p>Yth,  <b>Kepala Bakesbangpol Kabupaten Bojonegoro</b>          di tempat</p>		
<p><i>Assalamu'alaikum Wr. Wb.</i></p> <p>Segala puji bagi Allah SWT atas segala karunia-Nya kepada kita, sholawat serta salam semoga senantiasa tercurahkan kepada Rasulullah SAW.</p> <p>Dengan hormat, sehubungan dengan penyusunan Tugas Akhir (Skripsi) bagi mahasiswa Program Studi S-1 Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surabaya, kami bermaksud untuk memohon kepada Bapak/Ibu agar dapat memberikan izin untuk dilaksanakannya pengambilan data bagi penelitian mahasiswa :</p>		
<p>Nama : Salwa Eka Shabah Safarudin          NIM : 20191880055          Judul Penelitian : HUBUNGAN PAPARAN ASAP ROKOK DENGAN ANEMIA PADA IBU HAMIL TRIMESTER I DI PUSKESMAS SUMBERREJO, KABUPATEN BOJONEGORO          Email : <a href="mailto:salwa.eka.abah-2019@fk.um-surabaya.ac.id">salwa.eka.abah-2019@fk.um-surabaya.ac.id</a>          No. Telp : 081231305369          Pembimbing I : dr. Nenny Triastuti, M.Si          Pembimbing II : dr. Ninuk Dwi Ariningtyas, Sp. OG</p>		
<p>Demikian permohonan dari kami, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.</p> <p><i>Wassalamu'alaikum Wr. Wb.</i></p>		
<p>Dekan,          Fakultas Kedokteran UMSurabaya</p>  <p>dr. H. M. Jusuf Wibisono, Sp.P (K), FCCP, FIRS          NIP. 012.09.3.016.3042</p>		
<p>Tembusan :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pembimbing I dan II</li> <li>2. Yang Bersangkutan</li> </ol>		
<p style="font-size: small;"> <i>Morality, Intellectuality and Entrepreneurship</i>            FAKULTAS AGAMA ISLAM   FAKULTAS KESEHATAN DAN ILMU PENDIDIKAN   FAKULTAS TEKNIK            FAKULTAS TEKNOLOGI DAN INFORMATIKA   FAKULTAS HUKUM   FAKULTAS ILMU KESEHATAN            FAKULTAS PSIKOLOGI   FAKULTAS KEDOKTERAN   PROGRAM PASCASARJANA         </p>		
		

## Lampiran 4. Surat Permohonan Izin Pengambilan Data Dinas Kesehatan

 <b>um Surabaya</b> <small>UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA</small>	<b>Fakultas Kedokteran</b>	<b>Surabaya, 14 Februari 2023 M</b> <b>22 Rajab 1444 H</b>
<p>Nomor : 0137/II.3.AU/FK/A/2023  Lamp. : 1 bendel  Hal : Permohonan Pengambilan Data Penelitian</p>		
<p>Yth,  <b>Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Bojonegoro</b>  di tempat</p>		
<p><i>Assalamu'alaikum Wr. Wb.</i></p>		
<p>Segala puji bagi Allah SWT atas segala karunia-Nya kepada kita, sholawat serta salam semoga senantiasa tercurahkan kepada Rasulullah SAW.</p>		
<p>Dengan hormat, schubungan dengan penyusunan Tugas Akhir (Skripsi) bagi mahasiswa Program Studi S-1 Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surabaya, kami bermaksud untuk memohon kepada Bapak/Ibu agar dapat memberikan izin untuk dilaksanakannya pengambilan data bagi penelitian mahasiswa :</p>		
<p>Nama : Salwa Eka Shabah Safarudin  NIM : 20191880055  Judul Penelitian : HUBUNGAN PAPARAN ASAP ROKOK DENGAN ANEMIA PADA IBU HAMIL TRIMESTER I DI PUSKESMAS SUMBERREJO, KABUPATEN BOJONEGORO  Email : <a href="mailto:salwa_eka_abah-2019@fk.um-surabaya.ac.id">salwa_eka_abah-2019@fk.um-surabaya.ac.id</a>  No. Telp : 081231305369  Pembimbing I : dr. Nenny Triastuti, M.Si  Pembimbing II : dr. Ninuk Dwi Ariningtyas, Sp. OG</p>		
<p>Demikian permohonan dari kami, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.</p>		
<p><i>Wassalamu'alaikum Wr. Wb.</i></p>		
<p>Dekan,  Fakultas Kedokteran UMSurabaya</p> 		
<p>dr. H. M. Jusuf Wibisono, Sp.P (K), FCCP, FIRS  NIP. 012.09.3.016.3042</p>		
<p>Tembusan :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pembimbing I dan II</li> <li>2. Yang Bersangkutan</li> </ol>		
<p><small>Morality, Intellectuality and Entrepreneurship  FAKULTAS AGAMA ISLAM   FAKULTAS REGULIRAN DAN KAJI PENDIDIKAN   FAKULTAS TEKNIK  FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS   FAKULTAS HUKUM   FAKULTAS ILMU KESEHATAN  FAKULTAS PSIKOLOGI   FAKULTAS KEDOKTERAN   PROGRAM PASCASARJANA</small></p>		
<p><small>ADDRESS  Jl. Sateleka No. 54 Kota Surabaya  Provinsi Jawa Timur Indonesia 60131  www.um-surabaya.ac.id</small></p>		
<p><small>CONTACT  phone : 011-3811966  fax : 011-3813096  email : <a href="mailto:info@um-surabaya.ac.id">info@um-surabaya.ac.id</a></small></p>		

## Lampiran 5. Surat Permohonan Izin Pengambilan Data Puskesmas



Surabaya, 14 Februari 2023 M  
22 Rajab 1444 H

Nomor: 0137.2/II.3.AU/FK/A/2023  
Lamp. : 1 bendel  
Hal : Permohonan Pengambilan Data Penelitian

Yth,  
Kepala Puskesmas Sumberrejo  
di tempat

*Assalamu 'alaikum Wr. Wb.*

Segala puji bagi Allah SWT atas segala karunia-Nya kepada kita, sholawat serta salam semoga senantiasa tercurahkan kepada Rasulullah SAW.

Dengan hormat, sehubungan dengan penyusunan Tugas Akhir (Skripsi) bagi mahasiswa Program Studi S-1 Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surabaya, kami bermaksud untuk memohon kepada Bapak/Ibu agar dapat memberikan izin untuk dilaksanakannya pengambilan data bagi penelitian mahasiswa :

Nama : Salwa Eka Shabah Safarudin  
NIM : 20191880055  
Judul Penelitian : HUBUNGAN PAPARAN ASAP ROKOK DENGAN ANEMIA PADA IBU HAMIL TRIMESTER I DI PUSKESMAS SUMBERREJO, KABUPATEN BOJONEGORO  
Email : [salwa.eka.abah-2019@fk.um-surabaya.ac.id](mailto:salwa.eka.abah-2019@fk.um-surabaya.ac.id)  
No. Telp : 081231305369  
Pembimbing I : dr. Nenny Triastuti, M.Si  
Pembimbing II : dr. Ninuk Dwi Ariningtyas, Sp.OG

Demikian permohonan dari kami, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terima kasih.

*Wassalamu 'alaikum Wr. Wb.*

Dekan,  
Fakultas Kedokteran UMSurabaya



dr. H. M. Jusuf Wibisono, Sp.P (K), FCCP, FIRS  
NIP. 012.09.3.016.3042

Tembusan :

1. Pembimbing I dan II
2. Yang Bersangkutan


Morality, Intellectuality and Entrepreneurship  
FAKULTAS AGAMA ISLAM | FAKULTAS HUKUM DAN ILMU PENDIDIKAN | FAKULTAS TEKNIK  
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS | FAKULTAS ILMU KESEHATAN | FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
FAKULTAS PSIKOLOGI | FAKULTAS KEDOKTERAN | PROGRAM PASCASARJANA

ADDRESS  
Jl. Sutorejo No. 59 Kota Surabaya  
Provinsi Jawa Timur Indonesia 60113  
[www.um-surabaya.ac.id](http://www.um-surabaya.ac.id)

CONTACT  
phone : 031 3811966  
fax : 031 3813096  
email : [rektorat@um-surabaya.ac.id](mailto:rektorat@um-surabaya.ac.id)

Dipindai dengan CamScanner

## Lampiran 6. Surat Pemberian Izin Penelitian Dinas Kesehatan



**PEMERINTAH KABUPATEN BOJONEGORO**  
**DINAS KESEHATAN**  
 Area Kantor Pemerintah Kabupaten Bojonegoro Jl. dr. Cipto  
 Telp. (0353) 881350 Fax. 886696 Kode Pos 62116  
**BOJONEGORO**  
 E-mail address : dnkes.bojonegorokab@gmail.com

Bojonegoro, 23 Februari 2023

Nomor : 440 / 1330 / 412.202/2023  
 Lampiran : -  
 Perihal : Surat Pengantar Ijin Penelitian


Kepada  
 Yth Kepala Puskesmas Sumberrejo  
 Di -  
BOJONEGORO

Menindaklanjuti Surat dari Universitas Muhammadiyah Surabaya, Nomor : 0137/II.3.AU/FKA/2023 tanggal 14 Februari 2023 tentang Ijin Penelitian:

Nama : Salwa Eka Shabah Safarudin  
 NIM : 20191880055  
 Keperluan : Penelitian  
 Judul Penelitian : Hubungan Paparan Asap Rokok dengan Anemia pada Ibu Hamil Trimester I di Puskesmas Sumberrejo Kabupaten Bojonegoro.  
 Tempat Penelitian : Puskesmas Sumberrejo.  
 Waktu : 3 Bulan

Maka dengan ini kami mohon Saudara agar dapatnya membantu pelaksanaan kegiatan dimaksud. Setelah kegiatan tersebut berakhir, yang bersangkutan diminta untuk mengirim laporan hasil penelitiannya ke Sub Koordinator Program dan Laporan Sekretariat Dinas Kesehatan Kabupaten Bojonegoro. Data yang digunakan hanya untuk kepentingan akademik dan bukan untuk dipergunakan kepentingan pihak yang lain.

Demikian atas perhatian dan bantuan Saudara disampaikan terima kasih.

An. KEPALA DINAS KESEHATAN  
 KABUPATEN BOJONEGORO  
 Sekretaris  
  
 MOJANANI, SKM., M. Si  
 PEMBINA TK I  
 NIP. 19651016 198903 1 012

Tembusan :  
 - Yang bersangkutan  
 - Arsip

CS Dipindai dengan CamScanner

## Lampiran 7. Surat Bukti Telah Melakukan Penelitian

	<b>PEMERINTAH KABUPATEN BOJONEGORO</b> <b>DINAS KESEHATAN</b> <b>PUSKESMAS SUMBERREJO</b> Jl. PUK No. 127 Ds. Sumuragung Kec. Sumberrejo Telp. (0353) 332895 Email : puskesmassumberrejo127@gmail.com <b>BOJONEGORO</b>	Kode Pos : 62191
	Bojonegoro, 04 Mei 2023	
Nomer : 800/196 /412.202.18/2023 Lampiran : -	Kepada Yth. Kepala Universitas Muhammadiyah Surabaya di <b>SURABAYA</b>	
Perihal : Laporan Hasil Penelitian a/n SALWA EKA SHABAH S.		

Menindaklanjuti surat rekomendasi surat dari fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surabaya, Nomer:0137.2/II.3.AU/FK/A/2023 tanggal 14 Februari 2023 tentang Permohonan Pengambilan Data Penelitian mahasiswa atas nama:

Nama	: SALWA EKA SHABAH S.
NIM	: 20190662021
Keperluan	: Penelitian
Tempat Penelitian	: Puskesmas Sumberrejo
Waktu	: 3 (Tiga) Bulan
Judul	: HUBUNGAN PAPARAN ASAP ROKOK DENGAN ANEMIA PADA IBU HAMIL TRIMESTER I DI PUSKESMAS SUMBERREJO KABUPATEN BOJONEGORO

Telah melaksanakan penelitian di Puskesmas Sumberrejo yang bersangkutan telah selesai melakukan penelitian dengan BAIK.

Demikian untuk mendapatkan perhatian dan atas pelaksanaannya disampaikan terimakasih.



**KEPALA PUSKESMAS SUMBERREJO**  
**drq.PRIMASARI**  
**NIP. 19800914 200501 2 013**

Tembusan:

1. UM Surabaya
2. Yang bersangkutan
3. Arsip



**Lampiran 8. Lembar *Informed Consent*****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 “Hubungan Paparan Asap Rokok Dengan Anemia Pada Ibu Hamil Trimester I di Puskesmas Sumberrejo, Kabupaten Bojonegoro”
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.

Bojonegoro,..... 2023

Peneliti,

Responden,

Salwa Eka Shabah Safarudin

.....

Saksi,

.....

\*) Coret salah satu

**Lampiran 9.** Formulir Kuisisioner Paparan Asap Rokok (Instrumen)**STATUS IBU PEROKOK PASIF**

1	Apakah suami ibu merokok ?	1. Ya 2. Tidak, LONCAT ke no. 4
2	Berapa batang rokok dalam sehari yang dihabiskan?	_____
3	Apakah pada saat merokok suami berada di dalam rumah?	1. Ya 2. Tidak
4	Apakah ada anggota keluarga lain yang merokok? Tuliskan nama anggota keluarga yang merokok 1. _____ 2. _____ dst	1. Ya 2. Tidak, LONCAT ke P 7
5	Berapa batang rokok dalam sehari yang dihabiskan?	1. _____ 2. _____ dst
6	Apakah pada saat merokok mereka berada di dalam rumah?	1. Ada 2. Tidak
7	Apakah ibu terpapar asap rokok di lingkungan luar rumah?	1. Ya 2. Tidak
8	Dari mana asal paparan asap rokok tersebut?	1. Tetangga 2. Tempat kerja 3. Tempat-tempat umum

## KUESIONER PAPARAN ASAP ROKOK SELAMA KEHAMILAN

### A. Paparan Asap Rokok di Lingkungan Keluarga

1. Apakah Ibu merokok ?  
Ya                       Tidak
2. Apakah ada anggota keluarga yang merokok ?  
Ya                       Tidak
3. Apakah ibu pernah berada di dekat perokok tersebut ?  
Ya                       Tidak
4. Jika ya, berapa lama ibu berada di dekat anggota keluarga yang merokok  
?.....jam/hari

### B. Paparan Asap Rokok di Lingkungan Bekerja (jika bekerja)

1. Apakah ada rekan kerja yang merokok ?  
Ya                       Tidak
2. Apakah ibu pernah berada didekat perokok tersebut ?  
Ya                       Tidak
3. Jika ya, berapa lama ibu berada di dekat rekan kerja yang  
merokok?.....jam/hari

### C. Paparan Asap Rokok di Lingkungan Pergaulan

1. Apakah ada teman yang merokok ?  
Ya                       Tidak
2. Apakah ibu pernah berada di dekat perokok tersebut ?  
Ya                       Tidak
3. Jika ya, berapa lama ibu berada di dekat teman yang merokok  
?.....jam/hari

### D. Paparan Asap Rokok di Transportasi

1. Apa transportasi yang sering digunakan saat berpergian ?
2. Apakah ada perokok saat naik kendaraan ?  
Ya                       Tidak

3. Apakah ibu pernah berada di dekat perokok tersebut ?  
Ya  Tidak
4. Jika ya, berapa lama ibu berada di dekat orang yang merokok?.....jam/hari

**Lampiran 10. Dokumentasi saat melakukan penelitian**

## Lampiran 11. Hasil Analisis Statistik

### Statistics

		Usia	Pekerjaan	Lama_Paparan	Batang_Rokok	Tempat_Paparan
N	Valid	43	43	43	43	43
	Missing	0	0	0	0	0

### Statistics

		Suami_Perokok	Anemia
N	Valid	43	43
	Missing	0	0

## Frequency Table

### Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 20 tahun	1	2,3	2,3	2,3
	20-35 tahun	35	81,4	81,4	83,7
	> 35 tahun	7	16,3	16,3	100,0
	Total	43	100,0	100,0	

### Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	19	44,2	44,2	44,2
	Tidak bekerja	24	55,8	55,8	100,0
	Total	43	100,0	100,0	

**Lama\_Paparan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	> 15 menit	36	83,7	83,7	83,7
	<= 15 menit	7	16,3	16,3	100,0
	Total	43	100,0	100,0	

**Batang\_Rokok**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Berat (>20 batang)	9	20,9	20,9	20,9
	Sedang (< =20 batang)	34	79,1	79,1	100,0
	Total	43	100,0	100,0	

**Tempat\_Paparan**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Lingkungan keluarga	28	65,1	65,1	65,1
	Lingkungan bekerja	8	18,6	18,6	83,7
	Lingkungan pergaulan	5	11,6	11,6	95,3
	Lingkungan transportasi	2	4,7	4,7	100,0
	Total	43	100,0	100,0	

**Suami\_Perokok**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Suami perokok aktif	23	53,5	53,5	53,5
	Suami bukan perokok aktif	20	46,5	46,5	100,0
	Total	43	100,0	100,0	

**Anemia**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Anemia	19	44,2	44,2	44,2
	Tidak Anemia	24	55,8	55,8	100,0
	Total	43	100,0	100,0	

**Nonparametric Correlations****Correlations**

			Jam	Batang	Hemoglobin
Spearman's rho	Jam	Correlation Coefficient	1,000	,717**	-,566**
		Sig. (2-tailed)	.	,000	,000
		N	43	43	43
	Batang	Correlation Coefficient	,717**	1,000	-,575**
		Sig. (2-tailed)	,000	.	,000
		N	43	43	43
	Hemoglobin	Correlation Coefficient	-,566**	-,575**	1,000
		Sig. (2-tailed)	,000	,000	.
		N	43	43	43



## Crosstabs

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Lama_Paparan * Anemia	43	100,0%	0	0,0%	43	100,0%
Batang_Rokok * Anemia	43	100,0%	0	0,0%	43	100,0%

## Lama\_Paparan \* Anemia

### Crosstab

			Anemia		Total
			Anemia	Tidak Anemia	
Lama_Paparan	> 15 menit	Count	19	17	36
		% within Lama_Paparan	52,8%	47,2%	100,0%
	<= 15 menit	Count	0	7	7
		% within Lama_Paparan	0,0%	100,0%	100,0%
Total	Count	19	24	43	
	% within Lama_Paparan	44,2%	55,8%	100,0%	

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	6,619 <sup>a</sup>	1	,010		
Continuity Correction <sup>b</sup>	4,652	1	,031		
Likelihood Ratio	9,233	1	,002		
Fisher's Exact Test				,012	,011
Linear-by-Linear Association	6,465	1	,011		
N of Valid Cases	43				

a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,09.

b. Computed only for a 2x2 table

### Symmetric Measures

		Value	Asymptotic Standard Error <sup>a</sup>	Approximate T <sup>b</sup>
Interval by Interval	Pearson's R	,392	,080	2,731
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	,392	,080	2,731
N of Valid Cases		43		

### Symmetric Measures

		Approximate Significance
Interval by Interval	Pearson's R	,009 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	,009 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		

a. Not assuming the null hypothesis.

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

c. Based on normal approximation.

## Batang\_Rokok \* Anemia

### Crosstab

			Anemia	
			Anemia	Tidak Anemia
Batang_Rokok	Berat (>20 batang)	Count	8	1
		% within Batang_Rokok	88,9%	11,1%
	Sedang (< =20 batang)	Count	11	23
		% within Batang_Rokok	32,4%	67,6%
Total	Count	19	24	
	% within Batang_Rokok	44,2%	55,8%	

### Crosstab

			Total
Batang_Rokok	Berat (>20 batang)	Count	9
		% within Batang_Rokok	100,0%
	Sedang (< =20 batang)	Count	34
		% within Batang_Rokok	100,0%
Total	Count	43	
	% within Batang_Rokok	100,0%	

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	9,223 <sup>a</sup>	1	,002		
Continuity Correction <sup>b</sup>	7,073	1	,008		
Likelihood Ratio	9,943	1	,002		
Fisher's Exact Test				,006	,003
Linear-by-Linear Association	9,009	1	,003		
N of Valid Cases	43				

a. 1 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,98.

b. Computed only for a 2x2 table

### Symmetric Measures

		Value	Asymptotic Standard Error <sup>a</sup>	Approximate T <sup>b</sup>
Interval by Interval	Pearson's R	,463	,120	3,346
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	,463	,120	3,346
N of Valid Cases		43		

### Symmetric Measures

		Approximate Significance
Interval by Interval	Pearson's R	,002 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	,002 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		

a. Not assuming the null hypothesis.

- b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.
- c. Based on normal approximation.

## Lampiran 12. Kartu Kendali Bimbingan Karya Ilmiah

No.	Tanggal	Topik	Saran/Komentar	Pembimbing
1	2022-03-08	konsultasi mengenai tempat penelitian	menyetujui tempat yang diajukan	Nenny Triastuti
2	2022-03-15	konsultasi mengenai tempat penelitian	menyetujui tempat yang diajukan	Ninuk Dwi Ariningtyas
3	2022-03-31	Mengirimkan hasil revisi dari ujian blok metodologi penelitian	tidak ada	Nenny Triastuti
4	2022-04-02	Mengirimkan hasil revisi dari ujian blok metodologi penelitian	revisi di bagian kuisisioner, jenis rokok, dan penambahan gambar	Ninuk Dwi Ariningtyas
5	2022-05-09	mengirimkan hasil revisi bimbingan sebelumnya dengan pembimbing 2	tidak ada	Nenny Triastuti
6	2022-05-09	mengirimkan hasil revisi bimbingan sebelumnya	tidak ada	Ninuk Dwi Ariningtyas
7	2022-10-11	Pengkoreksian naskah proposal dari awal sampai akhir setelah terjadi perubahan tempat penelitian	Diperbaiki kembali dibagian kriteria inklusi dan rumus sampel	Ninuk Dwi Ariningtyas
8	2022-10-17	pengiriman hasil revisi kriteria inklusi	tidak ada	Ninuk Dwi Ariningtyas
9	2022-10-19	Pengkoreksian naskah proposal dari awal sampai akhir setelah terjadi perubahan tempat penelitian	tidak ada	Nenny Triastuti
10	2022-10-19	pengiriman hasil revisi rumus jumlah sampel	tidak ada	Ninuk Dwi Ariningtyas
11	2022-12-28	Konsultasi revisi seminar proposal	ACC	Nenny Triastuti
12	2023-01-10	Konsultasi revisi seminar proposal	ACC	Ninuk Dwi Ariningtyas
13	2023-03-28	Konsultasi hasil penyusunan BAB 5 - BAB 7	Revisi dibagian judul, daftar pustaka, dan saran pembuatan naskah publikasi	Ninuk Dwi Ariningtyas
14	2023-04-01	Memperkecil jumlah sampel	Sampel sesuai awal (tidak ada perubahan jumlah sampel)	Ninuk Dwi Ariningtyas
15	2023-05-30	Konsultasi hasil penyusunan BAB 5 - BAB 7	Penambahan karakteristik usia dan pekerjaan pada sampel	Ninuk Dwi Ariningtyas
16	2023-06-19	Pengiriman hasil revisi keseluruhan proposal	ACC	Ninuk Dwi Ariningtyas
17	2023-06-19	Konsultasi hasil penyusunan BAB 5 - BAB 7	ACC	Nenny Triastuti
18	2023-06-24	Pengiriman Naskah Publikasi	ACC	Ninuk Dwi Ariningtyas