

Lampiran 1

**JADWAL KEGIATAN PENYUSUNAN SKRIPSI
HUBUNGAN PENGETAHUAN DENGAN TINGKAT KEPATUHAN MINUM OBAT PADA PENDERITA *DIABETES
MELLITUS***

Di Puskesmas Slahung Kabupaten Ponorogo

No	kegiatan	Sept	Okt	Nov	Des	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt
1.	Pengambilan Data Awal														
2.	Penyusunan Konsul														
3.	Ujian														
4.	Uji Etik														
5.	Pengambilan Data														
4.	Penyusunan Konsul Skripsi														
5.	Ujian Skripsi														
6.	Yudisium														
7.	Pendaftaran Wisuda														

Lampiran 2

PENJELASAN SEBELUM PENELITIAN (PSP)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Putri Ayu Kusuma Wardhani

Nim : 18631642

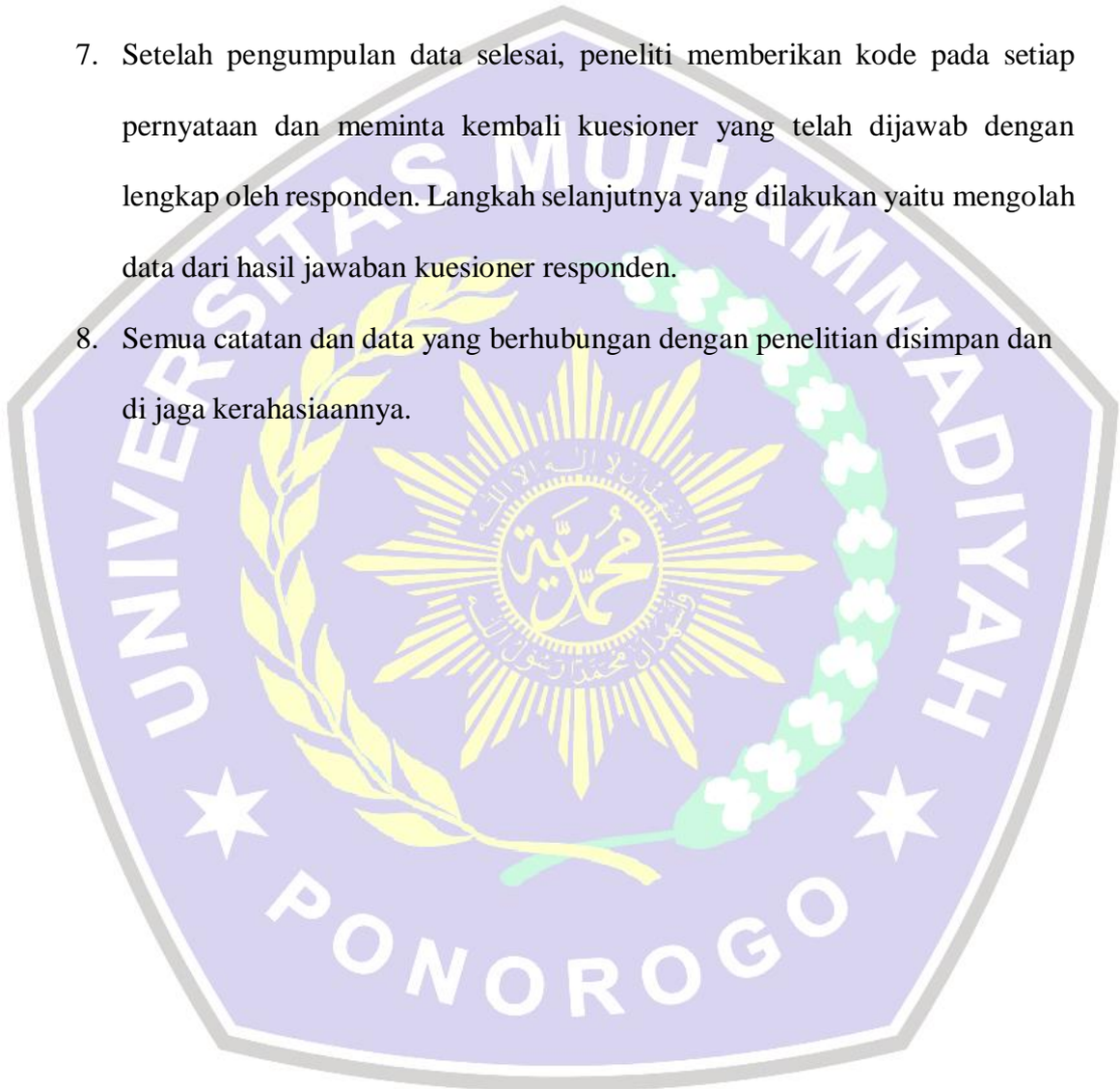
Alamat : KEL. SETONO, KEC. JENANGAN LINK. PLAMPITAN

Status : Mahasiswa Program Sarjana (S1) Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Bermaksud mengadakan penelitian tentang “Hubungan Pengetahuan Dengan Tingkat Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita *Diabetes Mellitus*”, Berikut ini saya menjelaskan beberapa hal terkait dengan penelitian yang akan saya lakukan:

1. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui Hubungan Pengetahuan Dengan Tingkat Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita *Diabetes Mellitus*. Manfaat penelitian secara garis besar untuk mengetahui Hubungan Pengetahuan Dengan Tingkat Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita *Diabetes Mellitus* di Puskesmas Slahung Ponorogo.
2. Responden dalam penelitian ini adalah masyarakat penderita *Diabetes Mellitus* yang melakukan rawat jalan di Puskesmas Slahung Ponorogo
3. Responden dalam penelitian ini bersifat sukarela dan responden berhak untuk mengajukan keberatan kepada peneliti jika terdapat hal-hal yang tidak berkenan dan selanjutnya akan di berikan penyelesaian masalahnya berdasarkan kesepakatan antara peneliti dan responden.

4. Peneliti mendatangi responden yang sesuai dengan kriteria sampel.
5. Peneliti menjelaskan kepada calon responden dan mempersilahkan responden untuk menandatangani surat persetujuan (*Informed Consent*).
6. Peneliti membagikan kuesioner kepada responden yang sudah terpilih dan sesuai kriteria untuk di isi.
7. Setelah pengumpulan data selesai, peneliti memberikan kode pada setiap pernyataan dan meminta kembali kuesioner yang telah dijawab dengan lengkap oleh responden. Langkah selanjutnya yang dilakukan yaitu mengolah data dari hasil jawaban kuesioner responden.
8. Semua catatan dan data yang berhubungan dengan penelitian disimpan dan di jaga kerahasiaannya.



Lampiran 3**LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

Kepada

Yth. Calon Responden Penelitian

Ditempat

Dengan hormat,

Saya sebagai mahasiswa program 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 ini untuk mengidentifikasi **“Hubungan Pengetahuan Dengan Tingkat Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita *Diabetes Mellitus* di Puskesmas Slahung”**

Sehubung dengan hal tersebut diatas saya mengharapkan kesediaan responden untuk memberikan jawaban dan tanggapan. Saya menjamin kerahasiaan pendapat dan identitas anda dan informasi yang anda berikan hanya akan dipergunakan untuk pengembangan ilmu keperawatan dan tidak digunakan untuk maksud lain.

Partisipasi anda dalam penelitian ini bersifat bebas artinya anda bebas ikut/tidak ikut tanpa sanksi apapun. Atas perhatian dan kesediaanya saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya.



(Putri Ayu Kusuma Wardhani)

Lampiran 4

INFORMED CONSENT
(Lembar Persetujuan Responden)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini bersedia untuk ikut berpartisipasi sebagai responden pada penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa program studi S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Nama :
Umur :
Pendidikan terakhir :
Alamat :

Ponorogo
Responden,

(.....)



Lampiran 5

KISI-KISI KUESIONER

No.	Variabel	Parameter	Nomor Soal	Jumlah Soal
1.	Pengetahuan	a. Makan terlalu banyak gula dan makanan manis lainnya merupakan penyebab diabetes	1	1
		b. Penyebab umum diabetes adalah kurangnya insulin yang efektif dalam tubuh	2	1
		c. Diabetes disebabkan karena kegagalan ginjal mencegah gula masuk ke dalam kencing	3	1
		d. Ginjal memproduksi insulin	4	1
		e. Pada diabetes yang tidak diobati, jumlah gula dalam darah biasanya meningkat	5	1
		f. Jika saya menderita diabetes, anak-anak saya berpeluang lebih besar menderita diabetes juga	6	1
		g. <i>Diabetes Mellitus</i> dapat disembuhkan	7	1
		h. Kadar gula darah puasa 210 adalah terlalu tinggi	8	1
		i. Cara terbaik untuk memeriksa diabetes adalah dengan tes urin	9	1
		j. Olahraga teratur akan meningkatkan kebutuhan atas insulin atau obat diabetes lainnya	10	1
		k. Ada dua jenis utama diabetes: Tipe 1 (tergantung pada insulin) dan Tipe 2 (tidak tergantung pada insulin)	11	1
		l. Insulin bekerja disebabkan karena makan terlalu banyak	12	1
		m. Obat lebih penting daripada diet dan olahraga untuk mengendalikan diabetes	13	1
		n. Diabetes sering menyebabkan peredaran darah yang tidak baik	14	1
		o. Luka dan lecet pada penderita diabetes sembuh lama	15	1

2.	Tingkat Kepatuhan	<p>a. Apakah kadang anda lupa minum obat?</p> <p>b. Terkadang orang lupa minum obat karena alasan tertentu selain lupa. Apakah dalam 2 minggu terakhir, terdapat hari dimana Anda tidak minum obat?</p> <p>c. Apakah anda pernah mengurangi atau berhenti minum obat saat merasa memburuk setelah minum obat tanpa memberi tahu dokter?</p> <p>d. Apakah anda terkadang lupa membawa obat saat anda bepergian atau keluar rumah?</p> <p>e. Apakah kemarin anda minum obat?</p> <p>f. Apakah anda pernah berhenti atau tidak menggunakan obat lagi disaat kondisi anda lebih baik?</p> <p>g. Minum obat setiap hari kadang membuat orang tidak nyaman. Apakah anda pernah merasa terganggu memiliki masalah dalam mematuhi rencana pengobatan anda?</p> <p>h. Seberapa sering anda mengalami kesulitan dalam mengingat penggunaan obat?</p> <p>1) Sangat jarang/tidak pernah 2) Sese kali 3) Kadang-kadang 4) Biasanya 5) Sering/selalu</p>	1 2 3 4 5 6 7 8	1 1 1 1 1 1 1 1
----	-------------------	--	--------------------------------------	--------------------------------------

KUESIONER PENELITIAN

Kuesioner A: Data Demografi Responden

Data Demografi

1. Nama Inisial :
2. Umur :
3. Jenis Kelamin : Perempuan Laki-laki*
4. Pendidikan Terakhir : Tidak tamat SD
 - tidak sekolah
 - SD
 - SLTP
 - SMA/SLTA/Diploma/Sarjana*
5. Pekerjaan : Karyawan Swasta
 - Wiraswasta
 - Petani
 - Ibu rumah tangga
 - tidak bekerja
 - Lain-lain, sebutkan*
6. Lama didiagnosa DM? : (dalam tahun)
7. Riwayat DM keluarga : Tidak ada Ada*
8. Pendidikan kesehatan tentang DM : Tidak Pernah*

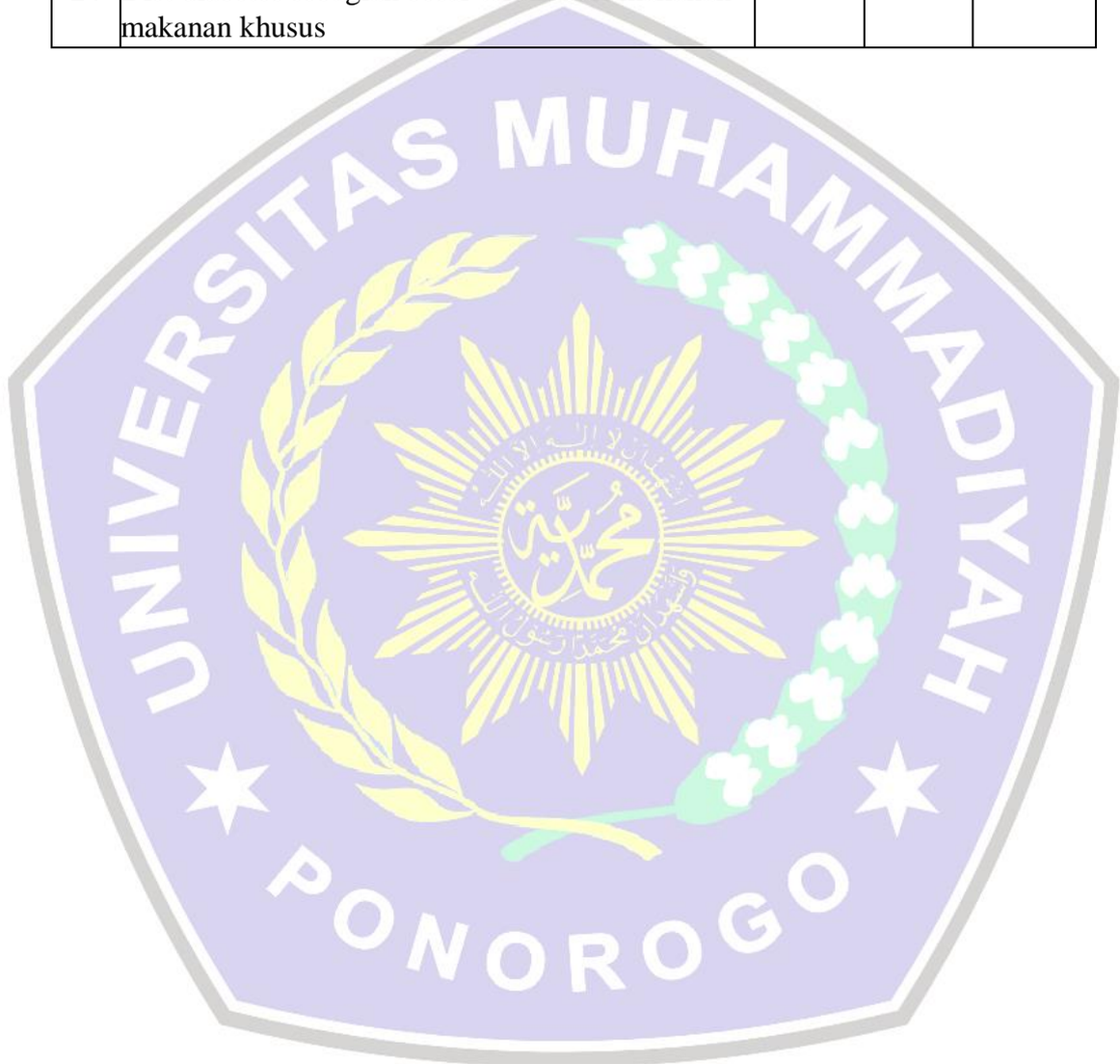
*beri tanda centang (✓) jawaban yang benar

Tingkat Pengetahuan tentang DM (DKQ-24)

Petunjuk pengisian: Pilihlah jawaban sesuai dengan Bapak/Ibu ketahui, dengan memberi centang (✓) pada kolom yang telah disediakan.

No	Pernyataan	Benar	Salah	Tidak Tahu
1	Makan terlalu banyak gula dan makanan manis lainnya merupakan penyebab diabetes			
2	Penyebab umum diabetes adalah kurangnya insulin yang efektif dalam tubuh			
3	Diabetes disebabkan karena kegagalan ginjal mencegah gula masuk ke dalam kencing			
4	Ginjal memproduksi insulin			
5	Pada diabetes yang tidak diobati, jumlah gula dalam darah biasanya meningkat			
6	Jika saya menderita diabetes, anak-anak saya berpeluang lebih besar menderita diabetes juga			
7	<i>Diabetes Mellitus</i> dapat disembuhkan			
8	Kadar gula darah puasa 210 adalah terlalu tinggi			
9	Cara terbaik untuk memeriksa diabetes adalah dengan tes urin			
10	Olahraga teratur akan meningkatkan kebutuhan atas insulin atau obat diabetes lainnya			
11	Ada dua jenis utama diabetes: Tipe 1 (tergantung pada insulin) dan Tipe 2 (tidak tergantung pada insulin)			
12	Insulin bekerja disebabkan karena makan terlalu banyak			
13	Obat lebih penting daripada diet dan olahraga untuk mengendalikan diabetes			
14	Diabetes sering menyebabkan peredaran darah yang tidak baik			
15	Luka dan lecet pada penderita diabetes sembuh lama			
16	Penderita diabetes harus sangat berhati-hati saat memotong kuku kaki			
17	Penderita diabetes harus membersihkan luka dengan yodium (Betadine) dan alcohol			
18	Cara memasak makanan sama pentingnya dengan makanan yang dimakan oleh penderita diabetes			
19	Diabetes dapat merusak ginjal			

20	Diabetes dapat menyebabkan mati rasa pada tangan, jari-jari dan kaki			
21	Gemetaran dan berkeringat merupakan tanda tingginya kadar gula darah			
22	Sering kencing dan haus merupakan tanda rendahnya kadar gula darah			
23	Kaos kaki yang ketat boleh dipakai oleh penderita diabetes			
24	Diet diabetes sebagian besar terdiri dari makanan-makanan khusus			



Tingkat Kepatuhan Konsumsi Obat

NO	Pertanyaan	YA			TIDAK		
1	Apakah kadang anda lupa minum obat?						
2.	Terkadang orang lupa minum obat karena alasan tertentu selain lupa. Apakah dalam 2 minggu terakhir, terdapat hari dimana Anda tidak minum obat?						
3.	Apakah anda pernah mengurangi atau berhenti minum obat saat merasa memburuk setelah minum obat tanpa memberi tahu dokter?						
4.	Apakah anda terkadang lupa membawa obat saat anda bepergian atau keluar rumah?						
5.	Apakah kemarin anda minum obat?						
6.	Apakah anda pernah berhenti atau tidak menggunakan obat lagi disaat kondisi anda lebih baik?						
7.	Minum obat setiap hari kadang membuat orang tidak nyaman. Apakah anda pernah merasa terganggu memiliki masalah dalam mematuhi rencana pengobatan anda?						
7	Seberapa sering anda	Sangat	Sesekali	Kadang-	Biasanya	Sering	

	mengalami kesulitan dalam mengingat penggunaan obat?	jarang / tidak pernah		kadang		/ selalu



Lampiran 6. Permohonan Data Awal


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 website :
www.umpo.ac.id
 Akreditasi Institusi oleh BAN-PT = B
 SK nomor : 77/SK/Bn-PT/Ak-PPJ/PT/IV/2020

Nomor : 222 /IV.6/KM-PN/2022 Ponorogo, 09 Maret 2022
 Hal : Permohonan Ijin Data Awal Penelitian

Kepada :
 Yth. Kepala Dinas Kesehatan 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 2021-2022, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun Skripsi lingkup Keperawatan. Maka bersama ini mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan kemudahan dalam melaksanakan izin pada data awal penelitian, dengan pokok permasalahan :
Data diabetes mellitus
 Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama	: Putri ayu Kusuma wardhani
NIM	: 18631642
Jurusan	: S1 Keperawatan

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum w. w.


 a.n Dekan
 Prodi S1 Keperawatan
 Saiful Nurhidayat, S. Kep., Ns., M. Kep
 NIK 19791214 200302 12

09.11 MPS 13 X

68 hipertensi Diabetes

TABEL 69

PELAYANAN KESEHATAN PENDERITA DIABETES MELITUS (DM)
MENURUT KECAMATAN DAN PUSKESMAS
KABUPATEN PONOROGO
TAHUN 2020

NO	KECAMATAN	PUSKESMAS	JUMLAH PENDERITA DM	PENDERITA DM YANG MENDAPATKAN PELAYANAN KESEHATAN SESUAI STANDAR	
				JUMLAH	%
1	Ngrayun	Ngrayun	991	618	62.4
2	Slahung	Slahung	502	330	65.7
		Nailan		151	38.0
3	Bungkal	Bungkal	636	402	63.2
4	Sambat	Sambat	291	203	69.8
		Winginanom		156	44.1
5	Sawoo	Sawoo	863	409	47.4
		Bondrang		87	63.5
6	Soko	Soko	404	226	55.9
7	Pudak	Pudak	161	43	26.7
8	Pulung	Pulung	508	554	109.1
		Kesugihan		290	87.6
9	Miarak	Miarak	635	616	97.0
10	Siman	Siman	380	714	187.9
		Ronowijayan		116	32.8
11	Jetis	Jetis	522	458	87.7
12	Balong	Balong	760	553	72.8
13	Kauman	Kauman	549	455	82.9
		Ngrandu		314	178.4
14	Jambon	Jambon	687	493	71.8
15	Badegan	Badegan	512	833	162.7
16	Sampung	Sampung	434	147	33.9
		Kunti		230	102.7
17	Sukorejo	Sukorejo	896	642	71.7
18	Ponorogo	Po. Utara	681	261	38.3
		Po. Selatan		1,746	277.6
19	Babadan	Babadan	655	327	49.9
		Sukosari		560	123.1
20	Jenangan	Jenangan	581	526	90.5
		Selono		711	204.9
21	Ngebel	Ngebel	344	124	36.0
JUMLAH (KAB/KOTA)			15,396	13,295	86.4

Sumber: Dinas Kesehatan Ponorogo

Alat Tampilan Mobile Bagi Edit di PC

Lampiran 7. Surat Rekomendasi ke Puskesmas Slahung


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

Ponorogo, 14 Maret 2022

Kepada :

Yth. Kepala Puskesmas Slahung
Kecamatan Slahung
di - PONOROGO

Nomor : 070/1793 / 405.09 / 2022
Sifat : Penting
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Data Awal

Menindaklanjuti surat dari Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Ponorogo Nomor : 222/IV.6/KM-PN/2022 tanggal 09 Maret 2022 perihal Permohonan Data Awal , maka bersama ini diberikan Rekomendasi Wilayah Kerja Puskesmas Slahung Kecamatan Slahung sebagai tempat pengambilan data awal kepada mahasiswa berikut :

Nama : PUTRI AYU KUSUMA WARDHANI
NIM : 18631642
Pokok Permasalahan : Data Diabetes Mellitus di Puskesmas Slahung
Pelaksanaan : 3 (tiga) hari (menyesuaikan jadwal puskesmas)

Demikian untuk menjadikan perhatian.

A.n. KEPALA DINAS KESEHATAN
 KABUPATEN PONOROGO
 Sub Koordinator PIH

RIANA DWISETYANTARI, SKM, M.Kes
 NIP. 19770507 200604 2 020

Tembusan :
1. Arsip

Lampiran 8. Koding

1. Umur

21-30 : 1

31-40 : 2

41-50 : 3

>51 : 4

2. Jenis kelamin

Laki-laki : 1

Perempuan : 2

3. Pendidikan

Tidak sekolah : 1

Sd : 2

Smp : 3

Sma : 4

Perguruan tinggi : 5

4. Pekerjaan

Karyawan swasta : 1

Wiraswasta : 2

Petani : 3

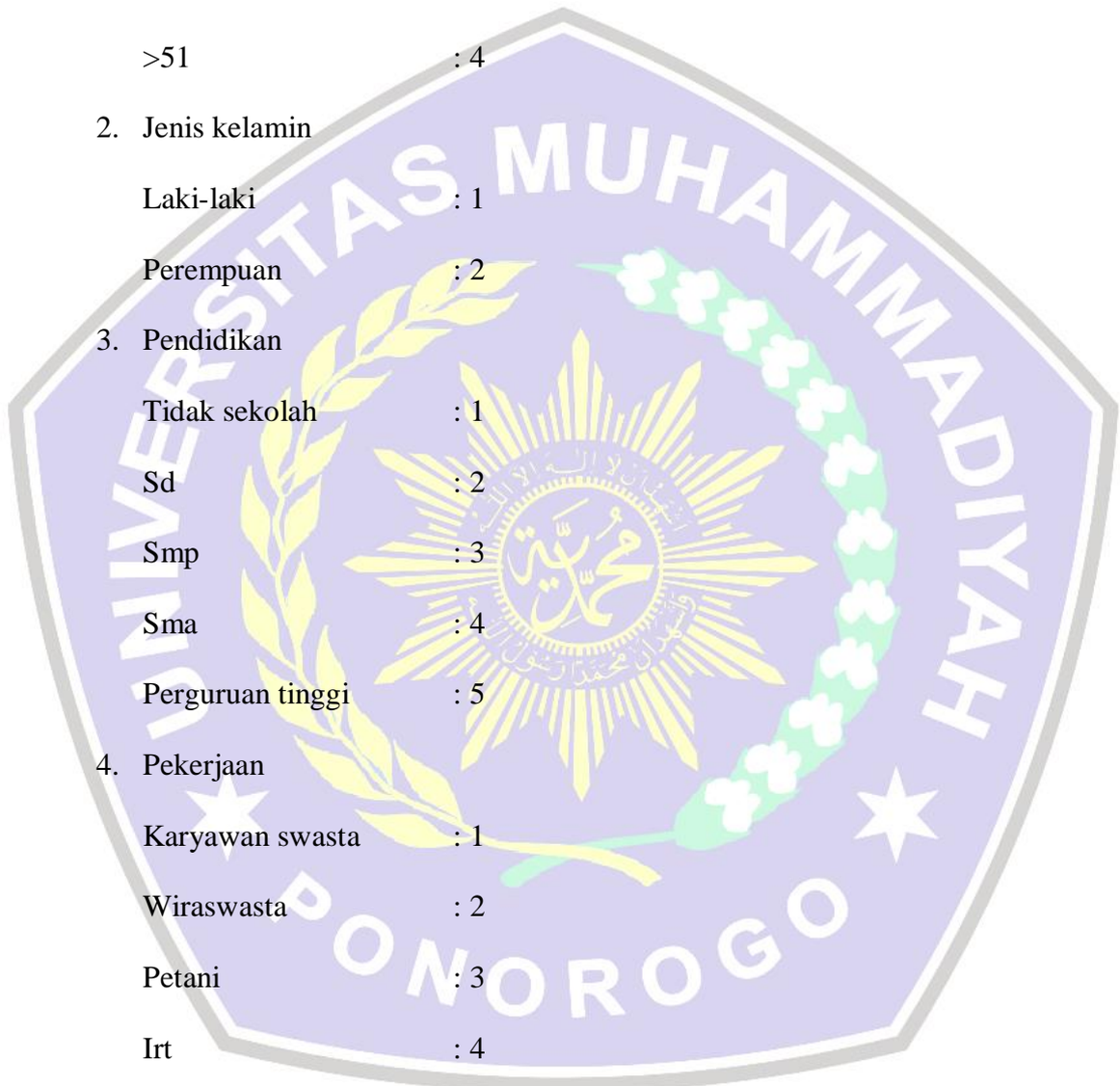
Irt : 4

Tidak bekerja : 5

5. Lama didiagnosa DM

1-3 tahun : 1

4-6 tahun : 2



>7 tahun : 3

6. Riwayat DM

Tidak ada : 1

Ada : 2

7. Pendidikan kesehatan ttg DM

Tidak ada : 1

Ada : 2



Lampiran 9. Tabulasi Data

DATA DEMOGRAFI RESPONDEN

Inisial	Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Lamanya Menderita <i>Diabetes Mellitus</i>	Riwayat Anggota Keluarga Penderita <i>Diabetes Mellitus</i>	Pendidikan Kesehatan tentang <i>Diabetes Mellitus</i>
Tn.S	55	Laki-Laki	SMA	Karyawan swasta	2 th	ada	Tidak
Tn.H	56	Laki-Laki	SMA	Wiraswasta	1 th	ada	Pernah
Ny.S	75	Perempuan	SMA	Ibu rumah tangga	10 th	ada	Pernah
Tn.S	49	Laki-laki	SMA	Wiraswasta	6 th	Tidak ada	Tidak
Ny.M	52	Perempuan	SLTP	Tidak bekerja	2 th	Tidak ada	Tidak
Tn.D	64	Laki-Laki	SLTP	Wiraswasta	8 th	ada	Tidak
Tn. Da	34	Laki-Laki	sd	petani	5	ada	Tidak
Tn. S	44	Laki-Laki	sd	petani	7	ada	Pernah
Tn. T	41	Laki-Laki	tidak sekolah	Wiraswasta	6	Tidak ada	Pernah
Ny. P	38	Perempuan	sma	Ibu rumah tangga	2	Tidak ada	Tidak
Ny. S	42	Perempuan	sma	Ibu rumah tangga	6	ada	Tidak
Tn. Su	51	Laki-Laki	smp	petani	3	ada	Tidak
Tn. Pa	52	Laki-Laki	sma	petani	8	ada	Tidak
Tn. W	49	Laki-Laki	sma	petani	7	ada	Pernah
Ny. E	47	Perempuan	perguruan tinggi	Karyawan swasta	4	ada	Pernah
Ny. R	39	Perempuan	smp	Wiraswasta	5	Tidak ada	Tidak
Ny. A	46	Perempuan	smp	Wiraswasta	2	Tidak ada	Pernah
Ny. N	62	Perempuan	sd	Ibu rumah tangga	2	ada	Tidak

Ny. J	59	Perempuan	tidak sekolah	Ibu rumah tangga	4	ada	Tidak
Ny. L	38	Perempuan	perguruan tinggi	Wiraswasta	4	Tidak ada	Tidak
Ny. D	47	Perempuan	sma	Wiraswasta	3	Tidak ada	Tidak
Tn. M	44	Laki-Laki	sma	Wiraswasta	6	ada	Pernah
Ny. M	48	Perempuan	sma	Tidak bekerja	8	ada	Pernah
Ny. Ri	58	Perempuan	perguruan tinggi	Ibu rumah tangga	8	ada	Tidak
Tn. B	53	Laki-Laki	sma	Karyawan swasta	1	ada	Pernah
Tn. T	62	Laki-Laki	sma	Karyawan swasta	7	ada	Tidak
Tn. J	42	Laki-Laki	perguruan tinggi	Wiraswasta	4	Tidak ada	Tidak
Tn. Ni	48	Laki-Laki	smp	Karyawan swasta	5	ada	Tidak
Tn. Ro	52	Laki-Laki	smp	Karyawan swasta	2	ada	Tidak
Tn. Rh	46	Laki-Laki	sma	petani	2	ada	Pernah
Ny. Tu	62	Perempuan	smp	Ibu rumah tangga	4	ada	Pernah
Ny. Me	59	Perempuan	sd	Ibu rumah tangga	5	ada	Tidak
Ny. G	38	Perempuan	sma	Ibu rumah tangga	6	ada	Pernah
Tn. K	47	Laki-Laki	sma	Wiraswasta	4	Tidak ada	Tidak
Tn. Je	44	Laki-Laki	tidak sekolah	Wiraswasta	5	ada	Tidak
Tn. Nd	51	Laki-Laki	sma	Wiraswasta	2	ada	Tidak
Tn. Bo	56	Laki-Laki	smp	Karyawan swasta	9	ada	Pernah
Tn. Ji	64	Laki-Laki	smp	Karyawan swasta	6	Tidak ada	Pernah
Tn. Y	61	Laki-Laki	smp	Karyawan swasta	5	Tidak ada	Tidak
Ny. Ms	59	Perempuan	sma	petani	3	ada	Tidak

Tn. Ba	40	Laki-Laki	sd	petani	3	ada	Tidak
Ny. Er	69	Perempuan	sd	Ibu rumah tangga	7	Tidak ada	Tidak
Ny. Bi	62	Perempuan	sd	Ibu rumah tangga	6	Tidak ada	Pernah
Ny. Tu	59	Perempuan	smp	petani	8	ada	Pernah
Ny. Ni	38	Perempuan	smp	Ibu rumah tangga	3	ada	Tidak
Ny. Wi	47	Perempuan	sd	Ibu rumah tangga	3	ada	Pernah
Tn. Tu	44	Laki-Laki	sd	Karyawan swasta	5	ada	Tidak
Ny. Im	51	Perempuan	sd	Ibu rumah tangga	3	ada	Tidak
Ny. Su	56	Perempuan	smp	Karyawan swasta	6	ada	Tidak
Ny. Si	64	Perempuan	smp	Karyawan swasta	2	ada	Tidak
Ny. Mu	47	Perempuan	sma	Ibu rumah tangga	4	Tidak ada	Tidak
Tn. Se	52	Laki-Laki	sma	Karyawan swasta	4	Tidak ada	Tidak
Ny. Ka	58	Perempuan	smp	Ibu rumah tangga	6	ada	Pernah
Tn. Jo	43	Laki-Laki	smp	Karyawan swasta	7	ada	Pernah
Tn. Dk	49	Laki-Laki	sma	Karyawan swasta	8	ada	Tidak
Ny. Sn	57	Perempuan	sma	Wiraswasta	6	ada	Pernah
Ny. Yy	60	Perempuan	sma	Wiraswasta	6	ada	Pernah
Ny. Rs	65	Perempuan	sd	Karyawan swasta	5	ada	Pernah
Tn. Mr	69	Laki-Laki	sd	Karyawan swasta	4	Tidak ada	Pernah
Tn. Fj	56	Laki-Laki	smp	petani	8	Tidak ada	Pernah
Ny. Wl	59	Perempuan	sma	Ibu rumah tangga	2	ada	Pernah
Tn. Yg	52	Laki-Laki	sma	petani	3	ada	Pernah
Ny. Ll	58	Perempuan	smp	Karyawan swasta	3	ada	Tidak
Ny. Pr	43	Perempuan	smp	Karyawan swasta	2	ada	Tidak
Ny. Tt	49	Perempuan	sma	Karyawan swasta	2	Tidak ada	Pernah
Tn. Mn	57	Laki-Laki	sma	petani	5	ada	Tidak

Tn. Ny	60	Laki-Laki	sma	petani	4	ada	Tidak
Tn. Bs	65	Laki-Laki	sd	petani	6	Tidak ada	Tidak
Tn. Lw	39	Laki-Laki	sd	petani	6	Tidak ada	Pernah
Ny. Nk	41	Perempuan	smp	Karyawan swasta	6	Tidak ada	Pernah
Ny. Rm	49	Perempuan	perguruan tinggi	Karyawan swasta	4	ada	Tidak
Ny. Nf	63	Perempuan	perguruan tinggi	Wiraswasta	5	ada	Pernah
Ny. Dv	63	Perempuan	tidak sekolah	Wiraswasta	6	ada	Tidak
Tn. Yn	72	Laki-Laki	tidak sekolah	petani	5	ada	Pernah
Ny. Yn	68	Perempuan	tidak sekolah	Wiraswasta	5	ada	Tidak
Tn. Pr	59	Laki-Laki	sd	petani	8	ada	Tidak
Tn. Kd	51	Laki-Laki	sd	petani	8	Tidak ada	Pernah
Tn. Kr	58	Laki-Laki	sd	petani	8	ada	Pernah
Tn. Kn	49	Laki-Laki	sd	petani	4	ada	Pernah
Tn. Sr	63	Laki-Laki	tidak sekolah	petani	4	ada	Tidak
Ny. Nk	63	Perempuan	sd	Ibu rumah tangga	2	Tidak ada	Tidak
Ny. Tr	72	Perempuan	smp	Ibu rumah tangga	3	Tidak ada	Pernah
Ny. Yn	68	Perempuan	smp	Karyawan swasta	2	ada	Tidak
Tn. Fj	59	Laki-Laki	sma	Karyawan swasta	5	ada	Tidak
Tn. Rs	51	Laki-Laki	smp	Karyawan swasta	2	ada	Pernah
Tn. Kn	58	Laki-Laki	sd	petani	4	ada	Tidak
Ny. Dh	40	Perempuan	sd	petani	2	Tidak ada	Tidak

Ny. Ad	69	Perempuan	sd	petani	1	ada	Pernah
Ny. Dy	62	Perempuan	smp	petani	2	Tidak ada	Tidak
Tn. Ng	59	Laki-Laki	smp	petani	1	Tidak ada	Pernah
Tn. Sl	38	Perempuan	smp	Karyawan swasta	1	ada	Pernah
Ny. Wt	47	Perempuan	sd	Ibu rumah tangga	4	ada	Pernah
Ny. Ch	44	Perempuan	tidak sekolah	Ibu rumah tangga	4	Tidak ada	Tidak
Tn. Qw	51	Laki-Laki	sd	petani	1	ada	Tidak
Tn. Mf	56	Laki-Laki	smp	petani	2	ada	Pernah
	64	Laki-Laki	smp	Karyawan swasta	6	ada	Pernah
	47	Perempuan	sma	Karyawan swasta	3	Tidak ada	Pernah
	49	Perempuan	smp	Karyawan swasta	7	Tidak ada	Tidak
	54	Laki-Laki	perguruan tinggi	Wiraswasta	7	ada	Tidak

TABULASI PENGETAHUAN PADA PASIEN *DIABETES MELLITUS*

No.	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	Total	Presentase	Keterangan
1	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	95,8%	Pengeta huan baik
2	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	72	75%	Pengeta huan cukup
3	4	0	4	0	4	0	4	0	0	4	0	4	0	4	4	0	0	4	4	0	0	0	0	4	44	45,8%	Pengeta huan rendah
4	4	4	4	0	4	4	0	4	4	4	0	0	0	4	4	0	4	4	4	0	4	4	0	4	64	66,7%	Pengeta huan cukup
5	4	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
6	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	88	91,7%	Pengeta huan baik
7	4	0	4	4	4	4	0	0	4	0	4	4	0	4	4	4	0	0	4	0	4	0	0	4	56	58,3%	Pengeta huan cukup
8	4	4	4	0	4	4	0	0	4	4	0	4	0	4	4	0	0	4	4	4	0	4	0	4	60	62,5%	Pengeta huan cukup
9	4	4	4	0	4	0	4	4	0	4	0	4	4	4	4	4	0	4	4	4	0	4	0	4	68	70,8%	Pengeta huan cukup
10	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	4	0	4	4	4	4	0	4	0	0	4	0	0	64	66,7%	Pengeta huan cukup

11	4	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	48	50%	Pengeta huan rendah	
12	4	0	4	0	4	4	0	0	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	68	70,8%	Pengeta huan cukup	
13	4	4	4	4	4	0	4	4	0	4	4	4	0	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	0	4	72	75%	Pengeta huan cukup
14	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	0	0	4	0	4	0	4	0	0	0	0	4	56	58,3%	Pengeta huan cukup	
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4,0	88	91,7%	Pengeta huan baik	
16	4	4	4	4	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	25%	Pengeta huan rendah	
17	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	76	79,2%	Pengeta huan baik
18	4	0	4	4	4	4	4	0	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	72	75%	Pengeta huan cukup
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
20	4	4	4	0	4	0	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	68	70,8%	Pengeta huan cukup
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	92	95,8%	Pengeta huan baik	
22	4	4	4	4	0	4	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	84	87,5%	Pengeta huan baik	

23	4	0	0	4	4	4	0	4	4	4	4	0	4	0	4	4	0	4	0	4	0	4	0	4	60	62,5%	Pengeta huan cukup
24	4	4	4	4	4	4	4	0	4	0	4	4	4	4	0	0	4	0	4	0	0	0	0	4	60	62,5%	Pengeta huan cukup
25	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	0	4	76	79,2%	Pengeta huan baik
26	4	4	0	0	4	4	4	4	0	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	0	4	0	4	68	70,8%	Pengeta huan cukup
27	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	0	4	4	4	0	4	72	75%	Pengeta huan cukup
28	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
29	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
30	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	95,8%	Pengeta huan baik
31	4	4	4	0	4	0	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	0	0	0	0	64	66,7%	Pengeta huan cukup
32	4	4	4	4	4	4	4	0	4	0	4	4	4	4	0	0	4	0	4	0	0	0	0	4	60	62,5%	Pengeta huan cukup
33	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	0	4	76	79,2%	Pengeta huan baik
34	4	4	0	0	4	4	4	4	0	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	0	4	0	4	68	70,8%	Pengeta huan cukup

35	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	0	4	4	4	0	4	72	75%	Pengeta huan cukup
36	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
37	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
38	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	95,8%	Pengeta huan baik
39	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	0	4	4	4	0	4	72	75%	Pengeta huan cukup
40	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
41	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
42	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92	95,8%	Pengeta huan baik
43	4	4	4	0	4	0	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	0	0	0	0	64	66,7%	Pengeta huan cukup
44	4	4	4	4	4	4	4	0	4	0	4	4	4	4	0	0	4	0	4	0	0	0	0	4	60	62,5%	Pengeta huan cukup
45	4	4	4	4	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	25%	Pengeta huan rendah
46	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	76	79,2%	Pengeta huan baik

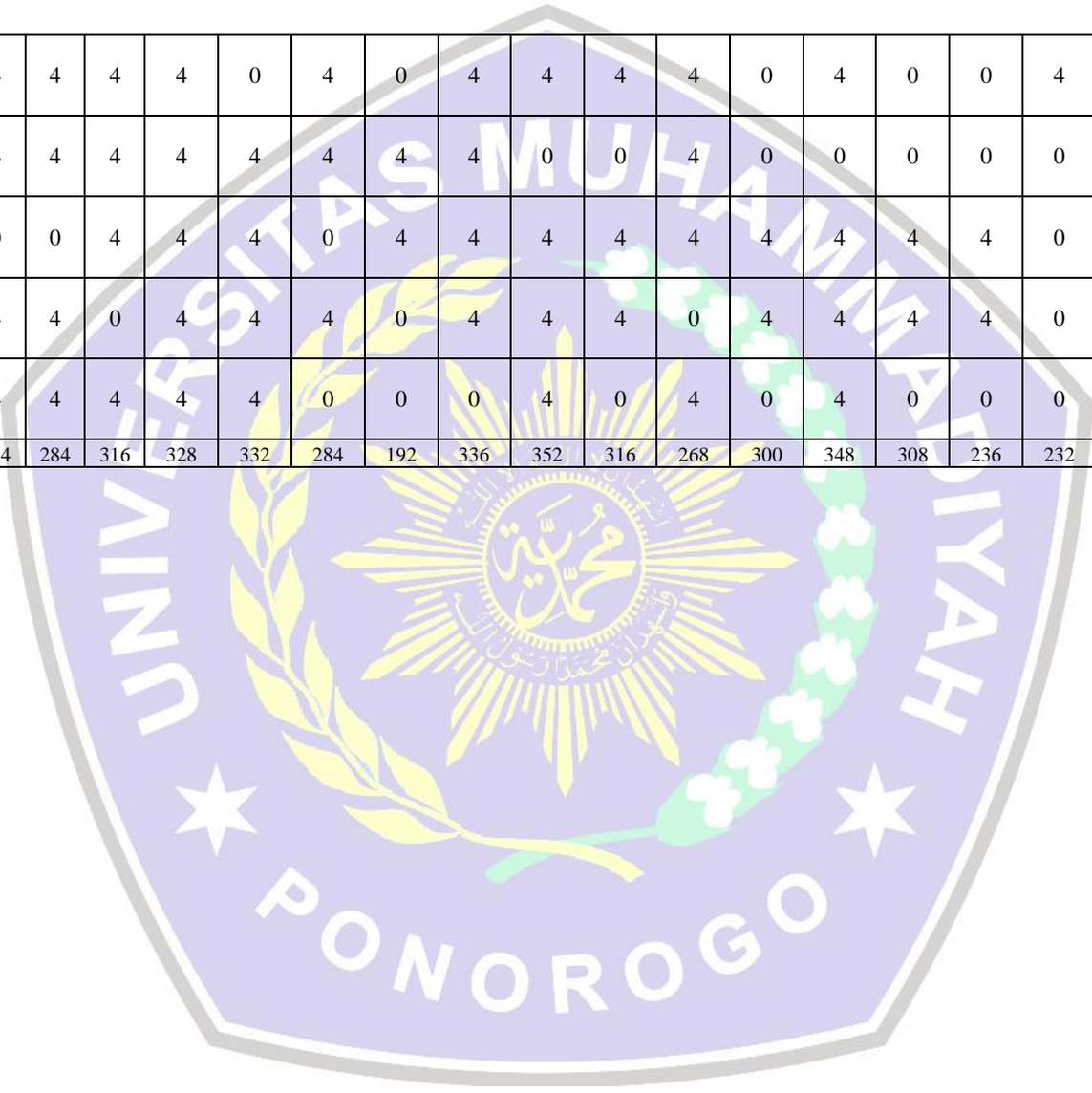
47	4	0	4	4	4	4	4	0	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	72	75%	Pengeta huan cukup
48	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
49	4	4	4	0	4	0	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	68	70,8%	Pengeta huan cukup
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	92	95,8%	Pengeta huan baik
51	4	4	4	4	0	4	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
52	4	0	0	4	4	4	0	4	4	4	4	0	4	0	4	4	0	4	0	4	0	4	0	4	60	62,5%	Pengeta huan cukup
53	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	72	75%	Pengeta huan cukup
54	4	0	4	0	4	0	4	0	0	4	0	4	0	4	4	0	0	4	4	0	0	0	0	4	44	45,8%	Pengeta huan rendah
55	4	4	4	0	4	4	0	4	4	4	0	0	0	4	4	0	4	4	4	0	4	4	0	4	64	66,7%	Pengeta huan cukup
56	4	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
57	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	88	91,7%	Pengeta huan baik
58	4	0	4	4	4	4	0	0	4	0	4	4	0	4	4	0	0	4	0	4	0	0	4	56	58,3%	Pengeta huan cukup	

59	4	4	4	0	4	4	0	0	4	4	0	4	0	4	4	0	0	4	4	4	0	4	0	4	60	62,5%	Pengeta huan cukup
60	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	76	79,2%	Pengeta huan baik
61	4	0	4	4	4	4	4	0	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	72	75%	Pengeta huan cukup
62	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
63	4	4	4	0	4	0	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	68	70,8%	Pengeta huan cukup
64	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	92	95,8%	Pengeta huan baik
65	4	4	4	4	0	4	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
66	4	0	0	4	4	4	0	4	4	4	4	0	4	0	4	4	0	4	0	4	0	4	0	4	60	62,5%	Pengeta huan cukup
67	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	72	75%	Pengeta huan cukup
68	4	0	4	0	4	0	4	0	0	4	0	4	0	4	4	0	0	4	4	0	0	0	0	4	44	45,8%	Pengeta huan kurang
69	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
70	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	92	95,8%	Pengeta huan baik

71	4	4	4	0	4	0	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	0	0	0	0	64	66,7%	Pengeta huan cukup
72	4	4	4	4	4	4	4	0	4	0	4	4	4	4	0	0	4	0	4	0	0	0	0	4	60	62,5%	Pengeta huan cukup
73	4	4	0	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	0	4	76	79,2%	Pengeta huan baik
74	4	4	0	0	4	4	4	4	0	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	0	4	0	4	68	70,8%	Pengeta huan cukup
75	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	0	4	4	4	0	4	72	75%	Pengeta huan cukup
76	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
77	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
78	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	88	91,2%	Pengeta huan baik
79	4	0	4	4	4	4	0	0	4	0	4	4	0	4	4	4	0	0	4	0	4	0	0	4	56	58,3%	Pengeta huan kurang
80	4	4	4	0	4	4	0	0	4	4	0	4	0	4	4	0	0	4	4	4	0	4	0	4	60	62,5%	Pengeta huan cukup
81	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	76	79,2%	Pengeta huan baik
82	4	0	4	4	4	4	4	0	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	72	75%	Pengeta huan kurang

83	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
84	4	4	4	0	4	0	4	4	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	68	70,8%	Pengeta huan kurang
85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	92	95,8%	Pengeta huan baik
86	4	4	4	4	0	4	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
87	4	0	0	4	4	4	0	4	4	4	4	0	4	0	4	4	0	4	0	4	0	4	0	4	60	62,5%	Pengeta huan cukup
88	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4	4	4	0	0	0	4	72	75%	Pengeta huan cukup
89	4	0	4	0	4	0	4	0	0	4	0	4	0	4	4	0	0	4	4	0	0	0	0	4	44	45,8%	Pengeta huan kurang
90	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	4	84	87,5%	Pengeta huan baik
91	4	4	0	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	88	91,2%	Pengeta huan baik
92	4	0	4	4	4	4	0	0	4	0	4	4	0	4	4	4	0	0	4	0	4	0	0	4	56	58,3%	Pengeta huan cukup
93	4	4	4	0	4	4	0	0	4	4	0	4	0	4	4	0	0	4	4	4	0	4	0	4	60	62,5%	Pengeta huan cukup
94	4	4	4	0	4	0	4	4	0	4	0	4	4	4	4	0	4	4	4	0	4	0	4	68	70,8%	Pengeta huan cukup	

95	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	0	4	0	4	4	4	4	0	4	0	0	4	0	0	64	66,7%	Pengeta huan cukup
96	4	0	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	48	50%	Pengeta huan kurang
97	4	0	4	0	4	4	0	0	4	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	68	70,8%	Pengeta huan cukup
98	4	4	4	4	4	0	4	4	0	4	4	4	0	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	0	4	72	75%	Pengeta huan cukup
99	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	4	0	0	0	4	0	4	0	4	0	0	0	0	0	4	56	58,3%	Pengeta huan cukup
Total	396	316	300	260	372	284	264	284	316	328	332	284	192	336	352	316	268	300	348	308	236	232	80	356	7060			



TABULASI KEPATUHAN MINUM OBAT PADA PASIEN *DIABETES MELLITUS*

No.	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	TOTAL	KETERANGAN
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
5	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
6	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
8	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
9	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
10	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
16	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
17	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
18	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
19	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
20	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
21	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
23	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
24	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang

25	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
26	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
29	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
31	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
32	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
33	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
38	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
39	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
40	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
41	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
48	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
49	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
50	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
51	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang

79	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
80	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
81	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
82	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
83	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
85	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
86	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
88	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
90	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
91	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
92	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
93	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
94	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
95	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
97	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Kepatuhan Tinggi
98	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
99	0	0	0	0	0	0	0	1	1	Kepatuhan Sedang
Total	0	0	0	0	0	0	0	60	60	

Lampiran 10. Uji SPSS

Frequency Table

		umur			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	31-45 Tahun	21	21.2	21.2	21.2
	46-60 Tahun	54	54.5	54.5	75.8
	61-75 Tahun	24	24.2	24.2	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

		jenis kelamin			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	49	49.5	49.5	49.5
	perempuan	50	50.5	50.5	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

		pendidikan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak sekolah	8	8.1	8.1	8.1
	SD	24	24.2	24.2	32.3
	SMP	30	30.3	30.3	62.6
	SMA	30	30.3	30.3	92.9
	Perguruan Tinggi	7	7.1	7.1	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	karyawan swasta	29	29.3	29.3	29.3
	wiraswasta	19	19.2	19.2	48.5
	petani	28	28.3	28.3	76.8
	IRT	21	21.2	21.2	98.0
	tidak bekerja	2	2.0	2.0	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

lama didiagnosa DM

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-3 tahun	35	35.4	35.4	35.4
	4-6 tahun	43	43.4	43.4	78.8
	>7t ahun	21	21.2	21.2	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

riwayat keluarga penderita DM

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak ada	31	31.3	31.3	31.3
	ada	68	68.7	68.7	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

pendidikan kesehatan tentang DM

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	tidak ada	55	55.6	55.6	55.6
	ada	44	44.4	44.4	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

pengetahuan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	pengetahuan baik	41	41.4	41.4	41.4
	pengetahuan cukup	50	50.5	50.5	91.9
	pengetahuan kurang	8	8.1	8.1	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

kepatuhan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	kepatuhan tinggi	39	39.4	39.4	39.4
	kepatuhan sedang	60	60.6	60.6	100.0
	Total	99	100.0	100.0	

pengetahuan * kepatuhan Crosstabulation

Count

		kepatuhan		Total
		kepatuhan tinggi	kepatuhan sedang	
pengetahuan	pengetahuan baik	24	17	41
	pengetahuan cukup	11	39	50
	pengetahuan kurang	4	4	8
Total		39	60	99

Correlations

		pengetahuan	kepatuhan
pengetahuan	Pearson Correlation	1	.234*
	Sig. (2-tailed)		.020
	N	99	99
kepatuhan	Pearson Correlation	.234*	1
	Sig. (2-tailed)	.020	
	N	99	99

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).



Lampiran 11. Surat Layak Etik

KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
 HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
 FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
 FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

KETERANGAN LAYAK ETIK
 DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
 "ETHICAL EXEMPTION"

No.173/ER/KEPK/2022

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
 The research protocol proposed by

Peneliti utama : Putri Ayu Kusuma Wardhani
Principal In Investigator

Nama Institusi : UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH
 PONOROGO
Name of the Institution

Dengan judul:
 Title

"Hubungan Pengetahuan dengan Tingkat Kepatuhan Minum Obat pada Penderita Diabetes Mellitus di Wilayah Kerja Puskesmas Kecamatan Slahung"

"Relationship of Knowledge with Compliance Level of Taking Drugs in Diabetes Mellitus Patients in the Work Area of ??the Public Health Center in Slahung District"

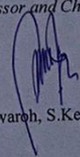
Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 09 Agustus 2022 sampai dengan tanggal 09 Agustus 2023.

This declaration of ethics applies during the period August 09, 2022 until August 09, 2023.

August 09, 2022
 Professor and Chairperson,


 Siti Munawaroh, S.Kep., Ns., M.Kep.

Lampiran 12. Lembar Bimbingan

Dosen Pembimbing 1

BUKU KEGIATAN BIMBINGAN
SKRIPSI

Pembimbing 1/2 : *Ns. Lina Ema Purwanti, M.Kep*
Nama Mahasiswa : *Putri Ayu Kusuma Wardhani*
NIM : *18631642*

PRODI S 1 KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
2021-2022

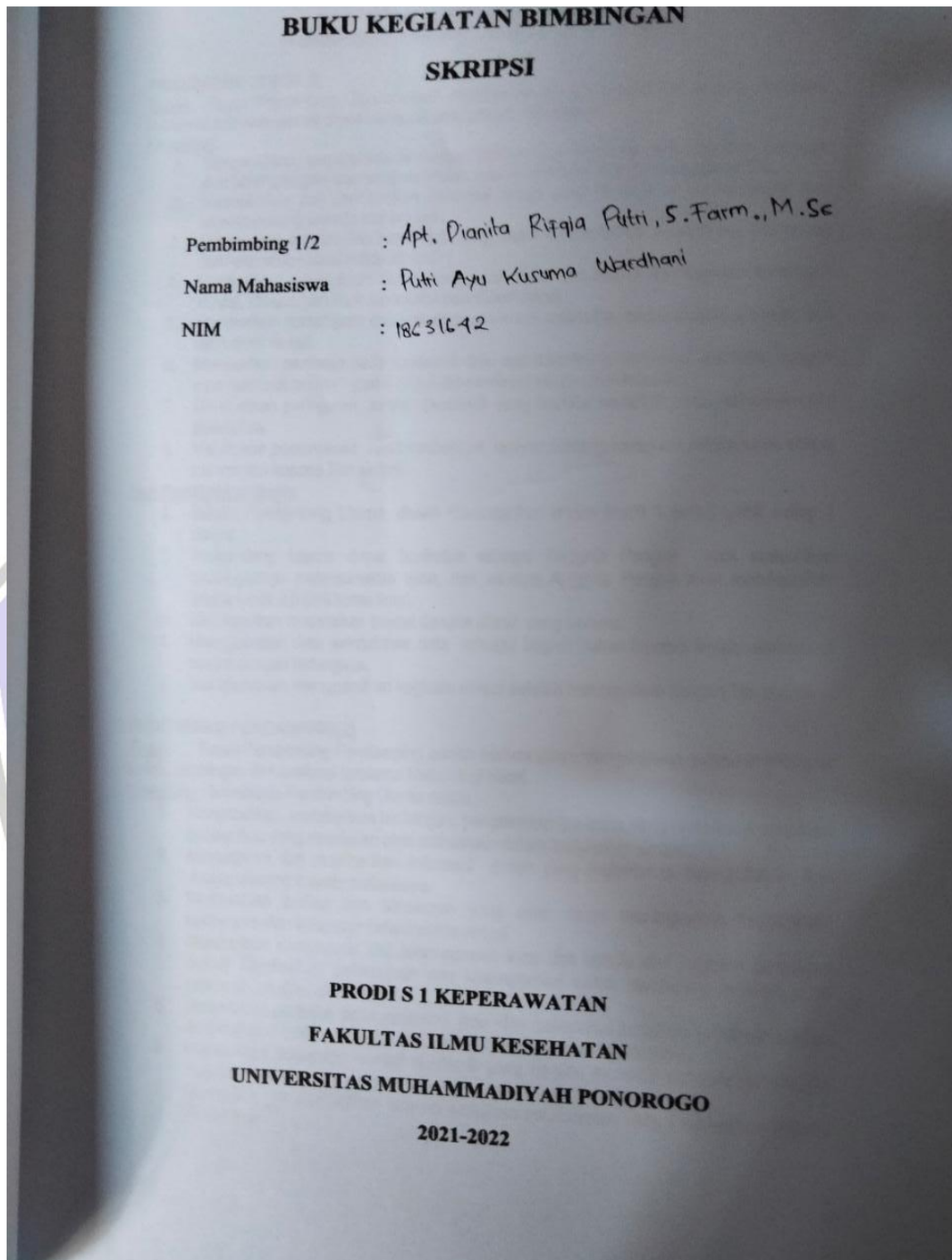
LEMBAR KONSULTASI

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1.		Azu judul	
2.	6/10/2022	<ul style="list-style-type: none"> - Penelitian - IJKTJ. belum jels. - Penomoran → lihat paragraf - 1 paragraf min. 5 baris. - Himpun belum sama. - Data belum rapi 	
3.	28/10/2021	<ul style="list-style-type: none"> - Fenomena terkait psetoran & kepatuhan PMM belum muncul - Penelitian - Penomoran - Data belum runt - Data di ty penelitian klar - Dit - Hasil peneliti 5 th terakhir - 10 tahun 2016 	
4.	17/10/2021	<ul style="list-style-type: none"> - Data di tempat peneliti - mau - Cari Ciri Distensi → ada - 10 th in term. - Lihat Bab 2 	
5.			

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
2	7/12 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Tulisan yg betul Diabetes Mellitus bukan Milletus. - Penulisan → jika belum berubah saya tolak mau ace - Penulisan & penomoran di Bab 2 → lihat buku panduan 	
	27/01 /22	<ul style="list-style-type: none"> - Sumban Pasal 2 bayak - ejaan buku ditulis - Penulisan tabel - Penulisan !!! cek - panduan 	
	6/2022 /	<ul style="list-style-type: none"> - Cek penulisan - Judul gambar Bab 3 - Lembar Bab 4 - Penulisan tabel dirapikan 	
	20/2022 /	<ul style="list-style-type: none"> - Sangat urgent kami ada surat permohonan data awal - Judul penulisan ?? - Disesuaikan bab 4 - Penulisan Bab 3 direvisi - Elemen ?? 	

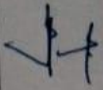
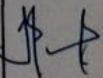
NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
28	25/2022 /8	<ul style="list-style-type: none"> - Saya sudah FTD vfr - ya proposal ya?? - kerin bentuk tabel & - interpretasi - cara penulisan 	
	15/2022 /9	<ul style="list-style-type: none"> - Table Table Table Table - Kelengkapan vfr → jumlah - rumus - Waktu penulisan diantukan - di jurnal tabel - Kembangkan penelitian → ideatif plus - yg selanjutnya bisa memengaruhi - nilai penelitian 	
	28/2022 /9	<ul style="list-style-type: none"> - Penulisan tabel - Pembahasan FTD → Opini - peneliti dalam rumus - Tabel 2x2 pd Data kuantitatif - rumus kesimpulan 	
	26/9 2022	<ul style="list-style-type: none"> - Abstrak ?? 	

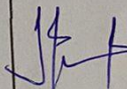
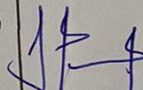
NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1	3/10/2021	<ul style="list-style-type: none">- Adu ujian diripi- Lembar pemerolehan di buat acetgl 3-10-2021 -- (berkeputusan Ho makas !)	

Dosen Pembimbing II

LEMBAR KONSULTASI

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1.	21-September-21	ACC Judul	
2.	24-September-21	Konsul Jurnal untuk Referensi	
3.	2-November-21	+ Pravelensi di Indonesia, Jawa Timur - terutama di Ponorogo - Sumber - Penulisan - Hubungan dalil dengan judul yang diambil - Latar Belakang ditambahkan, Solusi belum ada	
	20-Desember-21	ACC BAB 3	
4.	17-Desember-21	- ACC BAB 1 dan 2 - Lanjut Bab 3	
5.	02-Januari-22	- Kerangka Konsep (tingkat Pengetahuan belum diukur)	
6.	10-Januari-22	- ACC BAB 3 - Lanjut bab 4	
7.	22-Januari-22	- Definisi Operasional ? - Kuesioner ?	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
8.	26 Januari - 2022	Cara Mengetahui Pengetahuan? Jika menggunakan total sampling tidak dilakukan perhitungan sampel! Kuesioner Pengetahuan?	
9	30 Januari 2022	Semua Penulisan disamakan! Daftar Pustaka dari bab 1-4 dimasukkan semua yth . .	

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
8.	26 Januari - 2022	Cara Mengetahui Pengetahuan? Jika menggunakan total sampling tidak dilakukan perhitungan sampel! Kuesioner Pengetahuan?	
9.	30 Januari - 2022	Semua Penulisan disamakan! Daftar Ristara dari bab 1-4 dimasukkan semua yth . . .	
10.	29 - Sep - 2022	Penulisan dirivisi Munculkan pembaruan Penelitian seperti apa? Jelaskan tingkat pengetahuan yang di data menyebutkan tentang tingkat pendidikan!	 
11.	13 - Okt - 2022	Ace Usan	