

Lampiran 1

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada :

Yth. Calon Responden Penelitian

Di Tempat

Dengan Hormat,

Saya mahasiswa fakultas ilmu kesehatan prodi DIII Keperawatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, bermaksud melakukan penelitian mengenai “pengetahuan penderita diabetes mellitus tentang manfaat lidah buaya untuk menurunkan kadar gula darah”

”Data yang diperoleh dari penelitian ini akan bermanfaat bagi tenaga kesehatan dan masyarakat pada umumnya untuk meningkatkan pelayanan dan derajat kesehatan.

Sehubungan hal tersebut diatas, saya mohon kesediaan saudara untuk memberikan jawaban atas pernyataan yang ada dalam angket sesuai dengan petunjuk. Kerahasiaan data pribadi saudara akan sangat kami jaga dan informasi yang saya dapatkan akan saya gunakan hanya untuk kepentingan penelitian ini.

Saya menjamin jawaban yang diberikan dan penelitian ini tidak akan merugikan saudara. Apabila saudara bersedia mengisi angket, saya mohon untuk menandatangani lembar persetujuan menjadi responden (terlampir) dan mohon dikembalikan setelah diisi.

Atas perhatian dan kesediannya saudara, saya mengucapkan terimakasih.

Hormat Saya

Peneliti

RESTI HILDA

NIM. 13612546

*Lampiran 2***LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Setelah mendapat penjelasan tentang kegiatan dari penelitian ini yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : (inisial)

Alamat :

Nomor : (diisi peneliti)

Dengan ini menyatakan (**Bersedia / Tidak bersedia**) untuk berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian “pengetahuan penderita diabetes mellitus tentang manfaat lidah buaya untuk menurunkan kadar gula darah pada pasien diabetes mellitus”.

Demikian persetujuan kami buat dengan kesadaran tanpa paksaan dari siapapun.

Ponorogo,.....

Responden

(.....)

*Lampiran 3***KISI-KISI KUISONIER**

**PENGETAHUAN PENDERITA DIABETES MELLITUS TENTANG
MANFAAT LIDAH BUAYA UNTUK MENURUNKAN KADAR GULA
DARAH**

Variabel	Indikator	Jumlah soal	Nomor soal	Kunci Jawaban	Skor
Pengetahuan masyarakat tentang pemberian lidah buaya terhadap penurunan kadar gula darah pada pasien diabetes mellitus	1. Jenis Lidah Buaya	2	1,2	A,C	Bila jawaban benar = 1 dan bila jawaban salah 0 Pengetahuan baik jika nilainya 76%-100% Pengetahuan cukup jika nilainya 56%-75%. Pengetahuan kurang jika nilainya < 56%
	2. Ciri ciri Lidah buaya yang digunakan	2	3,4,	B,B	
	3. Khasiat Lidah Buaya	4	5,6,7,8	B,C,A,B	
	4. Cara Pengolahan dan Takaran Lidah Buaya	2	9,10,11 ,12,13, 14,15	C,A,A,C, B,A,C	

*Lampiran 4***LEMBAR DATA DEMOGRAFI**

**PENGETAHUAN PENDERITA DIABETES MELLITUS TENTANG
MANFAAT LIDAH BUAYA UNTUK MENURUNKAN KADAR GULA
DARAH**

1. Petunjuk Pengisian Identitas.

a. Beri tanda (\surd) pada jawaban yang anda anggap sesuai.

1. Nama (inisial) :
2. Umur :
3. Jenis kelamin : Laki-laki Perempuan
4. Tingkat Pendidikan :

<input type="checkbox"/> SD	<input type="checkbox"/> SMA	<input type="checkbox"/> Tidak tamat SD
<input type="checkbox"/> SMP	<input type="checkbox"/> Perguruan Tinggi	
5. Apakah anda pernah mendapat informasi tentang manfaat lidah buaya untuk menurunkan kadar gula darah ?

<input type="checkbox"/> Pernah	<input type="checkbox"/> Tidak Pernah
---------------------------------	---------------------------------------

Apabila sudah pernah, informasi

<input type="checkbox"/> Media Cetak	<input type="checkbox"/> Media Elektronik
<input type="checkbox"/> Petugas Kesehatan	<input type="checkbox"/> Lain-lain

6. Menurut saudara, mendapatkan tanaman lidah buaya gampang atau tidak

Ya Tidak

7. Penghasilan

- a. Rp < 1.400.000
b. Rp \geq 1.400.000

8. Apakah ada pantangan terhadap obat herbal

Ya Tidak



*Lampiran 5***LEMBAR KUISONER**

**PENGETAHUAN PENDERITA DIABETES MELLITUS TENTANG
MANFAAT LIDAH BUAYA UNTUK MENURUNKAN KADAR GULA
DARAH PADA PASIEN DIABETE MELLITUS**

Berilah tanda silang (X) pada huruf a,b atau c pada jawaban yang dianggap paling benar !

1. Jenis lidah buaya seperti apa yang digunakan sebagai obat...
 - a. Hijau berdaging
 - b. Berwarna kuning
 - c. Tidak berduri
2. Jenis lidah buaya yang sering digunakan untuk obat adalah...
 - a. Tidal bertangkai
 - b. Bertangkai panjang
 - c. Bertangkai pendek
3. Bagian lidah buaya yang digunakan untuk membuat ekstrak lidah buaya adalah...
 - a. Kulit yang berwarna hijau
 - b. Daging yang berwarna putih
 - c. Duri yang berada ditepi
4. Jika zat kandungan pada lidah buaya telah rusak maka warna lidah buaya ketika habis sayat akan berubah, yaitu menjadi...
 - a. Merah
 - b. Coklat
 - c. Putih
5. Selain untuk menurunkan kadar gula pada penderita kencing manis, lidah buaya juga baik dikonsumsi oleh penderita...
 - a. TBC

- b. Kolesterol tinggi
- c. Asam urat
6. Lidah buaya digunakan untuk sebagai obat diabetes tradisional karena...
 - a. Membuat tubuh menjadi nyaman
 - b. Menambah darah
 - c. Dapat mengontrol gula darah
7. Mengonsumsi ekstrak lidah buaya dapat membantu meningkatkan...
 - a. Sirkulasi darah
 - b. Gula darah
 - c. Lemak
8. Lidah buaya juga dipercaya dapat membantu mengurangi...
 - a. Diare
 - b. Simpanan lemak
 - c. Sirkulasi darah
9. Langkah awal untuk membuat ekstrak lidah buaya adalah...
 - a. Memotong lidah buaya
 - b. Membuang duri lidah buaya
 - c. Mencuci lidah buaya
10. Cara yang tepat untuk membuat ekstrak lidah buaya adalah...
 - a. Dipotong-potong
 - b. Dicincang halus
 - c. Dalam bentuk utuh
11. Berapa banyak air yang digunakan untuk membuat ekstrak lidah buaya...
 - a. 3 gelas
 - b. 4 gelas
 - c. 5 gelas
12. Cara mengolah ekstrak lidah buaya yaitu dengan...
 - a. Di goreng
 - b. Di bakar
 - c. Di rebus
13. Ekstrak lidah buaya dikatakan sudah matang jika...

- a. Air baru mendidih
 - b. Air tersisa 1 ½ gelas
 - c. Air tersisa ½ gelas
14. Berapa kali dalam sehari lidah buaya dapat dikonsumsi...
- a. 3 kali sehari
 - b. 2 kali sehari
 - c. 1 kali sehari
15. Takaran yang baik untuk mengkonsumsi ekstrak lidah buaya adalah...
- a. 2 gelas
 - b. 1 gelas
 - c. ½ gelas



Lampiran 6

Tabel Data Umum
 Pengetahuan Penderita Diabetes Melitus Tentang Manfaat Lidah Buaya Untuk Menurunkan Kadar Gula Darah

No.	Umur	Jenis Kelamin	Tingkat pendidikan	Mendapat Informasi	Sumber Informasi	Mendapatkan Lidah Buaya	Pekerjaan	Peghasilan	Pantangan	Pengetahuan
1	56	perempuan	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Swasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
2	56	perempuan	SD	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
3	47	perempuan	SMA	Pernah	Televisi	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
4	45	perempuan	SMA	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
5	70	Laki-laki	SMA	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Wiraswasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
6	57	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Petani	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Baik
7	52	perempuan	SMA	Pernah	Televisi	Mudah	PNS	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Baik
8	45	perempuan	SMA	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Petani	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
9	50	perempuan	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	PNS	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
10	55	perempuan	SD	Pernah	Media Elektronik	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
11	45	perempuan	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
12	62	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Petani	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
13	53	Laki-laki	SD	Tidak pernah	Tidak ada	Susah	Petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
14	79	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup

No.	Umur	Jenis Kelamin	Tingkat pendidikan	Mendapat informasi	Sumber informasi	Mendapatkan lidah buaya	Pekerjaan	Peghasilan	Pantangan	Pengetahuan
15	53	perempuan	PT	Pernah	Televisi	Mudah	PNS	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Baik
16	59	Laki-laki	SMA	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Swasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
17	61	perempuan	SMA	Pernah	Media cetak	Mudah	Swasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Baik
18	71	perempuan	SD	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
19	45	perempuan	PT	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	PNS	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Baik
20	71	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
21	55	perempuan	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Baik
22	66	Laki-laki	SMA	Pernah	Televisi	Mudah	Wiraswasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
23	79	Laki-laki	SMA	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Lain-lain	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
24	56	perempuan	SMA	Pernah	Televisi	Mudah	Petani	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
25	53	perempuan	SMA	Tidak pernah	Tidak ada	Susah	PNS	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
26	68	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
27	64	perempuan	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
28	72	perempuan	SD	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
29	75	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
30	77	Laki-laki	SD	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
31	51	perempuan	SD	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Baik

No.	Umur	Jenis Kelamin	Tingkat pendidikan	Mendapat informasi	Sumber informasi	Mendapatkan lidah buaya	Pekerjaan	Peghasilan	Pantangan	Pengetahuan
32	52	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Wiraswasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
33	57	perempuan	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Lain-lain	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
34	66	perempuan	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Swasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
35	65	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Swasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
36	57	perempuan	SMA	Pernah	Media Elektronik	Mudah	Swasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Baik
37	70	perempuan	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Petani	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
38	58	perempuan	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Lain-lain	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
39	50	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Susah	Swasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
40	65	perempuan	SMP	Pernah	lain-lain (Teman)	Susah	Wiraswasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
41	59	perempuan	PT	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	PNS	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
42	70	perempuan	SD	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
43	61	perempuan	SD	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
44	71	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
45	60	perempuan	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Petani	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
46	60	perempuan	SMP	Pernah	Media Elektronik	Mudah	Wiraswasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
47	45	perempuan	SMA	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Swasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
48	47	perempuan	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Swasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Kurang

No.	Umur	Jenis Kelamin	Tingkat pendidikan	Mendapat informasi	Sumber informasi	Mendapatkan lidah buaya	Pekerjaan	Peghasilan	Pantangan	Pengetahuan
49	48	perempuan	SMA	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Wiraswasta	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
50	58	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Swasta	≥Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
51	60	Laki-laki	SD	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Wiraswasta	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
52	55	perempuan	SD	Tidak pernah	Tidak ada	Susah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
53	59	Laki-laki	SMA	Pernah	Media Elektronik	Mudah	Wiraswasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
54	60	perempuan	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Lain-lain	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
55	51	perempuan	SMP	Pernah	Petugas Kesehatan	Susah	Swasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
56	52	perempuan	PT	Pernah	Media Elektronik	Susah	PNS	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
57	53	Laki-laki	SD	Tidak pernah	Tidak ada	Susah	Petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
58	76	Laki-laki	TT SD	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
59	79	Laki-laki	TT SD	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
60	50	perempuan	SMA	Pernah	Media Elektronik	Mudah	Swasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
61	62	perempuan	SD	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
62	52	perempuan	SMA	Pernah	Media cetak	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
63	55	Laki-laki	PT	Pernah	Media Elektronik	Mudah	Wiraswasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
64	61	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Swasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
65	49	perempuan	PT	Pernah	Media Elektronik	Susah	PNS	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Baik
66	69	perempuan	SD	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang

No.	Umur	Jenis Kelamin	Tingkat pendidikan	Mendapat informasi	Sumber informasi	Mendapatkan lidah buaya	Pekerjaan	Peghasilan	Pantangan	Pengetahuan
67	57	perempuan	SD	Pernah	lain-lain (Keluarga)	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
68	63	perempuan	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Swasta	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
69	63	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Susah	Swasta	≥Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
70	66	Laki-laki	SMA	Pernah	Media cetak	Mudah	PNS	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Baik
71	64	Laki-laki	SMA	Pernah	Media cetak	Mudah	Wiraswasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
72	61	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	PNS	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
73	47	perempuan	SMA	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	PNS	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
74	48	perempuan	SMA	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Wiraswasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Baik
75	67	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Baik
76	55	perempuan	SMA	Pernah	lain-lain (keluarga)	Mudah	Swasta	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
77	50	perempuan	SMA	Pernah	Media Elektronik	Mudah	Wiraswasta	< Rp.1.400.000	Tidak	Baik
78	66	Laki-laki	SMP	Pernah	lain-lain (Keluarga)	Mudah	Petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
79	68	perempuan	PT	Pernah	Media Elektronik	Mudah	Lain-lain	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Baik
80	72	perempuan	SMP	Pernah	lain-lain (Keluarga)	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Baik
81	70	Laki-laki	SMP	Pernah	lain-lain (Teman)	Mudah	Wiraswasta	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
82	50	perempuan	SD	Pernah	lain-lain (Teman)	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
83	64	Laki-laki	SD	Pernah	lain-lain (Teman)	Mudah	Petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
84	80	Laki-laki	SD	Pernah	lain-lain (Teman)	Mudah	Lain-lain	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
85	50	perempuan	SMA	Pernah	Lainlain(Keluarga)	Mudah	Swasta	< Rp.1.400.000	Tidak	Baik

No.	Umur	Jenis Kelamin	Tingkat pendidikan	Mendapat informasi	Sumber informasi	Mendapatkan lidah buaya	Pekerjaan	Peghasilan	Pantangan	Pengetahuan
86	52	perempuan	PT	Pernah	lain-lain (Teman)	Mudah	PNS	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
87	64	Laki-laki	SMP	Pernah	lain-lain (Teman)	Mudah	Wiraswasta	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
88	56	Laki-laki	SMA	Pernah	lain-lain (Keluarga)	Mudah	Swasta	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
89	50	Laki-laki	SMP	Pernah	lain-lain (Teman)	Mudah	Swasta	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
90	72	perempuan	SD	Pernah	lain-lain (Keluarga)	Mudah	IRT	< Rp.1.400.000	Tidak	Kurang
91	63	Laki-laki	SMP	Pernah	Media Cetak	Mudah	Petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
92	69	Laki-laki	SMP	Pernah	Petugas Kesehatan	Mudah	Swasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Baik
93	60	perempuan	SMA	Pernah	lain-lain (Keluarga)	Mudah	Wiraswasta	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
94	49	perempuan	SMA	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	PNS	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Baik
95	59	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Mudah	Wiraswasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
96	52	Laki-laki	SMA	Pernah	lain-lain (Teman)	Mudah	Swasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
97	63	Laki-laki	SMP	Pernah	lain-lain (Teman)	Mudah	Petani	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
98	68	Laki-laki	SMP	Pernah	lain-lain (Keluarga)	Mudah	Wiraswasta	< Rp.1.400.000	Tidak	Baik
99	55	Laki-laki	SMP	Tidak pernah	Tidak ada	Susah	Wiraswasta	≥ Rp.1.400.000	Tidak	Cukup
100	76	Laki-laki	SMA	Pernah	lain-lain (Keluarga)	Mudah	Swasta	< Rp.1.400.000	Tidak	Cukup

Lampiran 7

Rekap Hasil Kuesioner
Pengetahuan Penderita Diabetes Mellitus tentang Manfaat Lidah Buaya untuk Menurunkan Kadar Gula Darah

NO	Nomor Soal															SP	SM	N (%)	Pengetahuan
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	9	15	60	Cukup
2	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	8	15	53	Kurang
3	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	1	8	15	53	Kurang
4	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	9	15	60	Cukup
5	1	0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	7	15	47	Kurang
6	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	12	15	80	Baik
7	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	15	87	Baik
8	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	8	15	53	Kurang
9	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	10	15	67	Cukup
10	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	11	15	73	Cukup
11	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	6	15	40	Kurang
12	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	10	15	67	Cukup
13	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	6	15	40	Kurang
14	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	1	10	15	67	Cukup
15	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	13	15	87	Baik
16	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	11	15	73	Cukup
17	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	12	15	80	Baik

No	Nomor Soal															SP	SM	N (%)	Pengetahuan
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
18	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	12	15	80	Baik
19	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	13	15	87	Baik
20	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	9	15	60	Cukup
21	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	15	87	Baik
22	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	11	15	73	Cukup
23	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	0	0	1	9	15	60	Cukup
24	1	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	8	15	53	Kurang
25	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	9	15	60	Cukup
26	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	1	8	15	53	Kurang
27	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	9	15	60	Cukup
28	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	1	0	7	15	47	Kurang
29	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	6	15	40	Kurang
30	1	0	0	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	10	15	67	Cukup
31	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	12	15	80	Baik
32	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	4	15	27	Kurang
33	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	9	15	60	Cukup
34	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	11	15	73	Cukup
35	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	7	15	47	Kurang
36	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	15	80	Baik
37	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	7	15	47	Kurang
38	0	1	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	9	15	60	Cukup
39	1	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	0	10	15	67	Cukup
40	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	0	1	11	15	73	Cukup
41	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	11	15	73	Cukup

No	No Soal															SP	SM	N (%)	Pengetahuan
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
42	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	0	8	15	53	Kurang
43	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	8	15	53	Kurang
44	0	0	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	10	15	67	Cukup
45	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	8	15	53	Kurang
46	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	9	15	60	Cukup
47	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	0	9	15	60	Cukup
48	1	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	0	0	7	15	47	Kurang
49	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	8	15	53	Kurang
50	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	9	15	60	Cukup
51	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	5	15	33	Kurang
52	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	3	15	20	Kurang
53	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	8	15	53	Kurang
54	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	7	15	47	Kurang
55	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	8	15	53	Kurang
56	1	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	9	15	60	Cukup
57	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	8	15	53	Kurang
58	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	8	15	53	Kurang
59	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	8	15	53	Kurang
60	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	0	1	0	8	15	53	Kurang
61	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	10	15	67	Cukup
62	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	10	15	67	Cukup
63	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	11	15	73	Cukup
64	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	9	15	60	Cukup
65	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	13	15	87	Baik
66	1	0	0	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	10	15	67	Cukup

No	No Soal															SP	SM	N (%)	Pengetahuan
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
67	1	0	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	9	15	60	Cukup
68	1	0	0	1	0	1	1	0	0	1	0	1	1	1	1	9	15	60	Cukup
69	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	1	8	15	53	Kurang
70	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	12	15	80	Baik
71	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	11	15	73	Cukup
72	1	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	8	15	53	Kurang
73	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	11	15	73	Cukup
74	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	14	15	93	Baik
75	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	12	15	80	Baik
76	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	11	15	73	Cukup
77	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	13	15	87	Baik
78	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	9	15	60	Cukup
79	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	13	15	87	Baik
80	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	12	15	80	Baik
81	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	11	15	73	Cukup
82	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	15	73	Cukup
83	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	11	15	73	Cukup
84	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	10	15	67	Cukup
85	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	12	15	80	Baik
86	1	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	11	15	73	Cukup
87	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	9	15	60	Cukup
88	1	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	1	8	15	53	Kurang
89	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	0	11	15	73	Cukup
90	1	0	0	1	0	0	0	0	1	1	1	0	1	0	1	8	15	53	Kurang
91	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	1	11	15	73	Cukup

No	No Soal															SP	SM	N (%)	Pengetahuan
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15				
92	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	13	15	87	Baik
93	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	11	15	73	Cukup
94	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	15	80	Baik
95	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	10	15	67	Cukup
96	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	11	15	73	Cukup
97	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	11	15	73	Cukup
98	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	12	15	80	Baik
99	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	1	10	15	67	Cukup
100	1	1	1	1	0	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	11	15	73	Cukup
	90	44	65	77	43	73	71	42	42	76	62	100	54	62	66	967			

Lampiran 8

Tabulasi Silang Pengetahuan Penderita Diabetes Mellitus Tentang Manfaat Lidah Buaya Untuk Menurunkan Kadar Gula Darah Berdasarkan Tingkat Usia

Usia (Tahun)	Pengetahuan						Jumlah	%
	Baik	%	Cukup	%	Kurang	%		
45-48	2	2,0	3	3,0	5	5,0	10	10,0
49-52	6	6,0	7	7,0	4	4,0	17	17,0
53-56	2	2,0	7	7,0	5	5,0	14	14,0
57-60	2	2,0	9	9,0	4	4,0	15	15,0
61-64	1	1,0	10	10,0	3	3,0	14	14,0
65-68	4	4,0	4	4,0	2	2,0	10	10,0
69-72	3	3,0	3	3,0	6	6,0	12	12,0
73-76	0	0,0	1	1,0	2	2,0	3	3,0
77-80	0	0,0	4	4,0	1	1,0	5	5,0
Jumlah	20	20,0	48	48,0	32	32,0	100	100,0

Tabulasi Silang Pengetahuan Penderita Diabetes Mellitus Tentang Manfaat Lidah Buaya Untuk Menurunkan Kadar Gula Darah Berdasarkan Jenis Kelamin

Jenis Kelamin	Pengetahuan						Jumlah	%
	Baik	%	Cukup	%	Kurang	%		
Perempuan	15	15,0	23	23,0	18	18	56	56,0
Laki-laki	5	5,0	25	25,0	14	14	44	44,0
Jumlah	20	20,0	48	48,0	32	32,0	100	100,0

Tabulasi Silang Pengetahuan Penderita Diabetes Mellitus Tentang Manfaat Lidah Buaya Untuk Menurunkan Kadar Gula Darah Berdasarkan Tingkat Pendidikan

Tingkat Pendidikan	Pengetahuan						Jumlah	%
	Baik	%	Cukup	%	Kurang	%		
SD	2	2,0	8	8,0	9	9	19	19,0
SMP	6	6,0	24	24,0	12	12	42	42,0
SMA	8	8,0	13	13,0	8	8	29	29,0
PT	4	4,0	3	3,0	1	1	8	8,0
TT SD	0	0,0	0	0,0	2	2	2	2,0
Jumlah	20	20,0	48	48,0	32	32,0	100	100,0

Tabulasi Silang Pengetahuan Penderita Diabetes Mellitus Tentang Manfaat Lidah Buaya Untuk Menurunkan Kadar Gula Darah Berdasarkan Cara Mendapatkan Informasi

Mendapat Informasi	Pengetahuan						Jumlah	%
	Baik	%	Cukup	%	Kurang	%		
Tidak Pernah	8	8,0	26	26,0	24	24,0	58	58,0
Pernah	12	12,0	22	22,0	8	8,0	42	42,0
Jumlah	20	20,0	48	48,0	32	32,0	100	100,0

Tabulasi Silang Pengetahuan Penderita Diabetes Mellitus Tentang Manfaat Lidah Buaya Untuk Menurunkan Kadar Gula Darah Berdasarkan Sumber Informasi

Sumber Informasi	Pengetahuan						Jumlah	%
	Baik	%	Cukup	%	Kurang	%		
Televisi	2	4,8	1	2,4	2	4,8	5	11,9
Media Elektronik	4	9,5	4	9,5	2	4,8	10	23,8
Media Cetak	2	4,8	3	7,1	0	0,0	5	11,9
Lain-lain	3	7,1	14	33,3	3	7,1	20	47,6
Petugas Kesehatan	1	2,4	0	0,0	1	2,4	2	4,8
Jumlah	12	28,6	22	52,4	8	19,0	42	100,0

Tabulasi Silang Pengetahuan Penderita Diabetes Mellitus Tentang Manfaat Lidah Buaya Untuk Menurunkan Kadar Gula Darah Berdasarkan Cara Mendapatkan Lidah Buaya

Mendapatkan Lidah Buaya	Pengetahuan						Jumlah	%
	Baik	%	Cukup	%	Kurang	%		
Mudah	19	19,0	43	43,0	27	27,0	89	89,0
Sulit	1	1,0	5	5,0	5	5,0	11	11,0
Jumlah	20	20,0	48	48,0	32	32,0	100	100,0

Tabulasi Silang Pengetahuan Penderita Diabetes Mellitus Tentang Manfaat Lidah Buaya Untuk Menurunkan Kadar Gula Darah Berdasarkan Tingkat Pekerjaan

Pekerjaan	Pengetahuan						Jumlah	%
	Baik	%	Cukup	%	Kurang	%		
Swasta	4	4,0	12	12,0	6	6,0	22	22,0
IRT	2	2,0	8	8,0	8	8,0	18	18,0
Wiraswasta	2	2,0	10	10,0	5	5,0	17	17,0
Petani	4	4,0	9	9,0	10	10,0	23	23,0
PNS	7	7,0	5	5,0	2	2,0	14	14,0
Lain-lain	1	1,0	4	4,0	1	1,0	6	6,0
Jumlah	20	20,0	48	48,0	32	32,0	100	100,0

Tabulasi Silang Pengetahuan Penderita Diabetes Mellitus Tentang Manfaat Lidah Buaya Untuk Menurunkan Kadar Gula Darah

Penghasilan	Pengetahuan						Jumlah	%
	Baik	%	Cukup	%	Kurang	%		
< Rp.1.400.000	8	8,0	24	24,0	18	18,0	50	50,0
≥Rp.1.400.000	12	2,0	24	7,0	14	2,0	50	50,0
Jumlah	20	20,0	48	48,0	32	32,0	100	100,0

Tabulasi Silang Pengetahuan Penderita Diabetes Mellitus Tentang Manfaat Lidah Buaya Untuk Menurunkan Kadar Gula Darah Berdasarkan Penghasilan

Pantangan	Pengetahuan						Jumlah	%
	Baik	%	Cukup	%	Kurang	%		
Tidak	20	20,0	48	48,0	32	32,0	100	100,0
Jumlah	20	20,0	48	48,0	32	32,0	100	100,0



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 : 1673 /III.6/PN/2016

23 November 2016

Lamp. : -

H a l : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada

Yth. Kepala Bakesbang Polinmas Kab. Ponorogo

di-

Ponorogo

Assalamu'alaikum w. w.

Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Pendidikan DIII Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2016 / 2017, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun *Karya Tulis Ilmiah (penelitian/riset sederhana)* 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 *Karya Tulis Ilmiah* Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama	: Resti Hilda
NIM	: 14612546
Lokasi Penelitian	: RSUD Dr. Harjono Ponorogo
Waktu Penelitian	: 6 bulan
Judul Penelitian/Riset	: Penurunan kadar gula darah pada 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
**BADAN KESATUAN BANGSA,
POLITIK DAN PERLINDUNGAN MASYARAKAT**
Jl. Aloon-aloon Utara Nomor 6 Telepon (0352) 483852
PONOROGO

Kode Pos 63413

REKOMENDASI

Nomor : 072 / 1743 / 405.19 / 2016

Berdasarkan surat Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, tanggal 23 November 2016, Nomor : 1673/III.6/PN/2016, perihal Ijin penelitian.

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

Nama Peneliti : **RESTI HILDA**
Mhs. Fakultas Ilmu Kesehatan Unmuh Ponorogo

Alamat : Jl. Sunan Kalijaga RT. 03 RW. 01 Kelurahan Mekar sari
Kec. Benua Kayong Kalimantan Barat

Thema / Acara Survey / Research / PKL/ Pengumpulan data/Magang : " **Penurunan Kadar gula darah pada pasien Diabetes Melitus** "

Daerah/ Tempat dilakukan PKN/ Survey/ Pengumpulan Data : 1. RSUD Dr. Harjono Ponorogo

Tujuan Penelitian : Penyusunan Skripsi

Tanggal dan atau Lamanya Penelitian : 6 (bulan) Bulan Sejak Tanggal Surat Dikeluarkan

Bidang Penelitian : Ilmu Kesehatan

Status Penelitian : Baru

Nama Penanggungjawab / Koordinator Penelitian : **SULISTYO ANDARMOYO, S.Kep Ns, M.Kes**
Dekan Fak. Ilmu Kesehatan Unmuh Ponorogo

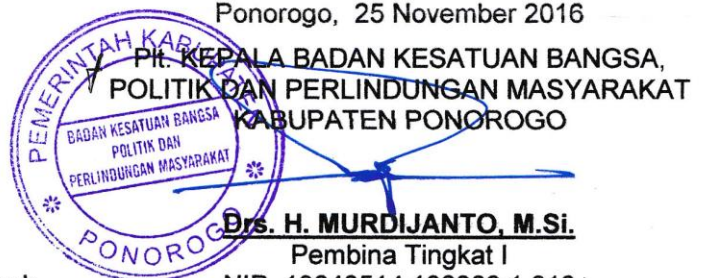
Nama Lembaga : Universitas Muhammadiyah Ponorogo

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, Politik dan Perlindungan Masyarakat 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, 25 November 2016



Tembusan :

1. Dinas Kesehatan
2. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Unmuh Ponorogo

Drs. H. MURDIJANTO, M.Si.
Pembina Tingkat I
NIP. 19640514 198903 1 010



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH Dr.HARJONO

Jl Raya Ponorogo – Pacitan Kelurahan Pakunden
Telp.(0352) 481218; 489262 FAX (0352) 485051
www.rsu-drharjono.co.id, E-mail : drharjono@pdpersi.co.id.

Tanggal, 30 Nopember 2016

Nomor : 070/2176 /405.29/2016
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Perihal : Jawaban Ijin Penelitian

Kepada
Yth. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Ponorogo
di
PONOROGO

Menindaklanjuti surat dari Kepala Badan Kesatuan Bangsa, Politik Dan Perlindungan Masyarakat Nomor : 072/1743/405.19/2016 Tanggal 25 Nopember 2016 perihal ijin penelitian. Sehubungan dengan hal tersebut, kami dapat memberikan ijin penelitian kepada :

Nama : **RESTI HILDA**
Mahasiswa Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Alamat : Jl. Sunan Kalijaga RT. 03 RW. 01 Kelurahan Mekar sari Kecamatan Benua kayong Kalimantan Barat

Lama Penelitian : 6 (enam) bulan sejak tanggal surat dikeluarkan

Judul Penelitian : ***PENURUNAN KADAR GULA DARAH PADA PASIEN DIABETES MELITUS.***

Dengan catatan tidak mengganggu pelayanan RSUD Dr. Harjono Kabupaten Ponorogo dan perlu diinformasikan bahwa sebelum melaksanakan pengambilan data, kami mohon menyelesaikan administrasi sesuai dengan ketentuan RSUD Dr. Harjono Kabupaten Ponorogo.

Demikian untuk menjadikan periksa dan atas perhatiannya kami sampaikan terima kasih

DIREKTUR RSUD Dr. HARJONO S
KABUPATEN PONOROGO


Dr. MADE JEREN, Sp. THT
Pembina Utama Muda
NIP. 19620323 198803 1 011

Tembusan

1. Ka. Bid. Pelayanan Medik
2. Ka. Bag. Perencanaan Program
3. Ka. Sub. Bag. Rekam Medis & Infokes
4. Ka. Ruang & Poli
RSUD. Dr. Harjono Kabupaten Ponorogo
5. Arsip

BUKU KEGIATAN BIMBINGAN






KARYA TULIS ILMIAH (KTI)

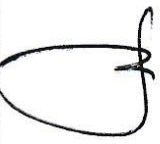
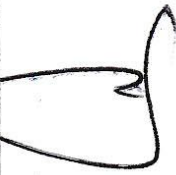
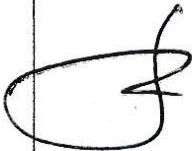
Pembimbing 1 : Lailly Isro'ln, S.Kep.Ns., M.Kep

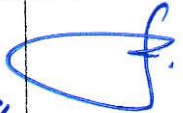
Nama Mahasiswa : Resti Hilda

NIM : 13612546

PRODI DIII KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
2015/2016

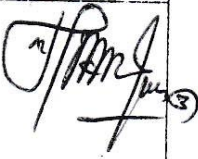
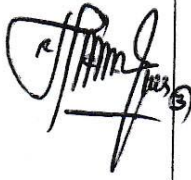

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1.	12/12 2015	Ace judul	
2.	12/12 2015	Variabel ada di F, K & S	
3.	20/6 2016	Proses biokimi AF ↓ CP	
4.	9/9 2016	Anizone dibuat pita dibungkus	
6.	17/11 2016	Ace -	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
	05/04/2017	<p>pengetahuan, Ceb Gulu panduan.</p> <p>Judul label silang. nilai soal kemudian tertinggi</p>	
	12/04/2017	<p>literatur with the shh.</p> <p>opini : but yg sudah dipahami</p> <p>Opini as from > judul.</p> <p>shh yang membuat w - soal, tp Hg.</p> <p>Jadi 1 pd pengalasan yg sama</p>	
	19/04/2017	<p>Ditanyakan Ceb Dapus. kegiatan PKMB/KIE di pale AS</p>	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
		Pengehuan . Pendapatan tetap & m saran saat ujian Proposal	

**BUKU KEGIATAN BIMBINGAN
KARYA TULIS ILMIAH (KTI)**

Pembimbing 2 : RIK A MAYA SARI, S.Kep., Ns., M.Kep.
Nama Mahasiswa : Resti Hilda
NIM : 13612596

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1.	4/5/2017	Revisi bab. 4. Hasil cek ulang w/ distribusi penyhasila responder.	
2.	22/5/2017	- Revisi semua saran! - Hasil : cek ulang w/ deskripsi - Pembahasan : buat sub' bab perget. baik --- cukup --- kurang	
3/	6/6/2017		

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
4.	8/6/2017	Ace.	