

LAMPIRAN

Lampiran Pengajuan Judul

	FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PRINGSEWU	Nomor	SDP-SKP /00/11/022
		Revisi ke	00
		Berlaku	
		Jumlah halaman	1 dari 2

FORM PENGAJUAN JUDUL SKRIPSI

PROGRAM STUDI S1 KEPERAWATAN

FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PRINGSEWU TAHUN

AKADEMIK 2022/ 2023

Nama : Anisa Rozalina
NIM : 2021206203121P
JUDUL SKRIPSI :

HUBUNGAN TINGKAT KECEMASAN DENGAN KADAR GULA DARAH PADA PENDERITA
DIABETES MELLITUS TIPE II DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS BINA KARYA UTAMA
LAMPUNG TENGAH

Pringsewu,2022

Telah disetujui oleh :

Mengetahui,

Ketua Program Studi S1 Ilmu Keperawatan



(Ns. Rita Sari, M. Kep)
NBM : 927021

Catatan:

Lampiran ke 2: Satu Judul mini proposal yg sudah final dan selanjutnya digunakan sebagai mini proposal skripsi

Lampiran Surat Izin Penelitian

	
MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PRINGSEWU (UMPRI) L A M P U N G FAKULTAS KESEHATAN	
<small>Alamat : Jl. KH. Ahmad Dahlan No. 112 Pringsewu - Lampung 35373</small>	
Nomor	: 123/II.3.AU/F/20/2022
Lampiran	: -
Perihal	: <u>Permohonan Izin Pra Survey & Penelitian</u>
Kepada Yth :	
Kepala UPTD Puskesmas Bina Karya Utama	
di	
Tempat	
Sehubungan dengan pelaksanaan penyusunan Skripsi mahasiswa Fakultas Kesehatan Universitas Muhammadiyah Pringsewu Lampung Program Studi S1 Keperawatan Tahun Akademik 2022/2023, kami mohon kepada Kepala UPTD Puskesmas Bina Karya Utama , untuk dapat memberikan izin Pra Survey & Penelitian kepada Mahasiswa tersebut dibawah ini :	
Nama	: Anisa Rozalina
NIM	: 2021206203121P
Semester	: IV
Dengan Judul Penelitian :	
"HUBUNGAN TINGKAT KECEMASAN DENGAN PENINGKATAN KADAR GULA DARAH PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE II DI WILAYAH KERJA UPTD PUSKESMAS BINA KARYA UTAMA LAMPUNG TENGAH TAHUN 2022	
"	
Demikian surat permohonan ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasamanya yang baik kami ucapkan terimakasih.	
Pringsewu, 24 Oktober 2022 Dekan,	
 Nuryati, M.Epid NBM.927 024	

Lampiran Penjelasan Penelitian

PENJELASAN PENELITIAN

Responden yang saya hormati,

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Anisa Rozalnia

NIM : 2021206203121P

Adalah mahasiswa program studi S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Pringsewu Lampung yang akan melaksanakan penelitian dengan judul **“Hubungan tingkat kecemasan dengan kadar gula darah pada penderita diabetes melitus tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Bina Karya Utama Lampung Tengah Tahun 2023”**.

Hasil penelitian ini dapat membawa manfaat untuk mengetahui tingkat kecemasan dan kadar gula darah pada penderita diabetes melitus. Peneliti menjamin hasil penelitian ini tidak akan menimbulkan dampak negatif bagi siapapun. Peneliti akan menjunjung tinggi hak-hak responden yaitu :

1. Menyimpan seluruh kerahasiaan data yang diperoleh, baik dalam proses pengumpulan data, pengolahan data, maupun penyajian hasil penelitian.
2. Menghargai keinginan saudara sebagai responden bila tidak ingin berpartisipasi dalam penelitian ini.

Demikian penjelasan secara singkat mengenai penelitian yang akan saya lakukan. Atas kerjasama dan bersedianya saudara menjadi responden dalam penelitian ini saya ucapkan terimakasih.

Hormat saya,

Penulis

Lampiran *Informed Consent*

PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (PSP) (*INFORMED CONSENT*)

Saya telah membaca atau memperoleh penjelasan, sepenuhnya medari, mengerti dan memahami tentang tujuan, manfaat dan risiko yang mungkin timbul dalam penelitian, serta telah diberi kesempatan untuk bertanya dan telah dijawab dengan memuaskan, juga sewaktu-waktu dapat mengundurkan diri keikut-sertaannya, maka saya **setuju/tidak setuju*)** ikut dalam penelitian ini, yang berjudul Hubungan tingkat kecemasan dengan kadar gula darah pada penderita diabetes melitus tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Bina Karya Utama Lampung Tengah tahun 2023.

Saya dengan sukarela untuk ikut serta dalam penelitian initanpa tekanan/paksaan apapun. Saya akan diberikan salinan lembar penjelasan dan formulir persetujuan yang telah saya tandatangani untuk arsip saya.

Saya setuju

Ya/Tidak*)

	Hari/Tanggal	Tandatangan
Nama : Umur : Alamat :		
Nama Peneliti : Anisa Rozalina		
Nama Saksi :		

***) coret yang tidak perlu**

Lampiran Kuesioner

KEUSIONER PENELITIAN



HUBUNGAN TINGKAT KECEMASAN DENGAN KADAR GULA DARAH PADA PENDERITA DIABETES MELITUS TIPE II DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS BINA KARYA UTAMA LAMPUNG TENGAH TAHUN 2023

A. Identitas Responden dan Kadar Gula Darah

No	Nama responden	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Jenis kelamin	Pemeriksaan GDS	
						Normal (< 200 mg/dl)	Tidak NOrmal (> 200 mg/dl)
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							

B. Kuesioner Kecemasan

Petunjuk pengisian:

Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan cara memberi tanda centang (✓) pada jawaban yang dianggap anda benar dan tepat!

Keterangan :

TP : Tidak pernah

KK: Kadang-kadang

S : Sering

SL : Selalu

TS : Terus Menerus

No.	Pernyataan	TP 0	KK 1	S 2	SL 3	TS 4
1	Saya merasa lebih gugup dan cemas menghadapi kadar gula darah					
2	Saya merasa takut tanpa alasan sama sekali ketika adanya peningkatan kadar gula darah					
3	Saya mudah marah atau merasa panik					
4	Saya merasa seperti jatuh terpisah dan akan hancur berkeping-keping.					
5	Saya merasa semuanya baik-baik saja dan tidak ada hal buruk akan terjadi.					
6	Lengan dan kaki saya gemetar					
7	Saya terganggu adanya kadar gula darah					
8	Saya merasa tenang dan dapat duduk diam dengan mudah.					
9	Saya merasakan jantung saya berdebar-debar.					
10	Saya merasa pusing menghadapi kadar gula darah					
11	Saya telah pingsan atau merasa seperti itu ketika kadar gula darah meningkat					
12	Saya dapat bernafas dengan mudah.					
13	Saya sering buang air kecil.					
14	Tangan saya biasanya kering dan hangat.					

Sumber: (Rahayu, 2022)

Lampiran Uji Etik



**KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PRINGSEWU**

Jl. KH. Ahmad Dahlan No.112 Pringsewu, Lampung 35373
Email : komite_etik@umpri.ac.id

**PERSETUJUAN KOMISI ETIK TENTANG PELAKSANAAN PENELITIAN
BIDANG KESEHATAN**

Nomor : 0066/KEPK/FKes/2023

Yang bertanda tangan di bawah ini, ketua Komite etik Penelitian Kesehatan Fakultas Kesehatan Universitas Muhammadiyah Pringsewu, setelah dilaksanakan pemeriksaan dan penilaian usulan penelitian yang berjudul :

“Hubungan tingkat kecemasan dengan kadar gula darah pada penderita diabetes melitus tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Bina Karya Utama Lampung Tengah Tahun 2022”

Yang menggunakan manusia sebagai subyek penelitian dengan peneliti utama :

Nama : Anisa Rozalina

NIM : 2021206203121P

Asal Institusi : UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PRINGSEWU

Dapat disetujui pelaksanaannya selama tidak bertentangan dengan nilai – nilai kemanusiaan dan kode etik penelitian.

Pringsewu, 27 Desember 2022
Komite Etik Penelitian Fakultas Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Pringsewu
Ketua,



Nur Fadhilah M.Kes
NBM: 927 023

Lampiran Surat Balasan Dari Tempat Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG TENGAH
UPTD PUSKESMAS BINA KARYA UTAMA

Jalan Raya BinaKaryaUtamaKecamatan Putra Rumbia – Lampung Tengah 34157
HP. 085377613350. Email: pkm.bekautama@gmail.com



SURAT KETERANGAN

Nomor : 800/154/WD.19.36/AXII/2022

Saya yang bertanda tangan dibawah ini yang berisikan tentang mahasiswa dibawah ini Kepala Puskesmas Bina Karya Utama menerangkan bahwa :

Nama : Anisa Rozalina
NPM : 2021206203121P
Fakultas : Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Pringsewu (UMPRI)
Jurusan : S-1. Keperawatan
Semester : IV

Yang bersangkutan telah selesai melaksanakan pra Survey dan penelitian yang dilaksanakan pada tanggal 21-31 Desember 2022. Untuk penyusunan skripsi dengan judul “ Hubungan Tingkat Kecemasan dengan Kadar Gula Darah Pada pasien Diabetes Melitus Tipe II di Wilayah Kerja Puskesmas Bina Karya Utama Kabupaten Lampung Tengah Tahun 2022”

Demikian surat keterangan ini kami sampaikan, atas perhatiann dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Putra Rumbia, 31 Desember 2022
Kepala Puskesmas Bina Karya Utama



I Gusti Made Yoga Astawa, SKM, M.Kes
Nip. 1920510 199403 1 004

Lampiran Hasil SPSS

FREQUENCIES VARIABLES=Umur1 Pendidikan Pekerjaan
/ORDER=ANALYSIS.

Frequency Table

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	40-46	13	19.4	19.4	19.4
	47-53	16	23.9	23.9	43.3
	54-60	21	31.3	31.3	74.6
	61-65	17	25.4	25.4	100.0
	Total	67	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	34	50.7	50.7	50.7
	SMA	16	23.9	23.9	74.6
	SMP	17	25.4	25.4	100.0
	Total	67	100.0	100.0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	IRT	27	40.3	40.3	40.3
	PETANI	21	31.3	31.3	71.6
	WIRASWASTA	19	28.4	28.4	100.0
	Total	67	100.0	100.0	

FREQUENCIES VARIABLES=Tingkat_Kecemasan1 kdr_gula_darah1
/ORDER=ANALYSIS.

Frequencies

Tingkat kecemasan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cemas ringan	25	37.3	37.3	37.3
	Cemas sedang	36	53.7	53.7	91.0
	Cemas berat	6	9.0	9.0	100.0
	Total	67	100.0	100.0	

kadar gula darah

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Normal	25	37.3	37.3	37.3
Tidak normal	42	62.7	62.7	100.0
Total	67	100.0	100.0	

CROSSTABS

/TABLES=Tingkat_Kecemasan1 BY kdr_gula_darah1

/FORMAT=AVALUE TABLES

/STATISTICS=CHISQ

/CELLS=COUNT ROW

/COUNT ROUND CELL.

Tingkat kecemasan * kadar gula darah Crosstabulation

			kadar gula darah		Total
			Normal	Tidak normal	
Tingkat kecemasan	Cemas ringan	Count	25	0	25
		% within Tingkat kecemasan	100.0%	0.0%	100.0%
	Cemas sedang	Count	0	36	36
		% within Tingkat kecemasan	0.0%	100.0%	100.0%
	Cemas berat	Count	0	6	6
		% within Tingkat kecemasan	0.0%	100.0%	100.0%
Total		Count	25	42	67
		% within Tingkat kecemasan	37.3%	62.7%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	67.000 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	88.521	2	.000
Linear-by-Linear Association	52.747	1	.000
N of Valid Cases	67		

a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2.24.

Lampiran Hasil Data

TABEL HASIL DATA PENELITIAN PUSKESMAS BINA KARYA UTAMA LAMPUNG TENGAH TAHUN 2023								
Nama Responden	Usia	Pendidikan	Pekerjaan	Umar	Tingkat Kecemasan	Tingkat Kecemasan	Kadar Gula Darah	Kadar Gula Darah
Ny. M	50	SD	IRT	49-56	19	Cemas ringan	189	Sedang
Ny. S	51	SD	IRT	49-56	19	Cemas ringan	179	Sedang
Tn. A	41	SMP	PETANI	41-48	20	Cemas ringan	190	Sedang
Tn. S	65	SD	PETANI	>65	18	Cemas ringan	186	Sedang
Ny. S	56	SMP	IRT	49-56	22	Cemas sedang	394	Buruk
Tn. Ma	51	SMA	PETANI	49-56	24	Cemas sedang	362	Buruk
Ny. Po	46	SMP	WIRASWASTA	41-48	24	Cemas sedang	216	Buruk
Ny. Su	62	SMP	IRT	57-64	23	Cemas sedang	344	Buruk
Ny. L	65	SD	IRT	>65	18	Cemas ringan	193	Sedang
Tn. I	63	SD	PETANI	57-64	21	Cemas sedang	344	Buruk
Ny. M	47	SMA	WIRASWASTA	41-48	19	Cemas ringan	175	Sedang
Ny. S	51	SMA	WIRASWASTA	49-56	22	Cemas sedang	317	Buruk
Tn. H	62	SMP	PETANI	57-64	23	Cemas sedang	477	Buruk
Ny. S	65	SD	PETANI	>65	23	Cemas sedang	316	Buruk
Ny. R	59	SMA	IRT	57-64	23	Cemas sedang	202	Buruk
Ny. L	64	SD	IRT	>65	28	Cemas berat	301	Buruk
Ny. W	56	SMA	WIRASWASTA	49-56	24	Cemas sedang	400	Buruk
Tn. S	58	SMP	PETANI	57-64	23	Cemas sedang	221	Buruk
Ny. S	58	SMA	IRT	57-64	24	Cemas sedang	429	Buruk
Ny. S	59	SMA	IRT	57-64	20	Cemas ringan	192	Sedang
Ny. S	60	SD	IRT	57-64	20	Cemas ringan	191	Sedang
Ny. A	54	SMP	WIRASWASTA	49-56	20	Cemas ringan	199	Sedang
Tn. K	58th	SMP	PETANI	57-64	21	Cemas sedang	286	Buruk
Tn. M	57	SMP	WIRASWASTA	57-64	18	Cemas ringan	177	Sedang
Tn. I	65	SD	PETANI	>65	21	Cemas sedang	420	Buruk
Ny. K	46	SD	WIRASWASTA	41-48	22	Cemas sedang	384	Buruk
Ny. T	56	SD	WIRASWASTA	49-56	28	Cemas berat	307	Buruk
Ny. D	52	SD	IRT	49-56	24	Cemas sedang	569	Buruk
Tn. S	43	SD	PETANI	41-48	22	Cemas sedang	465	Buruk
Tn. S	50	SD	IRT	49-56	28	Cemas berat	387	Buruk
Ny. S	43	SMA	IRT	41-48	23	Cemas sedang	399	Buruk
Ny. P	47	SMP	WIRASWASTA	41-48	17	Cemas ringan	169	Sedang
Ny. K	40	SMA	WIRASWASTA	33-40	16	Cemas ringan	194	Sedang
Ny. P	58	SD	IRT	57-64	16	Cemas ringan	189	Sedang
Tn. S	49	SMP	IRT	49-56	19	Cemas ringan	200	Buruk
Ny. S	51	SD	IRT	49-56	19	Cemas ringan	196	Sedang
Ny. S	44	SMP	WIRASWASTA	41-48	20	Cemas ringan	200	Buruk
Ny. R	55	SD	IRT	49-56	18	Cemas ringan	188	Sedang
Tn. M	62	SD	WIRASWASTA	57-64	22	Cemas sedang	369	Buruk
Tn. M	54	SMP	PETANI	49-56	24	Cemas sedang	361	Buruk
Tn. K	62	SD	PETANI	57-64	24	Cemas sedang	561	Buruk
Ny. T	64	SD	WIRASWASTA	57-64	23	Cemas sedang	290	Buruk
Ny. M	47	SMA	PETANI	41-48	18	Cemas ringan	181	Sedang
Tn. M	58	SD	PETANI	57-64	21	Cemas sedang	263	Buruk
Tn. M	50	SD	WIRASWASTA	49-56	19	Cemas ringan	189	Sedang
Tn. W	41	SMA	WIRASWASTA	33-40	22	Cemas sedang	260	Buruk
Tn. N	45	SD	PETANI	41-48	25	Cemas sedang	331	Buruk
Tn. A	61	SD	PETANI	57-64	23	Cemas sedang	448	Buruk
Ny. M	52	SMP	WIRASWASTA	49-56	25	Cemas sedang	216	Buruk
Ny. S	64	SD	IRT	>65	28	Cemas berat	280	Buruk
Ny. S	60	SMP	IRT	57-64	24	Cemas sedang	220	Buruk
Ny. S	64	SD	IRT	57-64	23	Cemas sedang	230	Buruk
Ny. J	58	SD	IRT	57-64	24	Cemas sedang	300	Buruk
Ny. N	47	SMP	WIRASWASTA	41-48	20	Cemas ringan	200	Buruk
Tn. M	63	SD	PETANI	57-64	20	Cemas ringan	196	Sedang
Tn. W	64	SD	PETANI	>65	20	Cemas ringan	185	Sedang
Ny. W	42	SMA	IRT	41-48	21	Cemas sedang	215	Buruk
Ny. N	60	SD	IRT	57-64	18	Cemas ringan	179	Sedang
Ny. S	40	SMA	IRT	33-40	21	Cemas sedang	210	Buruk
Ny. M	46	SMA	IRT	41-48	22	Cemas sedang	310	Buruk
Tn. K	50	SD	PETANI	49-56	28	Cemas berat	379	Buruk
Tn. O	61	SD	PETANI	57-64	24	Cemas sedang	213	Buruk
Ny. S	55	SMP	IRT	49-56	22	Cemas sedang	310	Buruk
Ny. K	45	SMA	WIRASWASTA	41-48	28	Cemas berat	388	Buruk
Tn. B	47	SMA	PETANI	41-48	23	Cemas sedang	230	Buruk
Ny. S	55	SD	IRT	49-56	17	Cemas ringan	166	Sedang
Tn. M	55	SD	WIRASWASTA	49-56	16	Cemas ringan	198	Sedang

Keterangan
 Tingkat Kecemasan:
 Tidak cemas: < 14
 Cemas ringan: 14-20
 Cemas sedang: 21-27
 Cemas berat: 28-41

Kadar Gula Darah
 GDS normal: 80-139 mg/dl
 GDS sedang: 140-199 mg/dl
 GDS buruk: > 200 mg/dl

Umar
 33-40
 41-48
 49-56
 57-64
 >65

Lampiran Konsultasi Bimbingan



BLANGKO KONSULTASI BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Anisa Rozalina
 NPM : 2021206203121P
 Program Studi : Keperawatan
 Fakultas : Kesehatan
 No & Tgl. SK :
 Pembimbing I : Ns. Nuria Muliani, M.Kep,Sp.Kep.J
 Pembimbing II : Ns. Idayati, S.Kep, M.Kes
 Judul Skripsi : " Hubungan Tingkat Kecemasan Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II Di Wilayah Kerja Puskesmas Bina Karya Utama Lampung Tengah Tahun 2022 "

Tanggal Bimbingan	Hasil Konsultasi	Dosen	Paraf
14-10-2022	Mengajukan judul acc pembimbing I, " Hubungan Tingkat Kecemasan Dengan Peningkatan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II Di Wilayah Kerja Puskesmas Bina Karya Utama Lampung Tengah Tahun 2022 "	Ns. Nuria Muliani, M.Kep,Sp.Kep.J	
29-10-2022	BAB I 1 paragraf minimal lebih dari 3 kalimat, ide pokok tiap-tiap paragraf harus jelas, penulisan ruang lingkup komponen yang harus ada apa saja dan ditujuan lihat kembali di buku pedoman.	Ns. Nuria Muliani, M.Kep,Sp.Kep.J	
06-11-2022	Terkait ruang lingkup dan manfaat sesuaikan dengan buku pedoman. BAB II referensi yang digunakan minimal tahun 2013, Kerangka teori menjelaskan teori-teori yang sudah dituangkan di BAB II ,Penulisan nama orang di referensi yang di pakai yang ditulis nama belakangnya	Ns. Nuria Muliani, M.Kep,Sp.Kep.J	

16-11-2022	BAB I LatarBelakang yang di observasi diuraikan, berapa orang yang di observasi ,berapa yang menunjukkan tanda-tanda cemas. Ruang lingkup dilihat kembali apa saja yang belum diuraikan .	Ns. Nuria Muliani, M.Kep,Sp.Kep.J	
	BAB II Faktor-faktor yang mempengaruhi kadar gula darah, langsung saja tuliskan stress (Kecemasan), kerangka teori hapus saja bagian factor yang mempengaruhi kecemasan.		
	BAB III Metode penelitian dari editing sampai dengan cleaning cukup definisinya saja.		
25-11-2022	Diruanglingkup ada 3 komponen jelaskan hanya variabel,populasi dan lokasi.Tidak perlu diberi poin langsung dinarasikan	Ns. Nuria Muliani, M.Kep,Sp.Kep.J	
28-11-2022	BAB II Kerangka teori hapus yang tidak perlu, BAB III Waktu penelitian disesuaikan .	Ns. Nuria Muliani, M.Kep,Sp.Kep.J	
08-12-2022	Acc Ujian Proposal	Ns. Nuria Muliani, M.Kep,Sp.Kep.J	
19-12-2022	Manfaat penelitian sesuaikan dengan buku pedoman,tambahkan manfaat untuk pasien	Ns. Nuria Muliani, M.Kep,Sp.Kep.J	
	Pada uji validitas tuliskan nama belakangnya saja		
09-01-2023	Kirimkan lengkap BAB I – V Beserta lampiran-lampirannya , lembar konsul juga di lampirkan	Ns. Nuria Muliani, M.Kep,Sp.Kep.J	

12-01-2023	Lampirkan Uji Etik	Ns. Nuria Muliani, M.Kep,Sp.Kep.J	
	Perbaiki Bab III bahasa bahasa yang masih ada bahasa proposalnya		
	Bab IV terkait pembahasan bivariat, tambahkan analisa jurnal dari luar		
13-01-2023	Hipotesis tuliskan salah satu saja sesuai dengan penelitian	Ns. Nuria Muliani, M.Kep,Sp.Kep.J	
14-01-2023	ACC UJIAN HASIL	Ns. Nuria Muliani, M.Kep,Sp.Kep.J	
20-01-2023	Urutkan dari lembar cover sesuai dengan buku pedoman	Ns. Nuria Muliani, M.Kep,Sp.Kep.J	
	Rapikan penulisan masih banyak yang nyambung antar kata dan masih ada yang typo		
	kata pengantar tambahkan penguji utama		
	Latar belakang dicari tahun terbaru		
26-01-2023	ACC Cetak	Ns. Nuria Muliani, M.Kep,Sp.Kep.J	



**MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PRINGSEWU (UMPRI)
LAMPUNG**

Alamat : Jl. KH. Ahmad Dahlan No. 112 Pringsewu - Lampung 35373

BLANGKO KONSULTASI BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Anisa Rozalina
NPM : 2021206203121P
Program Studi : Keperawatan
Fakultas : Kesehatan
No & Tgl. SK :
Pembimbing II : Ns. Idayati, S.Kep, M.Kes
Judul Skripsi : " Hubungan Tingkat Kecemasan Dengan Kadar Gula
Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II Di Wilayah
Kerja Puskesmas Bina Karya Utama Lampung Tengah
Tahun 2022 "

Tanggal Bimbingan	Hasil Konsultasi	Dosen	Paraf
28-10-2022	Konsultasi judul acc pembimbing I, "Hubungan tingkat kecemasan dengan kadar gula darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II Di Wilayah Kerja Puskesmas Bina Karya Utama Lampung Tengah Tahun 2022 " Lanjutkan BAB I	Ns. Idayati, S.Kep, M.Kes	
13-11-2022	BAB I Perteimbangkan Penulisan judul ini masalah yang menghubungkan kecemasan pada pasien dm bukan Peningkatan dari kadar gulanya tapi dampaknya yaitu komplikasi.	Ns. Idayati, S.Kep, M.Kes	
	Latar belakang disambungkan dulu dengan paragraph sebelum data atau paragraf satu baru ke paragraph penulisan data		
	Cemasnya disebabkan apa. Jika dilihat dalam kalimat ini justru kecemasan yang memicu terjadi peningkatan gula darah, jadi harus jelas kecemasan penderita dm diceritakan jika masalahnya karena kenaikan gula		

	menimbulkan sesuatu dampak namun dalam jangka Panjang biasanya kecemasan terjadi jika sudah dirasa ada dampak negatif		
	Dan melihat phenomena yang ada kecemasan terjadi pada penderita yang justru baru mendapatkan diagnose atau yang sudah ada dampak negatif		
	Hasil presurvey belum ada berapa banyak yang diwawancarai		
02-12-2022	BAB I tuliskan nama sumber data	Ns. Idayati, S.Kep, M.Kes	la
	Secara umum saja sesuaikan dengan masalah yang diteliti tidak di titik beratkan pada jender		
04-12-2022	Coba dicermat masalahnya stress memicu terjadi peningkatan gula darah atau dampak gula darah naik memicu terjadinya stres. Coba lihat di konsep mu di faktor2 terjadi kecemasan	Ns. Idayati, S.Kep, M.Kes	la
	BAB II Konsep yang berkaitan dengan stres terhadap penyakit ada dimana ini harus lebih ditebalkan dan di perbanyak serta dikerucutkan pada masalah yang diteliti, disini belum terlihat jelas mana bagian yang berbicara masalah penyakit		
09-12-2022	BAB I Kalimat yang menceritakan masalah ini dikaitkan dulu dengan paragraf diatas agar berkesinambungan	Ns. Idayati, S.Kep, M.Kes	la
	Tuliskan referensi Apa tidak terbalik penulisannya		
	Penomenannya lebih dipertajam lagi		

	Kriteria Gds dibuat Normal dan Tidak Normal saja		
	Dilihat lagi daftar pustaka apakah masih ada yang belum di tuliskan		
15-01-2023	Jika ini sudah laporan skripsi maka semua kalimatnya harus oprasional yang berkaitan dengan pelaksanaan penelitian. Tambahkan Abstrak Indonesia Inggris	Ns. Idayati, S.Kep, M.Kes	be
	Coba dilihat lagi bagian Definisi Oprasional hasil Ukur GDS jangan sampai membuat persepsi bahwa pasien yang di periksa penderita diabetes melitus dan Bukan penderita diabetes melitus.		
	Buat 3 penbanding hasil ukur GDS		
	Di uji validitas di jelaskan Cara pengambilannya		
	Ditambahkan lagi denah lokasi penelitian		
	Jika sudah di perbaiki Bisa Ujian Hasil		
20-01-2023	Abstrak tambahkan hasil univariat ,hasil bivariat sesuaikan lagi dengan pembahasan	Ns. Idayati, S.Kep, M.Kes	be
	Cari revrensi factor-faktor yang mempengaruhi kadar gula darah		
	Semua Refrensi tuliskan di daftar pustaka		
	Tuliskan denah lokasi tempat penelitian		
	Pada pembahasan tambahkan teori yang berkaitan		
	Pada kesimpulan cantumkan frekuensinya		

	BAB II Lebih di perjas dan di luaskan lagi dalam penjelasan dibagian factor yang mempengaruhi kecemasan		
	BAB III Tuliskan dengan definisi operasional yang benar		
	Menggunakan alat ukur apa merk apa		
	Dibulatkan jd 67 jika ada yang dropout bagaimana		
	Yg seperti apa apakah dg komplikasi bias juga di ambil		
	Uji validitasnya belum ada		
	Coding Di Sesuaikan Dengan definisi operasional		
10-12-2022	Coding dituliskan sesuai dengan yang ada di definisi operasional	Ns. Idayati, S.Kep, M.Kes	la
	Masih ada sumber yang belum dituliskan didaftar pustaka		
14-12-2022	Lanjut Uji Proposal	Ns. Idayati, S.Kep, M.Kes	la
19-12-2022	Persetujuan uji proposal tambahkan mengetahui Ka prodi dan Dekan	Ns. Idayati, S.Kep, M.Kes	la
	Kecemasan atau stres, konsep ditambahkan lagi dan lebih spesifik		
	Faktor yang mempengaruhi kadar gula darah konsep di tambah kan lebih spesifik		
	Cari Konsep Kecemasan yang sesuai dengan masalah		
	Rentang waktu populasi dituliskan		

26/12 - 'Ditandatangani dan lanjut'
di cetuh

[Signature]



**MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PRINGSEWU (UMPRI)
LAMPUNG**

Alamat : Jl. KH. Ahmad Dahlan No. 112 - Pringsewu - Lampung 35373

BLANGKO KONSULTASI BIMBINGAN

Nama Mahasiswa : Anisa Rozalina
NPM : 2021206203121P
Program Studi : Keperawatan
Fakultas : Kesehatan
No & Tgl. SK :
Penguji Utama : Ns. Yusnita, S.Kep, M.Kes
Judul Skripsi : " Hubungan Tingkat Kecemasan Dengan Kadar Gula Darah Pada Penderita Diabetes Melitus Tipe II Di Wilayah Kerja Puskesmas Bina Karya Utama Lampung Tengah Tahun 2022 "

Tanggal Bimbingan	Hasil Konsultasi	Dosen	Paraf
20-01-2023	Pada Abstrak tambahkan hasil univariat	Ns. Yusnita, S.Kep, M.Kes	
	Kerangka teori Factor yang mempengaruhi kadar gula darah sesuaikan dengan Teori bab 2		
	Pada Metode Pengolahan data dijelaskan pada saat mengolah data yang didapat dan yang terjadi seperti apa		
	Hasil data yang didapatkan di lampirkan		
26-01-2023	Acc cetak	Ns. Yusnita, S.Kep, M.Kes	