

### JADWAL PENELITIAN

No	Kegiatan	Oktober 2016				November 2016				Desember 2017				Januari 2018			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Pengajuan judul	x	x														
2	Bab I, II, III dan Proposal			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x			
3	Seminar Proposal														x		
4	Revisi seminar proposal															x	x
No	Kegiatan	Februari 2018				Maret 2018				April 2018				Mei 2018			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
4	Pengumpulan data penelitian	x	x	x	x												
5	Pengolahan data					x	x	x	x	x	x	x	x	x			
6	Sidang skripsi														x		
7	Revisi hasil siding skripsi															x	x

Lampiran 2

## LEMBAR PENJELASAN PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth. Calon Responden Penelitian

Ditempat

Dengan hormat,

Saya sebagai mahasiswa program studi S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, menyatakan bahwa saya mengadakan penelitian ini sebagai salah satu kegiatan penelitian untuk memenuhi tugas akhir Studi Keperawatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Tujuan penelitian ini untuk menganalisa “Pengaruh Jus Stroberi Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe II”. Dalam penelitian ini responden penderita diabetes diukur kadar gula sehari sebelum diberikan jus dan sesudah diberikan jus selama tujuh hari kadar gula penderita diabetes diukur kembali.

Saya menjamin kerahasiaan pendapat dan identitas anda dan informasi yang anda berikan hanya akan dipergunakan untuk pengembangan ilmu keperawatan dan tidak digunakan untuk maksud-maksud lain.

Partisipasi anda dalam penelitian ini bersifat bebas artinya anda bebas ikut/tidak tanpa sangsi apapun. Atas perhatian dan kesediaannya saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya,

(Budiman Saroni)

Lampiran 3

**LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN***(Informed Consent)*

Saya yang bertanda tangan di bawah ini bersedia untuk ikut berpartisipasi sebagai responden pada penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa atas nama Budiman Saroni program studi S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo yang berjudul "*Pengaruh Jus Stroberi (Fragaria sp.) Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe II*".

Saya mengetahui bahwa informasi yang saya sampaikan ini besar manfaatnya bagi peningkatan ilmu keperawatan dan akan di jamin kerahasiaanya.

Ponorogo,.....2018

Responden

( )

No. Responden : \_\_\_\_\_

## Lampiran 4

**DATA DEMOGRAFI RESPONDEN**

No Responden :

Nama Inisial :

**KARAKTERISTIK RESPONDEN**Berikan tanda *cek list* (✓) pada kurung yang sesuai.

1. Usia :..... tahun.      Berat badan :..... kg      Tinggi badan :..... cm
2. Jenis kelamin :  
 Laki-laki       Perempuan
3. Etnis :  
 Jawa       Sunda       lain-lain .....
4. Riwayat keturunan diabetes :  
 ADA       TIDAK
5. Obesitas / gemuk :  
 YA       TIDAK
6. Kurang olah raga :  
 YA       TIDAK
7. Konsumsi makanan berkolesterol tinggi :  
 YA       TIDAK
8. Merokok :  
 YA       TIDAK
9. Riwayat Gasteritis (Magh) :  
 YA       TIDAK
10. Riwayat Alergi (Strawberry) :  
 YA       TIDAK

Lampiran 5

**LEMBAR OBSERVASI**

**Pengaruh Jus Stroberi (*Fragaria sp.*) Terhadap Penurunan Kadar Gula  
Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe II.**

No Responden :

Nama Inisial :

Tanggal :

**Hasil Pengukuran Kadar Gula Darah :**

No	(Sebelum Perlakuan)		(Sesudah Perlakuan)	
	Tanggal Pemeriksaan	Hasil	Tanggal Pemeriksaan	Hasil
	Tanggal	Hasil	Tanggal	Hasil

## Lampiran 6

Tabulasi Data Demografi

No	Jenis kelamin	Usia	Berat badan	Tinggi badan	Etnis	Riwayat DM	Status obesitas	Kurang olahraga	Konsumsi kolesterol	Merokok	Riwayat gastritis	Riwayat alergi
1	P	56	66	155	Jawa	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
2	P	54	63	150	Jawa	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Tidak
3	L	47	68	160	Jawa	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Tidak	Tidak
4	P	57	73	156	Jawa	Tidak	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
5	P	54	56	150	Jawa	Ya	Tidak	Tidak	Ya	Tidak	Tidak	Tidak
6	L	57	76	165	Jawa	Tidak	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Tidak
7	L	51	84	185	Jawa	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
8	L	49	58	160	Jawa	Tidak	Tidak	Tidak	Ya	Ya	Tidak	Tidak
9	P	65	42	150	Jawa	Ya	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
10	L	57	80	169	Jawa	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak
11	L	54	76	174	Jawa	Ya	Tidak	Tidak	Ya	Tidak	Tidak	Tidak
12	L	60	63	165	Jawa	Ya	Tidak	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Tidak
13	L	65	58	160	Jawa	Tidak	Tidak	Tidak	Ya	Tidak	Tidak	Tidak
14	L	57	78	166	Jawa	Tidak	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak
15	P	65	41	150	Jawa	Ya	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
16	P	52	46	156	Jawa	Tidak	Tidak	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Tidak
17	L	64	76	167	Jawa	Tidak	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Tidak
18	P	53	43	150	Jawa	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
19	L	65	56	157	Jawa	Tidak	Tidak	Tidak	Ya	Ya	Tidak	Tidak
20	P	53	51	154	Jawa	Tidak	Tidak	Ya	Ya	Tidak	Tidak	Tidak



## Lampiran 7

## Tabulasi Hasil Observasi Kadar Gula Darah

No	Pretest Kadar Gula Darah	Posttest Kadar Gula Darah	Keterangan
1	272	249	Menurun
2	195	174	Menurun
3	389	353	Menurun
4	342	323	Menurun
5	267	245	Menurun
6	204	169	Menurun
7	268	252	Menurun
8	225	188	Menurun
9	219	193	Menurun
10	327	291	Menurun
11	434	407	Menurun
12	282	261	Menurun
13	263	248	Menurun
14	241	208	Menurun
15	325	298	Menurun
16	283	254	Menurun
17	316	281	Menurun
18	288	263	Menurun
19	218	207	Menurun
20	197	163	Menurun



## Lampiran 8

## Kategori Gula Darah Sebelum Diberi Sus Stroberi

No	Kategori Gula Darah	Frekuensi	Prosentase (%)
1	Meningkat	20	100
2	Tetap	0	0
3	Menurun	0	0
Total		20	100

## Kategori Gula Darah Setelah Diberi Jus Stroberi

No	Kategori Gula Darah	Frekuensi	Prosentase (%)
1	Meningkat	0	0
2	Tetap	0	0
3	Menurun	20	100
Total		20	100

## Lampiran 9

## Data Umum Responden

## jenis kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	11	55,0	55,0	55,0
	perempuan	9	45,0	45,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

## usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	45-55	9	45,0	45,0	45,0
	56-65	11	55,0	55,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

## berat badan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	40-50	4	20,0	20,0	20,0
	51-60	5	25,0	25,0	45,0
	61-70	4	20,0	20,0	65,0
	71-80	6	30,0	30,0	95,0
	81-90	1	5,0	5,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

## tinggi badan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	150-160	13	65,0	65,0	65,0
	161-170	5	25,0	25,0	90,0
	171-180	1	5,0	5,0	95,0
	181-190	1	5,0	5,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**etnis**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	jawa	20	100,0	100,0	100,0

**riwayat DM**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	10	50,0	50,0	50,0
	ada	10	50,0	50,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**obesitas**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	12	60,0	60,0	60,0
	Ya	8	40,0	40,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**kurang olah raga**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	8	40,0	40,0	40,0
	Ya	12	60,0	60,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**konsumsi kolesterol**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	7	35,0	35,0	35,0
	Ya	13	65,0	65,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**merokok**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	15	75,0	75,0	75,0
	Ya	5	25,0	25,0	100,0
	Total	20	100,0	100,0	

**riwayat gastritis**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	20	100,0	100,0	100,0

**riwayat alergi**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak	20	100,0	100,0	100,0



## Lampiran10

## Uji Normalitas Data

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov <sup>a</sup>			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
kadar gula pre	.136	20	.200*	.938	20	.219
kadar gula post	.127	20	.200*	.948	20	.331

a. Lilliefors Significance Correction

\*. This is a lower bound of the true significance.



## Lampiran 11

## Paired T-Test

Paired Samples Statistics

	Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1 kadar gula pre	277.75	20	63.913	14.291
kadar gula post	251.35	20	63.432	14.184

Paired Samples Correlations

	N	Correlation	Sig.
Pair 1 kadar gula pre & kadar gula post	20	.992	.000

Paired Samples Test

	Paired Differences					t	df	Sig. (2-tailed)
	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean	95% Confidence Interval of the Difference				
				Lower	Upper			
Pretest Gula Darah Posttest Gula Darah	26.400	7,863	1,758	22,720	30,080	15,015	19	.000



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia  
 Telepon (0352) 481124, Faksimile (0352) 461796, email: [akademik@umpo.ac.id](mailto:akademik@umpo.ac.id) website :  
[www.umpo.ac.id](http://www.umpo.ac.id)  
 Akreditasi Institusi oleh BAN-PT = B  
 (SK Nomor 169/SK/Akred/PT/IV/2015)

Nomor : 1463/IV.6/PN/2017  
 Lamp. : -  
 Hal : Permohonan Data Awal Penelitian

11 Safar 1439 H  
 31 Oktober 2017 M

Kepada  
 Yth. Dinas Kesehatan  
 Kabupaten Ponorogo  
 di-  
 Ponorogo

Assalamu'alaikum w. w.

Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Mahasiswa Program Studi S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2017 / 2018, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun *Skripsi* lingkup Keperawatan.

Untuk kegiatan dimaksud mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan informasi kepada mahasiswa / mahasiswi kami dalam mengadakan survey / kunjungan guna mencari data pada penyusunan *Skripsi* Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama : Budiman Saroni  
 NIM : 14631424  
 Lokasi Penelitian : Kadipaten, Babadan, Ponorogo  
 Waktu Penelitian :  
 Judul Penelitian/Riset : Efektivitas Jus Stroberi terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes Mellitus

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum w. w.



Dekan,

Sulistyo Andarmoyo, S.Kep.Ns., M.Kes.  
 NIK 19791215 200102 12



**PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO**  
**DINAS KESEHATAN**  
*Gedung Terpadu Lantai I-II Jalan Basuki Rahmat*  
*Telepon (0352) 481438, 484550, email : dinkesponorogo@gmail.com*  
**PONOROGO**

Ponorogo, 3 November 2017

Nomor : 070/870/405.10/2017  
 Sifat : Penting  
 Lampiran : -  
 Perihal : **Ijin Data Awal Penelitian**

Kepada :  
 Yth. Kepala UPT Puskesmas Babadan

di -

BABADAN

Menindaklanjuti surat dari Universitas Muhammadiyah Ponorogo Fakultas Ilmu Kesehatan Nomor : 257/IV.6/PN/2018 tanggal 31 Oktober 2017 Perihal Permohonan Data Awal Penelitian, maka dengan ini Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo memberikan ijin untuk mengambil data awal penelitian ke UPT Puskesmas Babadan Kabupaten Ponorogo kepada mahasiswa berikut :

Nama : BUDIMAN SARONI  
 N I M : 14631424  
 Pelaksanaan : 3 (tiga) hari (menyesuaikan jadwal puskesmas)  
 Judul Penelitian : Efektifitas jus stroberi terhadap penurunan kadar gula darah penderita DM Tipe II  
 Catatan : Studi pendahuluan ini bertujuan untuk menentukan masalah penelitian bukan sebagai hasil penelitian.

Demikian surat rekomendasi ini diberikan untuk menjadikan maklum dan dipergunakan sebagaimana mestinya.

An. KEPALA DINAS KESEHATAN

KABUPATEN PONOROGO  
 Sekretaris  
  
**Drs. H. M. MARTO, MM**  
 Paribina Tingkat I  
 NIP. 19601112 198603 1 017

Tembusan :  
 1. Arsip





**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**  
**FAKULTAS ILMU KESEHATAN**

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia  
 Telepon (0352) 481124, Faksimile (0352) 461796, email: [akademik@umpo.ac.id](mailto:akademik@umpo.ac.id) website :  
[www.umpo.ac.id](http://www.umpo.ac.id)

Akreditasi Institusi oleh BAN-PT = B  
 (SK Nomor 169/SK/Akred/PT/IV/2015)

Nomor	: 422/IV.6/PN/2018	17 Rajab	1439 H
H a l	: Permohonan Ijin Penelitian	03 April	2018 M

Kepada  
 Yth. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo

Di  
 Ponorogo

*Assalamu'alaikum w. w.*

Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Mahasiswa Program Studi S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2017 / 2018, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun Skripsi lingkup Keperawatan.

Untuk kegiatan dimaksud mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan izin penelitian kepada mahasiswa / mahasiswi kami dalam rangka menyusun Skripsi lingkup Keperawatan. Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama	: Budiman Saroni
NIM	: 14631424
Lokasi Penelitian	: Puskesmas Babadan Kecamatan Babadan Kabupaten Ponorogo
Waktu Penelitian	: 1 bulan
Judul Penelitian/Riset	: Pengaruh Jus Setroberi Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Melitus Tipe II

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

*Wassalamu 'alaikum w. w.*



*Sulistyo Andarmoyo*  
 Sulistyo Andarmoyo, S.Kep.Ns., M.Kes.  
 NIK. 19791215 200302 12



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO  
**DINAS KESEHATAN**

Jl. Basuki Rahmad Gedung Terpadu Lt. 1 dan 2 Telp. (0352) 481438, Fax (0352) 484550  
 Email : [dinkesponorogo@gmail.com](mailto:dinkesponorogo@gmail.com)  
 PONOROGO Kode Pos : 63418

Ponorogo, 9 April 2018

Kepada :

Nomor : 070/1517/405.10/2018  
 Sifat : Penting  
 Lampiran : -  
 Perihal : **Rekomendasi Penelitian**

Yth. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan  
 Politik (BAKESBANGPOL)  
 Kabupaten Ponorogo  
 di -

PONOROGO

Menindaklanjuti surat dari Universitas Muhammadiyah Ponorogo Fakultas Ilmu Kesehatan Nomor : 422/IV.6/PN/2018 tanggal 3 April 2018 Perihal Permohonan Ijin Penelitian, maka bersama ini diberikan Rekomendasi di Wilayah Kerja UPT. Puskesmas Babadan Kecamatan Babadan Kabupaten Ponorogo sebagai tempat penelitian kepada mahasiswa berikut :

Nama : BUDIMAN SARONI  
 NIM : 14631424  
 Judul : Pengaruh Jus Stroberi Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe II  
 Pelaksanaan : 1 (satu) bulan (menyesuaikan jadwal puskesmas)

Demikian untuk menjadikan maklum, atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

A.n. KEPALA DINAS KESEHATAN  
 KABUPATEN PONOROGO  
 Sekretaris  
  
**Drs. H. MNARTO, MM**  
 Pembina Tingkat I  
 NIP. 19601112 198603 1 017

Tembusan :

1. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo
2. Arsip



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO  
**BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**  
 Jl. Aloon-aloon Utara Nomor 6 Telepon (0352) 483852  
**PONOROGO**

Kode Pos 63413

**REKOMENDASI**Nomor : 072 / *267* / 405.30 / 2018

Berdasarkan surat Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo, tanggal 9 April 2018, Nomor : 070/1517/405.10/2018, perihal Rekomendasi Penelitian.

Dengan ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ponorogo memberikan Rekomendasi kepada :

Nama Peneliti : **BUDIMAN SARONI**  
 Mhs. Fak. Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo.

Alamat : Jl. Brigjen Katamso Gg. II 34 RT. 01 RW. 02 Kelurahan Kadipaten Kec. Babadan Kab. Ponorogo

Thema / Acara Survey / Research / PKL/ Pengumpulan data/Magang : "***Pengaruh Jus Stroberi Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Penderita Diabetes Mellitus Tipe II***"

Daerah/ Tempat dilakukan PKN/ Survey/ Pengumpulan Data : 1. UPT Puskesmas Babadan Kec. Babadan  
 2. Kelurahan Kadipaten Kec. Babadan Kab. Ponorogo

Tujuan Penelitian : Skripsi

Tanggal dan atau Lamanya Penelitian : 1 (Satu) bulan menyesuaikan jadwal Puskesmas.

Bidang Penelitian : Kesehatan

Status Penelitian : Baru

Nama Penanggungjawab / Koordinator Penelitian : **Drs. H. MINARTO, MM.**  
 Sekretaris Dinas Kesehatan Kab. Ponorogo.

Anggota Peneliti : -

Nama Lembaga : Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

**Dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :**

1. Dalam jangka waktu 1 X 24 jam setelah tiba ditempat yang dituju diwajibkan melaporkan kedatangannya kepada Camat setempat ;
2. Mentaati ketentuan- ketentuan yang berlaku dalam Daerah Hukum Pemerintah setempat ;
3. Menjaga tata tertib, keamanan, kesopanan dan kesusilaan serta menghindari pernyataan baik dengan lisan ataupun tulisan / lukisan yang dapat melukai / menyinggung perasaan atau menghina Agama, Bangsa dan Negara dari suatu golongan penduduk ;
4. Tidak diperkenankan menjalankan kegiatan-kegiatan diluar ketentuan-ketentuan yang telah ditetapkan seperti tersebut diatas ;
5. Setelah berakhirnya dilakukan Survey/ Research/ PKL diwajibkan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat Pemerintah setempat mengenai selesainya pelaksanaan Survey / Research / PKL, sebelum meninggalkan daerah tempat Survey / Research / PKL ;
6. Dalam jangka waktu 1 (satu) bulan setelah selesai dilakukan Survey / Research / PKL diwajibkan memberikan laporan tentang pelaksanaan dan hasil-hasilnya kepada :  
 - Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Ponorogo.
7. Surat Keterangan ini akan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata bahwa pemegang Surat Keterangan ini tidak memenuhi ketentuan-ketentuan sebagaimana tersebut diatas.

Demikian untuk menjadikan perhatian dan guna seperlunya.

Ponorogo, 10 April 2018

a.n. PIt. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK  
 KABUPATEN PONOROGO  
 Sekretaris

**TRI ENDAH PRASETIANI, SH, M.Si.**  
 Pembina Tingkat I  
 NIP. 19611128 198601 2 002

**Tembusan :**





1. Kepala Dinas Kesehatan Kab. Ponorogo
2. Camat Babadan
3. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo







**BUKU KEGIATAN BIMBINGAN  
SKRIPSI**

Pembimbing <sup>1/2</sup> : SITI MUNAWARAH  
Nama Mahasiswa : BUDIMAN SARONI  
NIM : 14631424

**PRODI S 1 KEPERAWATAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**

**2017/2018**

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1.	11/10/2017	Tema ~ Anox Saran Judul Studi komparatif kejadian suam popok dengan pemberian vco dan probate	
2.	25/10/2017	Grant: Tema ~ DM ACC Judul : Ef. jus stroberi terhadap penurunan kadar gula darah DM.	
3	13/11/2017	Revisi bab 1	
4	23/11/2017	- Langsung 2 Spansi 4 - revisi	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
5	4/12	Revisi Justifika - Kontrol Lampiran Bab 2	
6	18/12	Revisi K. Teori	
7	9/1/2018	Lampiran Bab 3 & 4	
<del>8</del>	11/1/2018	Revisi	
9	16/1/2018	Kontrol Keseluruhan	
10	23/1/2018	Revisi penulisan ace ujian	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
	8/6/2021	Pensi tabel a publikasi	A
	10/7/2021	Pensi	A
	17/7/2021	Pensi	A
	25/7	Pensi teming dibuatnya hanya hanya 1 sumber	A
	31/7	Pensi analisa	A
	1/8	Ace ujic	A

**BUKU KEGIATAN BIMBINGAN  
SKRIPSI**

Pembimbing 1<sup>2)</sup> : SRI AUDAYANI




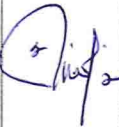
Nama Mahasiswa : BUDIMANU JAROMU

NIM : 14631929


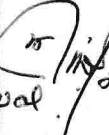

**PRODI S 1 KEPERAWATAN  
FAKULTAS ILMU KESEHATAN  
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO**

**2017/2018**







NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1.	Rabu, $\frac{11}{10}$ 2017.	men <sup>u</sup>	
2.	Rabu, $\frac{25}{10}$ 17	- ACC	
3.	$\frac{20}{11}$ 2017	BAB I - Bedah ang afafe minggu - min w th terahln - perbaiki penulisan - jurnal / literatur min w th terahln	
4.	$\frac{20}{12}$ 2017	BAB I : - Sertakan Sumber pada masing $\frac{1}{2}$ Bab - Alasan pengambilan Revisi sesuai saran BAB II : - Jangan mengutip / mengcopy dari penulisan orang lain - perbaiki Tata Cara Penulisan sesuai dgn ketentuan	


- Revisi Kurangka Teori.

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
18	28 12 2017	Revisi sesuai saran. perbaiki di bab II.	
6	10 1 2018	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Revisi Kerangka Teori</li> <li>- Revisi kerangka konseptual</li> <li>- perbaiki sistem penulisan.</li> <li>- kerangka kerja/ kerangka operasional ≠ ditotal</li> <li>- Dapatnya sampel 17 orang dari mana?</li> <li>- wakil penelitian: pengumpulan data &amp; ujian hari</li> <li>- Lanjut lembar observasi</li> </ul>	
7	16 1 2017	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pelajari lagi y skala.</li> <li>- Pelajari alasan membran jus 250 ml</li> <li>- perbaiki lembar persetujuan responden.</li> <li>- perbaiki lembar observasi.</li> <li>- Lanjut konsul</li> </ul>	

Keseluruhan

- Daftar pustaka.

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
8.	22 / 7 2017.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kesimpulan harus sinkron dgn kerangka konseptual &amp; diformulasi operasional.</li> <li style="text-align: center;">↓</li> <li>- Kesimpulan lama penerbitan Jus</li> </ul>	
9.	26 / 7 2017.	<p>acc. ujian</p> <hr style="border: 1px solid blue;"/> <p>siap ujian prop.</p>	
10.	16 / 7 2018.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- saat konsultasi proposal harap dilampirkan.</li> </ul>	
11.	23 / 7 2018.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Cantumkan data karakter risiko pd masing-masing pembahasan sbelum &amp; sesudah.</li> <li>- perkuat dengan teori di jurnal. Jangan mengulang teori.</li> <li>- pembahasan: FTO</li> <li>- Tabulasi data demografi, jadikan 1.</li> </ul>	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
12.	$\frac{31}{7}$ 2017.	perbaiki Interpretasi data. prinsip ACC. <hr/> Konsul keseluruhan.	
13	$\frac{1}{8}$ 2018	ACC Ujiau <hr/>	