

Lampiran 2

SOP Pengukuran Tekanan Darah

Alat:

1. Sfigmomanometer
2. Manset vinil
3. Stetoskop
4. Pulpen dan lembar tanda vital

Langkah-langkah

1. Tentukan lokasi pengukuran tekanan darah
2. Jelaskan pada klien jika anda akan melakukan pengukuran tekanan darah
3. Minta pasien mengambil posisi duduk atau berbaring
4. Buka pakkaian yang menutupi ekstremitas yang akan di ukur
5. Palpasi arteri brakialis atau arteri popliteal, dengan kantung dalam keadaan kempis letakkan manset diatas arteri sesuai panah penanda. Posisikan manset 2,5 cm di atas lokasi pulsasi. Pasang manset mengelilingi ekstremitas
6. Jauhkan jarum aneroid tidak lebih dari 1 meter
7. Ukur tekanan darah
 - 1) Cari kembali arteri brakialis
 - 2) Pasang stetoskop di telinga, pastikan suara terdengar jelas
 - 3) Letakkan bel stetoskop di atas arteri brakialis
 - 4) Tutup katup tekanan searah jarum jam sampai erat

- 5) Kembangakan katup manset dengan cepat sampai 30 mmHg di atas tekanan sistolik yang di palpasi
- 6) Lepaskan katup dengan perlahan, jarum manometer akan turun sebanyak 2-3mmHg/detik. Pastikan tidak ada suara lain
- 7) Lihat titik manometer saat anda mendengar suara pertama. Suara pertama yang terdengar merupakan nilai systole. Kemudian suara akan bertambah keras
- 8) Teruskan pengempisan kantung manset lihat titik disaat suara pelan terdengar. Suara terakhir yang terdengar adalah nilai diastole
- 9) Teruskan pengempisan udara sampai seluruh udara keluar dari kantong
8. Lepaskan manset dari extremitas, bantu pasien merapikan pakaian
9. Rapikan alat
10. Dokumentasi

(Potter & Perry, 2010)



Lampiran 3

SOP Membuat Rebusan Daun Salam

Alat:

1. 10-15 lembar daun salam
2. 3 gelas air atau 300 ml air
3. Gelas pengukur
4. Panci

Langkah-langkah

1. Siapkan 10-15 lembar daun salam muda yang suah di cuci
2. Siapkan 3 gelas air atau 300 ml air
3. Rebus daun salam dalam air
4. Tunggu beberapa saat sampai air menjadi 150 ml
5. Setelah dingin air rebusan daun salam siap di minum
6. Air rebusan dau salam di minum sehari 2 kali sebelum makan.

Keterangan: di minum 2 kali sehari sebelum makan pagi dan sore

(Nisa, 2012)

No. responden	
---------------	--

**SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN UNTUK IKUT SERTA DALAM
PENELITIAN**

(INFORMED CONSENT)

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Usia :

Alamat:

Dengan sesungguhnya menyatakan bahwa:

Setelah mendapat keterangan sepenuhnya menyadari, mengerti dan memahami tentang tujuan, manfaat dan resiko yang mungkin timbul dalam penelitian. Serta sewaktu-waktu dapat mengundurkan diri dalam keikutsertaan penelitian. Maka saya setuju ikut serta dalam penelitian berjudul:

“ Efektifitas Rebusan daun Salam (*Syzygium polyanthum*) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi”

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan tanpa paksaan.

Ponorogo,

Responden

Peneliti

()

(Umi Mudrikah)

Lampiran 5

PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Judul: Efektifitas Rebusan Daun Salam (*Syzygium polyanthum*) Terhadap
Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi

Oleh:

UMI MUDRIKAH

NIM: 13631338

Saya merupakan mahasiswa S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo yang akan melakukan penelitian tentang Efektifitas Rebusan Daun Salam (*Syzygium polyanthum*) Terhadap Perubahan Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi. Penelitian ini bertujuan untuk menjelaskan keefektifitasan rebusan daun salam (*Syzygium polyanthum*) terhadap penurunan tekanan darah pada lansia hipertensi.

Saya mengharap tanggapan atau jawaban yang anda berikan sesuai pendapat anda sendiri tanpa di pengaruhi pihak lain. Saya juga menjamin kerahasiaan pendapat dan identitas anda. Demikian saya mohon anda dapat bekerja sama dalam pengumpulan data, atas kerja samanya saya ucapkan terima kasih.

Ponorogo,

Peneliti

Umi Mudrikah

Lembar Observasi

**Pengaruh Air Rebusan Daun Salam (*Syzygium polyanthum*) Terhadap
Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi**

No. responden :

Nama inisial :

Tanggal pengkajian :

Hasil Pengukuran Tekanan Darah:

No	XA ₁ (Sebelum) Tanggal pemeriksaan:	XB ₁ (Sesudah) Tanggal pemeriksaan:

Pemeriksa

(Umi Mudrikah)

Lampiran 7

QUESTIONER SAMPEL PENELITIAN

EFEKTIFITAS REBUSAN DAUN SALAM (*Syzygium polyanthum*) TERHADAP PENURUNAN TEKANAN DARAH PADA LANSIA HIPERTENSI DI DESA PARINGAN KECAMATAN JENANGAN KABUPATEN PONOROGO

No. Urut Responden :

Tanggal Wawancara :

Karakteristik Responden

1. Nama :
2. Alamat :
3. Jenis kelamin :
4. Umur :
5. Pekerjaan :
6. Penghasilan :
7. BB/TB :
8. Pendidikan :
9. Olahraga :.....kali/minggu
10. Konsumsi tinggi lemak : YA/ TIDAK
11. Konsumsi tinggi garam : YA/ TIDAK
12. Konsumsi alkohol : YA/ TIDAK
13. Konsumsi obat darah tinggi (farmakologo/nonfarmakologi) : YA/ TIDAK
14. Merokok : YA/ TIDAK
15. Sedang memiliki beban pikiran : YA/ TIDAK

**PERHITUNGAN EFEKTIFITAS REBUSAN DAUN SALAM
(*Syzygium Polyanthum*) TERHADAP PENURUNAN TEKANAN
DARAH PADA LANSIA HIPERTENSI DI DESA PARINGAN
JENANGAN KABUPATEN PONOROGO PADA BULAN MEI 2017
MENGUNAKAN PERHITUNGAN SPSS.**

a. Sistolik

Paired Samples Correlations

	N	Correlation	Sig.
Pair 1 sebelum & sesudah	19	.849	.000

b. Diastolik

Paired Samples Correlations

	N	Correlation	Sig.
Pair 1 sebelum & sesudah	19	.522	.022

Sumber : Data Primer, 2017

Lampiran 9

**TABULASI SILANG DATA DEMOGRAFI SAMPEL
PENELITIAN EFEKTIFITAS REBUSAN DAUN SALAM
(*Syzygium Polyanthum*) TERHADAP PENURUNAN TEKANAN
DARAH PADA LANSIA HIPERTENSI DI DESA PARINGAN
JENANGAN KABUPATEN PONOROGO**

1. TABULASI SILANG DATA USIA

USIA * POST Crosstabulation

			POST		Total
			TURUN	TIDAK	
USIA	<=67	Count	9	1	10
		Expected Count	8.4	1.6	10.0
		% within USIA	90.0%	10.0%	100.0%
		% within POST	56.3%	33.3%	52.6%
		% of Total	47.4%	5.3%	52.6%
	>67	Count	7	2	9
		Expected Count	7.6	1.4	9.0
		% within USIA	77.8%	22.2%	100.0%
		% within POST	43.8%	66.7%	47.4%
		% of Total	36.8%	10.5%	47.4%
Total		Count	16	3	19
		Expected Count	16.0	3.0	19.0
		% within USIA	84.2%	15.8%	100.0%
		% within POST	100.0%	100.0%	100.0%

USIA * POST Crosstabulation

			POST		Total
			TURUN	TIDAK	
USIA	<=67	Count	9	1	10
		Expected Count	8.4	1.6	10.0
		% within USIA	90.0%	10.0%	100.0%
		% within POST	56.3%	33.3%	52.6%
		% of Total	47.4%	5.3%	52.6%
	>67	Count	7	2	9
		Expected Count	7.6	1.4	9.0
		% within USIA	77.8%	22.2%	100.0%
		% within POST	43.8%	66.7%	47.4%
		% of Total	36.8%	10.5%	47.4%
Total		Count	16	3	19
		Expected Count	16.0	3.0	19.0
		% within USIA	84.2%	15.8%	100.0%
		% within POST	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	84.2%	15.8%	100.0%



1. TABULASI SILANG DATA JENIS KELAMIN

		POST		Total
		TURUN	TIDAK	
JENIS_KELAMIN PEREMPUAN	Count	14	2	16
	Expected Count	13.5	2.5	16.0
	% within JENIS_KELAMIN	87.5%	12.5%	100.0%
	% within POST	87.5%	66.7%	84.2%
	% of Total	73.7%	10.5%	84.2%
LAKI-LAKI	Count	2	1	3
	Expected Count	2.5	.5	3.0
	% within JENIS_KELAMIN	66.7%	33.3%	100.0%
	% within POST	12.5%	33.3%	15.8%
	% of Total	10.5%	5.3%	15.8%
Total	Count	16	3	19
	Expected Count	16.0	3.0	19.0
	% within JENIS_KELAMIN	84.2%	15.8%	100.0%
	% within POST	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	84.2%	15.8%	100.0%

2. TABULASI SILANG DATA PEKERJAAN

PEKERJAAN * POST Crosstabulation

			POST		Total
			TURUN	TIDAK	
PEKERJAAN	TIDAK BEKERJA	Count	2	0	2
		Expected Count	1.7	.3	2.0
		% within PEKERJAAN	100.0%	.0%	100.0%
		% within POST	12.5%	.0%	10.5%
		% of Total	10.5%	.0%	10.5%
	BEKERJA	Count	14	3	17
		Expected Count	14.3	2.7	17.0
		% within PEKERJAAN	82.4%	17.6%	100.0%
		% within POST	87.5%	100.0%	89.5%
		% of Total	73.7%	15.8%	89.5%
Total		Count	16	3	19
		Expected Count	16.0	3.0	19.0
		% within PEKERJAAN	84.2%	15.8%	100.0%
		% within POST	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	84.2%	15.8%	100.0%

3. TABULASI SILANG DATA IMT

IMT * POST Crosstabulation

			POST		Total
			TURUN	TIDAK	
IMT	TIDAK OBESITAS	Count	8	2	10
		Expected Count	8.4	1.6	10.0
		% within IMT	80.0%	20.0%	100.0%
		% within POST	50.0%	66.7%	52.6%
		% of Total	42.1%	10.5%	52.6%
	OBESITAS	Count	8	1	9
		Expected Count	7.6	1.4	9.0
		% within IMT	88.9%	11.1%	100.0%
		% within POST	50.0%	33.3%	47.4%
		% of Total	42.1%	5.3%	47.4%
Total	Count	16	3	19	
	Expected Count	16.0	3.0	19.0	
	% within IMT	84.2%	15.8%	100.0%	
	% within POST	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	84.2%	15.8%	100.0%	

4. TABULASI SILANG DATA PENDIDIKAN

PENDIDIKAN * POST-PERLAKUAN Crosstabulation

		POST-PERLAKUAN		Total	
		TURUN	TIDAK		
PENDIDIKAN	TIDAK SEKOLAH	Count	6	2	8
		Expected Count	6.7	1.3	8.0
		% within PENDIDIKAN	75.0%	25.0%	100.0%
		% within POST-PERLAKUAN	37.5%	66.7%	42.1%
		% of Total	31.6%	10.5%	42.1%
SEKOLAH		Count	10	1	11
		Expected Count	9.3	1.7	11.0
		% within PENDIDIKAN	90.9%	9.1%	100.0%
		% within POST-PERLAKUAN	62.5%	33.3%	57.9%
		% of Total	52.6%	5.3%	57.9%
Total		Count	16	3	19
		Expected Count	16.0	3.0	19.0
		% within PENDIDIKAN	84.2%	15.8%	100.0%
		% within POST-PERLAKUAN	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	84.2%	15.8%	100.0%

5. TABULASI SILANG DATA AKTIFITAS OLAHRAGA

OLAHRAGA * POST-PERLAKUAN Crosstabulation

			POST-PERLAKUAN		Total
			TURUN	TIDAK	
OLAHRAGA TIDAK OLAHRAGA	Count	11	2	13	
	Expected Count	10.9	2.1	13.0	
	% within OLAHRAGA	84.6%	15.4%	100.0%	
	% within POST- PERLAKUAN	68.8%	66.7%	68.4%	
	% of Total	57.9%	10.5%	68.4%	
OLAHRAGA	Count	5	1	6	
	Expected Count	5.1	.9	6.0	
	% within OLAHRAGA	83.3%	16.7%	100.0%	
	% within POST- PERLAKUAN	31.3%	33.3%	31.6%	
	% of Total	26.3%	5.3%	31.6%	
Total	Count	16	3	19	
	Expected Count	16.0	3.0	19.0	
	% within OLAHRAGA	84.2%	15.8%	100.0%	
	% within POST- PERLAKUAN	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	84.2%	15.8%	100.0%	

6. TABULASI SILANG DATA KEBIASAAN MENGGONSUMSI LEMAK

KONSUMSI_LEMAK * POST-PERLAKUAN Crosstabulation

			POST-PERLAKUAN		Total
			TURUN	TIDAK	
KONSUMSI_LEMAK	TIDAK	Count	4	1	5
		Expected Count	4.2	.8	5.0
		% within KONSUMSI_LEMAK	80.0%	20.0%	100.0%
		% within POST-PERLAKUAN	25.0%	33.3%	26.3%
		% of Total	21.1%	5.3%	26.3%
IYA		Count	12	2	14
		Expected Count	11.8	2.2	14.0
		% within KONSUMSI_LEMAK	85.7%	14.3%	100.0%
		% within POST-PERLAKUAN	75.0%	66.7%	73.7%
		% of Total	63.2%	10.5%	73.7%
Total		Count	16	3	19
		Expected Count	16.0	3.0	19.0
		% within KONSUMSI_LEMAK	84.2%	15.8%	100.0%
		% within POST-PERLAKUAN	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	84.2%	15.8%	100.0%

7. TABULASI SILANG DATA KEBIASAAN MENGGONSUMSI
MAKANAN TINGGI GARAM

KONSUMSI_GARAM * POST-PERLAKUAN Crosstabulation

			POST-PERLAKUAN		Total
			TURUN	TIDAK	
KONSUMSI_GARAM	TIDAK	Count	5	1	6
		Expected Count	5.1	.9	6.0
		% within KONSUMSI_GARAM	83.3%	16.7%	100.0%
		% within POST-PERLAKUAN	31.3%	33.3%	31.6%
		% of Total	26.3%	5.3%	31.6%
IYA		Count	11	2	13
		Expected Count	10.9	2.1	13.0
		% within KONSUMSI_GARAM	84.6%	15.4%	100.0%
		% within POST-PERLAKUAN	68.8%	66.7%	68.4%
		% of Total	57.9%	10.5%	68.4%
Total		Count	16	3	19
		Expected Count	16.0	3.0	19.0
		% within KONSUMSI_GARAM	84.2%	15.8%	100.0%
		% within POST-PERLAKUAN	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	84.2%	15.8%	100.0%

8. TABULASI SILANG DATA STRESS

STRESS * POST-PERLAKUAN Crosstabulation

			POST-PERLAKUAN		Total
			TURUN	TIDAK	
STRESS	TIDAK	Count	3	0	3
		Expected Count	2.5	.5	3.0
		% within STRESS	100.0%	.0%	100.0%
		% within POST-PERLAKUAN	18.8%	.0%	15.8%
		% of Total	15.8%	.0%	15.8%
IYA		Count	13	3	16
		Expected Count	13.5	2.5	16.0
		% within STRESS	81.3%	18.8%	100.0%
		% within POST-PERLAKUAN	81.3%	100.0%	84.2%
		% of Total	68.4%	15.8%	84.2%
Total		Count	16	3	19
		Expected Count	16.0	3.0	19.0
		% within STRESS	84.2%	15.8%	100.0%
		% within POST-PERLAKUAN	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	84.2%	15.8%	100.0%

9. TABULASI SILANG DATA PENDAPATAN

PENDAPATAN * POST-PERLAKUAN Crosstabulation

			POST-PERLAKUAN		Total
			TURUN	TIDAK	
PENDAPATAN	KURANG	Count	10	0	10
		Expected Count	8.4	1.6	10.0
		% within PENDAPATAN	100.0%	.0%	100.0%
		% within POST-PERLAKUAN	62.5%	.0%	52.6%
		% of Total	52.6%	.0%	52.6%
	CUKUP	Count	6	3	9
		Expected Count	7.6	1.4	9.0
		% within PENDAPATAN	66.7%	33.3%	100.0%
		% within POST-PERLAKUAN	37.5%	100.0%	47.4%
		% of Total	31.6%	15.8%	47.4%
Total		Count	16	3	19
		Expected Count	16.0	3.0	19.0
		% within PENDAPATAN	84.2%	15.8%	100.0%
		% within POST-PERLAKUAN	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	84.2%	15.8%	100.0%

Lampiran 10

DATA DEMOGRAFI RESPONDEN PENELITIAN EFEKTIFITAS REBUSAN DAUN SALAM (*SyzygiumPolyanthum*) TERHADAP PENURUNAN TEKANAN DARAH PADA LANSIA HIPERTENSI DI DESA PARINGAN JENANGAN KABUPATEN PONOROGO

N O	USI A	JEN KEL	PEKER JAAN	IMT	PENDI DIKAN	OLAHR AGA	KONSU MSI LEMAK	KONSUMS I GARAM	STRES S	PENDAP ATAN	SISTO LE PRE	SISTO LE POST	DIAS TOLE PRE	DIAS TOLE POST
1	69 th	PR	Petani	22	SD	TIDAK OLAHR AGA	TIDAK	TIDAK	TIDAK	KURANG	160	150	90	90
2	60 th	PR	Wirasw asta	28	TIDAK SEKOL AH	TIDAK OLAHR AGA	YA	YA	YA	KURANG	180	160	100	90
3	60 th	PR	Wirasw asta	30	SD	TIDAK OLAHR AGA	YA	YA	YA	CUKUP	170	155	90	90
4	64 th	PR	Wirasw asta	30	SD	OLAHR AGA	YA	TIDAK	YA	CUKUP	180	170	100	90
5	74 th	PR	Petani	31	SD	TIDAK OLAHR AGA	YA	YA	YA	KURANG	160	150	110	90
6	74 th	PR	Wirasw asta	24	SD	TIDAK OLAHR AGA	YA	YA	YA	KURANG	190	180	100	90
7	64 th	LK	Petani	16	SD	OLAHR AGA	YA	YA	YA	CUKUP	170	160	100	90
8	64 th	PR	Wirasw asta	24	TIDAK SEKOL AH	TIDAK OLAHR AGA	TIDAK	TIDAK	YA	CUKUP	190	175	110	90

9	73 th	PR	Tidakbe kerja	23	TIDAK SEKOL AH	OLAHR AGA	YA	YA	YA	KURANG	160	145	100	90
10	72 th	PR	Petani	17	TIDAK SEKOL AH	TIDAK OLAHR AGA	YA	YA	YA	CUKUP	190	180	110	90
11	61 th	PR	Wirasw asta	25	SD	TIDAK OLAHR AGA	TIDAK	TIDAK	TIDAK	KURANG	180	180	100	90
12	68 th	LK	Petani	25	TIDAK SEKOL AH	TIDAK OLAHR AGA	YA	YA	YA	KURANG	180	165	100	90
13	63 th	PR	Petani	27	TIDAK SEKOL AH	OLAHR AGA	YA	TIDAK	YA	CUKUP	190	170	100	90
14	69 th	PR	Tidakbe kerja	31	SD	TIDAK OLAHR AGA	YA	YA	TIDAK	KURANG	170	170	100	90
15	70 th	PR	Wirasw asta	19	TIDAK SEKOL AH	TIDAK OLAHR AGA	TIDAK	TIDAK	YA	KURANG	170	150	100	90
16	61 th	PR	Wirasw asta	24	SD	OLAHR AGA	YA	YA	YA	CUKUP	170	160	90	90
17	72 th	LK	Petani	23	SD	TIDAK OLAHR AGA	TIDAK	YA	YA	CUKUP	180	175	100	90
18	65 th	PR	Wirasw asta	28	TIDAK SEKOL AH	TIDAK OLAHR AGA	YA	YA	YA	CUKUP	170	170	90	90
19	66 th	PR	Petani	20	SD	OLAHR AGA	YA	YA	YA	KURANG	160	145	90	90



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id
Website : www.umpo.ac.id

Nomor : 1807/III.6/PN/ 2016
Lamp. : -
Hal : Permohonan Data Awal Penelitian

2 Desember 2016

Kepada :
Yth. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo
di-
Ponorogo

Asalamu'alaikum w. w.

Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Pendidikan S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2016 / 2017, 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 : Umi Mudrikah
NIM : 13631338
Lokasi Penelitian :
Waktu Penelitian :
Judul Penelitian/Riset : Efektifitas rebusan daun salam terhadap perubahan tekanan darah pada lansia hipertensi

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wasalamu 'alaikum w. w.



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



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN

Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
 Telp (0352) 481124, Fax. (0352) 461796, e-mail : akademik@umpo.ac.id
 Website : www.umpo.ac.id

Nomor : 066/III.6/PN/2017

09 Januari 2017

Lamp. :-

H a l : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada :
 Yth. Dinas Kesehatan Kab. Ponorogo
 di-
 Ponorogo

Asalamu'alaikum w. w.

Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Pendidikan S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2016 / 2017, 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 : Umi Mudrikah
 NIM : 13631338
 Lokasi Penelitian : Puskesmas Jenangan
 Waktu Penelitian : 2 bulan
 Judul Penelitian/Riset : Efektifitas rebusan daun salam terhadap perubahan tekanan darah pada lansia dengan Hipertensi

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wasalamu 'alaikum w. w.



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



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

Ponorogo, Tgl. 18 Januari 2017

Kepada :

Nomor : 070 / 118 / 405.09 / 2017
Sifat : Penting
Lampiran : 1 (satu) bendel
Perihal : **Rekomendasi Penelitian**

Yth. Kepala Badan Kesatuan Bangsa,
Politik dan Perlindungan Masyarakat
Kabupaten Ponorogo
di -

PONOROGO

Menindaklanjuti surat dari Universitas Muhammadiyah Ponorogo Fakultas Ilmu Kesehatan Nomor : 066/III.6/PN/2017 tanggal 9 Januari 2017 Perihal Permohonan Ijin Penelitian, maka dengan ini Kami / Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo memberikan Rekomendasi Sebagai Tempat Ijin Penelitian di Wilayah Kerja Puskesmas Jenangan Kabupaten Ponorogo kepada Mahasiswa Universitas Muhammadiyah Ponorogo :

Nama : Umi Mudrikah
NIM : 13631338
Judul : Efektifitas rebusan daun salam terhadap perubahan tekanan darah pada lansia dengan hipertensi
Pelaksanaan : 2 (dua) bulan (menyesuaikan jadwal puskesmas)

Demikian untuk menjadikan maklum dan perhatiannya disampaikan terima kasih.

An. KEPALA DINAS KESEHATAN
KABUPATEN PONOROGO

Sekretaris



Dr. H. MINARTO, MM

Pembina Tingkat I

NIP. 19601112 198603 1 017

Tembusan :

1. Dekan UNMUH Ponorogo
2. Arsip



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

Kode Pos 63413

REKOMENDASINomor : 072 / *072* / 405.19 / 2017

Berdasarkan surat Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo, tanggal 18 Januari 2017, Nomor : 440.02/118/405.09/2016, perihal Permohonan Rekomendasi Penelitian.

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

Nama Peneliti	:	UMI MUDRIKAH. Mhs. Fak. Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo.
Alamat	:	Dukuh Kates RT. 04 RW. 01 Kel/Desa Pandak Kec. Balong Kab. Ponorogo
Thema / Acara Survey / Research /PKL/ Pengumpulan data/Magang	:	" Efektifitas Rebusan Daun Salam Terhadap Perubahan Tekanan Darah Pada Lansia Dengan Hipertensi "
Daerah/ Tempat dilakukan PKN/ Survey/ Pengumpulan Data	:	1. Wilayah Kerja Puskesmas Jenangan 2. Desa Paringan Kec. Jenangan
Tujuan Penelitian	:	Skripsi
Tanggal dan atau Lamanya Penelitian	:	2 (Dua) bulan sejak Tanggal surat dikeluarkan.
Bidang Penelitian	:	Kesehatan
Status Penelitian	:	Baru
Nama Penanggungjawab / Koordinator Penelitian	:	SULISTYO ANDARMOYO, S.Kep.Ns.,M.Kes. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan UNMUH 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, 27 Januari 2017

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

Sekretaris

Drs. WIYONO EKO SAPUTRO, MM.

Pembina

NIP. 19620105 198603 1 009

Tembusan :

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