

LAMPIRAN

LAMPIRAN

Lampiran 1. Sertifikat Etik



Dipindai dengan CamScanner

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.

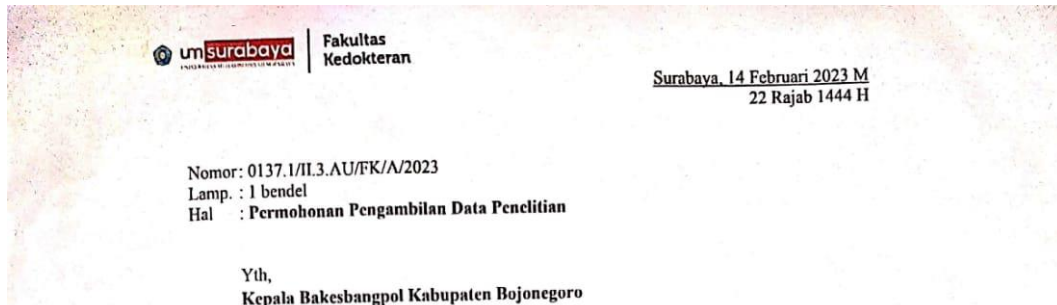
Surabaya, 26 Juli 2023

Yang membuat pernyataan,



SALWA EKA SHABAH S

Lampiran 3. Surat Permohonan Izin Pengambilan Data Bakesbangpol



Yth,
Kepala Bakesbangpol Kabupaten Bojonegoro
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
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

Lampiran 4. Surat Permohonan Izin Pengambilan Data Dinas Kesehatan



Nomor: 0137/II.3.AU/FK/A/2023
 Lamp. : 1 bendel
 Hal. : Permohonan Pengambilan Data Penelitian

Yth,
Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Bojonegoro
 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, 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 :

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
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 ucapan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Dekan,
 Fakultas Kedokteran UMSurabaya



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

Tembusan :

1. Pembimbing I dan II
2. Yang Bersangkutan

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 : Sulwa 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
 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

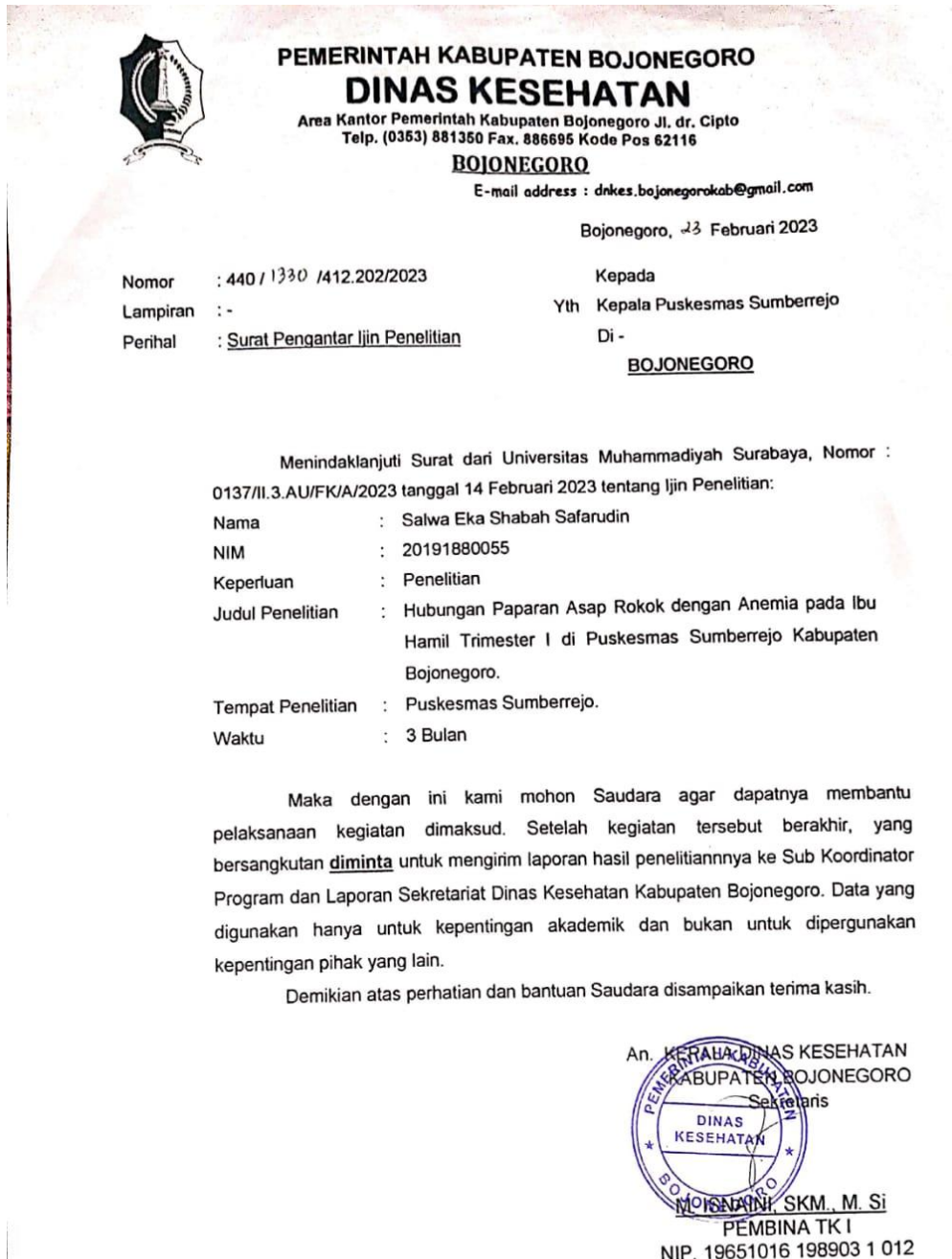


dr. H. M. Jusuf Wibisono, Sp.P (K), FCCP, FIRS
 NIP. 012.09.3.016.3042

Tembusan :

1. Pembimbing I dan II
2. Yang Bersangkutan

Lampiran 6. Surat Pemberian Izin Penelitian Dinas Kesehatan



Tembusan :

- Yang bersangkutan
- Arsip

Lampiran 7. Surat Bukti Telah Melakukan Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN BOJONEGORO
DINAS KESEHATAN
PUSKESMAS SUMBERREJO
Jl. PUK No. 127 Ds. Sumuragung Kec. Sumberrejo
Telp. (0353) 332895 Email : puskesmassumberrejo127@gmail.com
BOJONEGORO

Kode Pos : 62191

Nomer : 800/196 /412.202.18/2023
Lampiran : -

Perihal : Laporan Hasil Penelitian
a/n SALWA EKA SHABAH S.

Bojonegoro, 04 Mei 2023
Kepada
Yth. Kepala Universitas
Muhammadiyah Surabaya
di
S U R A B A Y A

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

drg. 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 Kuisioner 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_Papara	n
N	Valid	43	43	43	43	43
	Missing	0	0	0	0	0

Statistics

	Suami_Perokok	Anemia
N	Valid	43
	Missing	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		
			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 ^a	1	,010		
Continuity Correction ^b	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 ^a	Approximate T ^b
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 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	,009 ^c
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
		% within Batang_Rokok	88,9%
	Sedang (< =20 batang)	Count	11
		% within Batang_Rokok	32,4%
Total		Count	19
		% within Batang_Rokok	44,2%
			23
			67,6%
			24
			55,8%

Crosstab

		Total	
		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 ^a	1	,002		
Continuity Correction ^b	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 ^a	Approximate T ^b
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 ^c
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	,002 ^c
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	
Evaluasi	<	1	2022-03-08	konsultasi mengenai tempat penelitian	menyetujui tempat yang diajukan	Nenny Triastuti	
Layanan Surat Online	<	2	2022-03-15	konsultasi mengenai tempat penelitian	menyetujui tempat yang diajukan	Ninuk Dwi Ariningtyas	
Peminjaman	<	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	Pengoreksian 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	Pengoreksian 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	