

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, Suharsimi. 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Tinjauan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Babatsikou, F., & Assimina, Z. 2010. Epidemiology of Hypertension in the Elderly. *Journal Health Science, Greece*, 4(13), 24-26.
- Bipat, R., J.R. Tolsie, R.F. Joemnanbaks, J.M. Gummels, J. Klavermeide, N. Jhanjan, S. Orie, K. Rarajiawan, A. van Brusel, R.C. Soekhoe and D.R.A. Mans. 2008. Effects of plants popularly used against hypertension on nornepherineprine-stimulated guinea pig atria. *Pharmacognosy*. 4 (13) : 12-19.
- Badan Pusat Statistik, 2011. *Statistik Indonesia. Statistical Yearbook of Indonesia*. Jakarta: BPS.
- Dahlan, Syaefudin. 2008. *Metode Statistik untuk Ilmu Kesehatan*: Jakarta: UI.
- DepKes. RI. 2013. *Hasil Riskedas Tahun 2013*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Dewi, R.S. 2011, *Pengaruh Seledri (Apium Graveolens L.) Terhadap Tekanan Darah*. Tesis. Universitas Diponegoro.Semarang
- Direktorat Pengendalian Penyakit Tidak Menular (DPPTD). 2006. *Penanganan Penyakit Tidak Menular*. Jakarta: Depkes RI.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Ngawi, (2014), *Profil Kesehatan Kabupaten Ngawi 2013*, Ngawi
- Djunaedi, Edi, Yulianti S, dan Rinata MG. 2013. *Hipertensi Kandas Berkat Herbal*. Jakarta: Fmedia.
- Gofir A. 2009. *Manajemen Stroke*. Yogyakarta: Cendikia Press.
- Irawati, 2013. *Pengaruh Kombinasi Captopril Dan Seledri (Apiumgraveolens) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pasien Hipertensi Primer*. Tesis. Universitas Hasanuddin. *Jurnal Masyarakat Epidemiologi Indonesia*.
- Kaplan dan Sadock. 2004. *Kaplan and Sodack Comprehensive Text Book pf Psyciatry*. Edisi ke delapan. Philadelphia. Williams & Wilki.ns
- Khuswardhani. 2006. Penatalaksanaan Hipertensi pada Lanjut Usia, *Jurnal Penyakit Dalam*, vol. 7, no. 2. hal. 135-140.
- Lewa., Abdul, F., Dewa, P.P., & Bening, R. 2010. Faktor-faktor risiko hipertensi sistolik terisolasi pada lanjut usia. *Jurnal Berita Kedokteran Masyarakat*, 26 (4), 12-17.

- Lawrence, Tierney M., McPhee Stephen J., Papadakis Maxine A. 2004. *Diagnosis dan Terapi Kedokteran (Penyakit Dalam) Current Medical Diagnosis & Treatment*. Buku Satu. Jakarta: Salemba Medika. Hal 381-382, 391, 395-408.
- Maryam, RS, Fatma E, Rosidawati, Junaidi A, dan Batubara. 2011, *Mengenal Lanjut Usia dan Perawatannya*, Jakarta: Salemba Medika.
- Mun'im, A. & Hanani, E. 2011. *Fitoterapi Dasar*. Penerbit Dian Rakyat. Jakarta
- Muniroh, L, dkk. 2013. Pengaruh Pemberian Jus Buah Belimbing dan Mentimun terhadap Penurunan Tekanan Darah. *The Indonesian Journal of Public Health*, Vol. 4, No. 1, Juli 2007: 25-34
- Muhammad, Djibril, 2014. *Satu dari Tiga Orang Indonesia Menderita Hipertensi*. <http://www.republika.co.id/berita/gayahidup/info-sehat/13/04/05/mkqsbs-satu-dari-tiga-orang-indonesiamenderita-hipertensi> diakses tanggal 20 Februari 2016.
- Nair, *at all*. 2014. *Acute Oxalate Nephropathy following Ingestion of Averrhoa Bilimbi Juice*.
- Nugroho, Andri. 2008. *Hidup Sehat di Usia Senja*. Jakarta: Gramedia Pustaka.
- Natural Factors Nutritional Products, 2009. *Celery Seed Extract Exciting Help for High Blood Pressure, Gout and Rheumatism*. Research Information.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Muzakar dan Nuryanto. 2012. Pengaruh Pemberian Air Rebusan Seledri terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi. *Jurnal Pembangunan Manusia*. Vol.6 No.1 Tahun 2012.
- Oddy. Litanto dan Krisanti, Kartika. 2010. Efek Ekstrak Etanol Seledri terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Pria Dewasa. *Jurnal Kesehatan*. Bandung : Universitas Maranatha.
- Pradana dan Juanita. 2014. Perbedaan tekanan darah sebelum dan sesudah pemberian infusum belimbing wuluh pada penderita hipertensi di Dusun Blungkan Desa Sendabgrejo. *Jurnal Kesehatan*, Vol. 2, No. 1, Mei 2012.
- Price, S. A. & Wilson, L. M. 2005. *Patofisiologi*. Konsep Klinis Proses-Proses Penyakit ed, 6
- Purnomo. 2009. *Penatalaksanaan Diabetes Mellitus Terpadu*. Jakarta: FKUI.
- Rahmawati, U. 2010. *Pengaruh Konsumsi Jus Seledri (Apium graveolens l) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi*. Artikel Penelitian, Universitas Diponegoro. Semarang.

- Riskesdas, 2013. *Hasil Riset Kesehatan Dasar RI*. Jakarta: Depkes RI.
- Riyanto, Agus. 2011. *Aplikasi Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Rudianto. 2013. *Menaklukan Hipertensi dan Diabetes*. Yogyakarta: Sakkhasukma.
- Smith, Tom. 2006. *Tekanan Darah Tinggi*. Jakarta: Arcan.
- Soenanto, H. dan Sri K., 2009. (Herbal Medicine for Couples) *Obat Tradisional Untuk Pasangan Suami Istri*. Elex Media Komputindo. Gramedia: Jakarta
- Setiadi, 2007. *Konsep dan Penulisan Riset Keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Sopiyudin M, D 2013 *Statistik Untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Soehardi, Tj., 2010. *Tanaman Obat : Manfaat Seledri (Apium graveolens, Linn.) untuk Hipertensi* (online) <http://kiathidupsehat.com/tanaman-obat-manfaat-seledri-untuk-hipertensi/> diakses tanggal 23 Februari 2014
- Sugiyono. 2008. *Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif, R & D*. Bandung: Alfabeta.
- Surikin, 2012. *Seledri Kandungan dan Khasiatnya*. (online) [http:// surikin.blogspot.com/2012/02/seledri-kandungan-dan manfaatnya.html](http://surikin.blogspot.com/2012/02/seledri-kandungan-dan-manfaatnya.html) diakses tanggal 23 Februari 2014
- Triyanto, Endang. 2014. *Pelayanan Keperawatan bagi Penderita Hipertensi secara Terpadu*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Tobing, Rod. 2011. “*Penatalaksanaan Hipertensi*”. <http://Sectiocadaveris.wordpress.com> diakses tanggal 3 Februari 2014
- Tyagi, S. 2013. *MEDICAL BENEFITS OF APIUM GRAVEOLENS (CELERY HERB)*. Journal of drug discovery and therapeutics, 1.
- Umamaheswari, M., Ajith, M., Asokkumar, K., Sivashanmugam, T., Subhadradevi, V. & Jagannath, P. 2011. *In Vitro angiotensin converting enzyme inhibitory and antioxidant activities of methanolic seed extract of Apium graveolenslinn*. Journal of Pharmaceutical and Allied Sciences, 8, 1400-1410.
- USDA, 2014. Basic Report: 11143. *Celery Raw*. National Nutrient Database for Standard Reference. Nutrient values and weights are for edible portion (online)

- Wany, F. Z., 2013. *Effektifitas Seledri Terhadap Penurunan Tekanan Darah Tinggi Pada Penderita Tekanan Darah Tinggi Di Kelurahan Naga Jaya I Kecamatan Bandar Huluan Kabupaten Simalungun*. Skripsi. Fakultas keperawatan Universitas Sumatera Utara. Medan
- Wirjowidagdo, Sujaswadi & M. Sitahang. 2004. *Tanaman Obat untuk Penyakit Jantung, Tekanan Darah Tinggi dan Kolesterol*. Tangerang, Agro Media Pustaka.
- Zhou, K., Zhao, F., Liu, Z., Zhuang, Y., Chen, L. & Qiu, F. 2009. *Triterpenoids and flavonoids from celery (Apium graveolens)*. Journal of natural products, 72, 1563-1567.
- Zulhafni, 2012. *Pengaruh Rebusan Seledri Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Pra Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Padang Pasir Kota Padang*. Penelitian Keperawatan Medikal Bedah. Universitas Andalas. Padang

LAMPIRAN

Lampiran 1.

LEMBAR PERMINTAAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth

Bapak & Ibu calon responden

Di Desa Banyubiru Widodaren Ngawi

Dengan hormat,

Sebagai persyaratan tugas akhir mahasiswa proram S1 Keperawatan di Universitas Sahid Surakarta, saya akan melakukan penelitian tentang “ Pengaruh Terapi Herbal Seledri terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi di Desa Banyubiru Widodaren, Ngawi”.

Untuk keperluan tersebut saya mohon kesediaan bapak/ibu untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Saya menjamin kerahasiaan data-data yang ada.

Demikian permohonan dari kami atas bantuan dan partisipasinya saya ucapkan terima kasih.

Ngawi, Oktober 2016

Peneliti

Akhmad Riyadi

Lampiran 2

PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN (*INFORMED CONTENT*)

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur / jenis kelamin :

Alamat :

Dengan ini menyatakan bahwa telah memberikan persetujuan untuk berpartisipasi sebagai responden penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Sahid Surakarta, yang bernama **Akhmad Riyadi** dengan judul “ Pengaruh Terapi Herbal Kapsul Seledri terhadap Penurunan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi di Desa Banyubiru Widodaren, Ngawi”.

Ngawi, Oktober 2016
Responden

(.....)

IDENTITAS :

Nama (Inisial) :

No. Responden :

Usia : a. 20 – 35 Tahun

b. 36 – 45 Tahun

c. > 45 Tahun

Jenis Kelamin : a. Laki-laki

b. Perempuan

Lama Menderita Hipertensi : a. < 2 tahun

b. 2 – 4 tahun

c. > 4 tahun

LEMBAR OBSERVASI

PENGARUH TERAPI HERBAL KAPSUL SELEDRI TERHADAP PENURUNAN TEKANAN DARAH PADA PENDERITA HIPERTENSI DI DESA BANYUBIRU WIDODAREN NGAWI

No.	Usia (Th)	L/P	Lama Hipertensi	Tekanan Darah (Pre Test)	Obat sudah diberikan/belum	Tekanan Darah (Post Test)	Turun/ Naik
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							

Lampiran . Rekapitulasi Hasil Penelitian

No. Resp.	Karakteristik Responden			
	Umur	Jenis Kelamin	Lama Hipertensi	Jenis Hipertensi
1	3	1	2	2
2	2	2	1	1
3	2	2	1	2
4	3	2	2	1
5	2	1	1	1
6	3	2	2	1
7	2	2	1	2
8	2	2	1	1
9	3	2	2	2
10	3	2	2	2
11	2	2	1	1
12	1	2	1	2
13	2	2	1	1
14	2	2	1	1
15	3	1	1	1
16	3	1	2	2
17	2	1	1	1
18	1	2	1	2
19	1	2	1	1
20	3	2	2	2
21	1	2	1	1
22	2	1	1	1
23	1	2	1	1
24	2	2	1	1
25	1	2	1	1
26	1	2	1	1
27	3	2	2	1
28	1	1	1	1
29	3	1	2	1
30	3	2	2	2
31	3	2	2	2
32	3	1	2	1
33	2	2	1	1
34	1	2	1	1

Lanjutan Lampiran . Rekapitulasi Hasil Penelitian

Tekanan Darah Sebelum dan Sesudah Diberi Terapi Kapsul Seledri

No.	Pre		Post		Naik/Turun	
	Sistole	Diastole	Sistole	Diastole	Sistole	Diastole
1	160	100	160	100	Tetap	Tetap
2	158	96	140	90	Turun	Turun
3	170	100	160	100	Turun	Tetap
4	140	90	120	80	Turun	Turun
5	144	96	140	90	Turun	Turun
6	156	94	140	90	Turun	Turun
7	180	100	180	90	Tetap	Turun
8	140	90	120	80	Turun	Turun
9	160	90	150	86	Turun	Turun
10	170	100	160	100	Turun	Tetap
11	150	90	130	80	Turun	Turun
12	160	100	150	90	Turun	Turun
13	150	90	150	90	Tetap	Tetap
14	150	90	140	86	Turun	Turun
15	140	90	130	80	Turun	Tetap
16	160	100	150	90	Turun	Turun
17	140	90	130	80	Turun	Turun
18	160	90	150	86	Turun	Turun
19	140	90	120	80	Turun	Turun
20	170	110	170	110	Tetap	Tetap
21	150	90	130	80	Turun	Turun
22	140	90	130	80	Turun	Turun
23	140	90	140	90	Tetap	Tetap
24	150	90	140	80	Turun	Turun
25	140	90	120	80	Turun	Turun
26	140	90	130	80	Turun	Turun
27	180	110	180	110	Tetap	Tetap
28	140	90	120	80	Turun	Turun
29	150	90	140	90	Tetap	Tetap
30	180	100	170	100	Tetap	Tetap
31	170	100	160	90	Turun	Turun
32	140	90	140	90	Tetap	Tetap
33	140	90	120	80	Turun	Turun
34	140	90	120	80	Turun	Turun

Frequency Table

Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 20 - 35 tahun	9	26.5	26.5	26.5
Valid 36 - 45 tahun	12	35.3	35.3	61.8
Valid > 45 tahun	13	38.2	38.2	100.0
Total	34	100.0	100.0	

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	9	26.5	26.5	26.5
Valid Perempuan	25	73.5	73.5	100.0
Total	34	100.0	100.0	

Lama Hipertensi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid < 2 tahun	22	64.7	64.7	64.7
Valid 2 - 4 tahun	12	35.3	35.3	100.0
Total	34	100.0	100.0	

Jenis Hipertensi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid HT Derajat I	23	67.6	67.6	67.6
Valid HT Derajat 2	11	32.4	32.4	100.0
Total	34	100.0	100.0	

Tekanan Darah Sistole_Pretest

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 140	13	38.2	38.2	38.2
144	1	2.9	2.9	41.2
150	6	17.6	17.6	58.8
156	1	2.9	2.9	61.8
158	1	2.9	2.9	64.7
160	5	14.7	14.7	79.4
170	4	11.8	11.8	91.2
180	3	8.8	8.8	100.0
Total	34	100.0	100.0	

Tekanan Darah Diastole_Pretest

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 90	21	61.8	61.8	61.8
94	1	2.9	2.9	64.7
96	2	5.9	5.9	70.6
100	8	23.5	23.5	94.1
110	2	5.9	5.9	100.0
Total	34	100.0	100.0	

Tekanan Darah Sistole_Postest

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 120	7	20.6	20.6	20.6
130	6	17.6	17.6	38.2
140	8	23.5	23.5	61.8
150	5	14.7	14.7	76.5
160	4	11.8	11.8	88.2
170	2	5.9	5.9	94.1
180	2	5.9	5.9	100.0
Total	34	100.0	100.0	

Tekanan Darah Diastole_Postest

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
80	13	38.2	38.2	38.2
86	3	8.8	8.8	47.1
90	9	26.5	26.5	73.5
100	4	11.8	11.8	85.3
Valid 110	2	5.9	5.9	91.2
150	1	2.9	2.9	94.1
802	1	2.9	2.9	97.1
902	1	2.9	2.9	100.0
Total	34	100.0	100.0	

Descriptives

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Tekanan Darah Sistole_Pretest	34	140	180	152.88	13.432
Tekanan Darah Diastole_Pretest	34	90	110	94.00	5.888
Tekanan Darah Sistole_Postest	34	120	180	142.06	17.715
Tekanan Darah Diastole_Postest	34	80	110	88.18	8.936
Valid N (listwise)	34				

Explore : Uji Normalitas

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Tekanan Darah Sistole_Pretest	34	100.0%	0	0.0%	34	100.0%
Tekanan Darah Diastole_Pretest	34	100.0%	0	0.0%	34	100.0%
Tekanan Darah Sistole_Postest	34	100.0%	0	0.0%	34	100.0%
Tekanan Darah Diastole_Postest	34	100.0%	0	0.0%	34	100.0%

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Tekanan Darah Sistole_Pretest	.214	34	.051	.846	34	.063
Tekanan Darah Diastole_Pretest	.369	34	.082	.696	34	.096
Tekanan Darah Sistole_Postest	.164	34	.071	.920	34	.086
Tekanan Darah Diastole_Postest	.232	34	.067	.821	34	.081

a. Lilliefors Significance Correction

T-Test: Tekanan Darah Sistol

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Tekanan Darah Sistol_Pretest	152.88	34	13.432	2.304
	Tekanan Darah Sistol_Posttest	142.06	34	17.715	3.038

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	Tekanan Darah Sistol_Pretest & Tekanan Darah Sistol_Posttest	34	.929	.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
Pair 1	Tekanan Darah Sistol_Pretest - Tekanan Darah Sistol_Posttest	10.824	7.205	1.236	8.310	13.337	8.760	33	.000

T-Test: Tekanan Darah Diastole

Paired Samples Statistics

		Mean	N	Std. Deviation	Std. Error Mean
Pair 1	Tekanan Darah Diastole_Pretest	94.00	34	5.888	1.010
	Tekanan Darah Diastole_Posttest	88.18	34	8.936	1.532

Paired Samples Correlations

		N	Correlation	Sig.
Pair 1	Tekanan Darah Diastole_Pretest & Tekanan Darah Diastole_Posttest	34	.892	.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
Pair 1	Tekanan Darah Diastole_Pretest - Tekanan Darah Diastole_Posttest	5.824	4.549	.780	4.236	7.411	7.464	33	.000

Lampiran 6. Rencana Jadwal Penelitian

Jenis Kegiatan	Nov. 2015- Jan.2016				Februari-Mei 2016				Juni-Agustu 2016				Sept – Oktb 2016				November 2016			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Pengajuan Judul	■																			
Penyusunan proposal		■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■							
Ujian proposal											■	■	■	■						
Ijin penelitian											■	■	■	■						
Pengumpulan data											■	■	■	■						
Pengolahan data															■	■				
Analisa data															■	■				
Penyusunan Bab IV															■	■				
Penyusunan Bab V																■	■			
Ujian skripsi																	■	■		
Revisi dan Peggandaan																		■	■	



FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA

Jl. Adi Sucipto No.154, Jajar, Surakarta 57144, Telp. 0271.743493, Faks. 0271.742047
www.usahidsolo.ac.id

Nomor : 395 /DK/FIK/USS/IV/2016
Lampiran :-
Perihal : Ijin Studi Pendahuluan & Pengambilan Data

Kepada Yth.

Kepala Desa Banyubiru

d/a. Balai Desa Banyubiru, Desa Banyubiru, Kecamatan Widodaren,
Kabupaten Ngawi

Dengan hormat,

Guna memenuhi persyaratan perkuliahan program S-1 Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Sahid Surakarta, mahasiswa diwajibkan untuk mengambil Skripsi, yang pelaksanaan awal berbentuk Studi Pendahuluan & Pengambilan Data di instansi yang Bp/Ibu/Sdr. pimpin sesuai dengan bidang ilmu yang ditekuni.

Dalam rangka melaksanakan kegiatan tersebut, bersama ini kami menyampaikan permohonan ijin mahasiswa :

Nama : **AKHMAD RIYADI**
NIM / Kelas : 2012121101 / A 17
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Fakultas : Ilmu Kesehatan
Judul Skripsi : " Pengaruh Daun Seledri Dan Daun Belimbing Wuluh Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi Di Desa Banyubiru, Kecamatan Widodaren, Kabupaten Ngawi "

untuk dapat melakukan kegiatan Studi Pendahuluan & Pengambilan Data tersebut di instansi yang Bapak/Ibu/Sdr. pimpin.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan banyak terima kasih.

Surakarta, 14 April 2016

Hormat kami,

dr. Sunarsono, M.Kes

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan

Tembusan :

1. Arsip



FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA

Jl. Adi Sucipto No.154, Jajar, Surakarta 57144, Telp. 0271.743493, Faks. 0271.742047
www.usahidsolo.ac.id

Nomor : 705/DK/FIK/USS/X/2016
Lampiran : -
Perihal : Ijin Riset/Penelitian

Kepada Yth.

Kepala Desa Banyubiru

d/a. Kantor kepala Desa Banyubiru, Desa Banyubiru, Kecamatan Widodaren
KABUPATEN NGAWI

Dengan hormat,

Guna memenuhi persyaratan perkuliahan program S-1 Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Sahid Surakarta, mahasiswa diwajibkan untuk mengambil Skripsi, yang pelaksanaannya berbentuk riset/penelitian di perusahaan/instansi yang terkait dengan bidang ilmu yang ditekuni.

Dalam rangka melaksanakan Skripsi tersebut, bersama ini kami memohonkan ijin mahasiswa :

Nama : AKHMAD RIYADI
NIM : 2012121101/ A 18
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Fakultas : Ilmu Kesehatan
Judul Skripsi : " Pengaruh *Terapi Herbal Seledri* Terhadap Penurunan *Tekanan Darah* Penderita *Hipertensi* Di Desa Banyubiru Kecamatan Wododaren Kabupaten Ngawi "

Untuk dapat melakukan riset/ penelitian di perusahaan/instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan banyak terima kasih.

Surakarta, 07 Oktober 2016

Hormat kami


dr. Sumarsono, M.Kes

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan



FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA

Jl. Adi Sucipto No.154, Jajar, Surakarta 57144, Telp. 0271.743493, Faks. 0271.742047
www.usahidsolo.ac.id

Nomor : 706/DK/FIK/USS/X/2016
Lampiran : -
Perihal : Ijin Riset/Penelitian

Kepada Yth.

Kepala

Puskesmas Walikukun

d/a. Jl. Raya Walikukun - Ngrambi KM. 1, Kecamatan Widodaren
KABUPATEN NGAWI

Dengan hormat,

Guna memenuhi persyaratan perkuliahan program S-1 Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Sahid Surakarta, mahasiswa diwajibkan untuk mengambil Skripsi, yang pelaksanaannya berbentuk riset/penelitian di perusahaan/instansi yang terkait dengan bidang ilmu yang ditekuni.

Dalam rangka melaksanakan Skripsi tersebut, bersama ini kami memohonkan ijin mahasiswa :

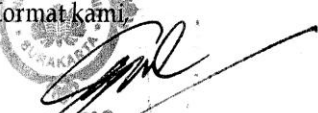
Nama : AKHMAD RIYADI
NIM : 2012121101/ A 18
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Fakultas : Ilmu Kesehatan
Judul Skripsi : " Pengaruh Terapi Herbal Seledri Terhadap Penurunan Tekanan Darah Penderita Hipertensi Di Desa Banyubiru Kecamatan Wododaren Kabupaten Ngawi "

Untuk dapat melakukan riset/penelitian di perusahaan/instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Demikian atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan banyak terima kasih.

Surakarta, 07 Oktober 2016

Hormat kami,


dr. Sumarsono, M.Kes

Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan



PEMERINTAH KABUPATEN NGAWI
KECAMATAN WIDODAREN
KANTOR KEPALA DESA BANYUBIRU
Jalan Tretes Telp (0351) 671023

Nomor : 421.5/1109/404.317.01/2016
Sifat : Segera
Lampiran : -
Perihal : Ijin Riset/Penelitian

Kepada Yth:
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Sahid Surakarta

Di -
Tempat

Mendasar Surat dari Universitas Sahid Surakarta, Fakultas Ilmu Kesehatan nomor 705/DK/FIK/USS/X/2016 tanggal 7 Oktober 2016, perihal Ijin Riset/Penelitian, maka Pemerintah Desa Banyubiru Kecamatan Widodaren Kabupaten Ngawi Jawa Timur, memberikan ijin sebagaimana tersebut diatas kepada mahasiswa :

Nama : AKHMAD RIYADI
NIM : 2012121101 / A 18
Program Study : Ilmu Keperawatan
Fakultas : Ilmu Kesehatan
Keterangan : Memberikan ijin untuk dapat melakukan Riset / Penelitian

Demikian Surat ijin ini diberikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya

Banyubiru, 10-10-2016
Kepala Desa


Dra. KUNDARI, M.Ag



PEMERINTAH KABUPATEN NGAWI
KECAMATAN WIDODAREN
KANTOR KEPALA DESA BANYUBIRU
Jalan Tretes Telp (0351) 671023

SURAT KETERANGAN

Nomor: 474./115.7.../404.317. 01/2016

Yang bertanda tangan dibawah ini Kepala Desa Banyubiru Kec.Widodaren. Kab Ngawi menerangkan bahwa:

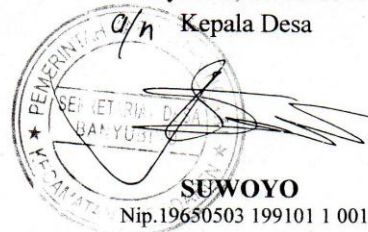
Nama : AKHMAD RIYADI
Tempat /Tgl.Lahir Umur : Ngawi,06-06-1973
NIM : 2012121101/A 18
Jenis Kelamin : Laki-laki
Agama : Islam
Alamat : Dusun Sukorejo RT 003 RW 001 Desa Banyubiru
Kec Widodaren Kab. Ngawi

Keterangan : Menerangkan dengan sesungguhnya bahwa nama tersebut diatas telah melakukan penelitian / riset di Desa Banyubiru dari tanggal 10 Oktober s/d 24 Oktoberr 2016.

Demikian surat keterangan ini dibuat,agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya

Banyubiru, 28-10-2016

a/n Kepala Desa



SUWOYO

Nip.19650503 199101 1 001

