

Lampiran 2

Lembar Permohonan Menjadi Responden Penelitian

Kepada Yth. Calon Responden

Di

Tempat

Saya Mahasiswa Prodi Keperawatan ITSK RS dr. Soepraoen yang bernama Ayu Ulul Azmie, mengharap partisipasi saudara dalam penelitian saya yang berjudul “Gambaran Pengetahuan Penanganan Kegawatdaruratan di Rumah pada Penderita Diabetes Melitus di RW 04 Kelurahan Pisang Candi Kota Malang”.

Saya berharap saudara/i untuk menjadi responden dalam penelitian ini, dimana akan dilakukan pengisian lembar observasi yang terkait dengan penelitian ini dan juga mengharapkan tanggapan dan jawaban yang diberikan sesuai dengan kondisi saudara alami (rasakan). Kerahasiaan semua informasi yang diberikan akan dijaga dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Apabila saudara setuju, maka dimohon kesediannya untuk menandatangani persetujuan dan menjawab pernyataan yang telah disediakan. Saya mengucapkan terima kasih atas perhatian dan kerja sama yang baik dari saudara sebagai responden

Malang, Juli 2022

Peneliti

Lampiran 3

Lembar Persetujuan Menjadi Responden

Saya yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bersedia untuk menjadi responden penelitian yang dilakukan oleh Ayu Ulul Azmie, Mahasiswa Prodi Keperawatan ITSK dr. Soepraoen dengan judul “Gambaran Pengetahuan Penanganan Kegawatdaruratan di Rumah pada Penderita Diabetes Melitus di RW 04 Kelurahan Pisang Candi Kota Malang”

Persetujuan ini saya buat dengan sadar dan tanpa paksaan dari siapapun. Demikian Pernyataan ini saya buat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

2021

Peneliti

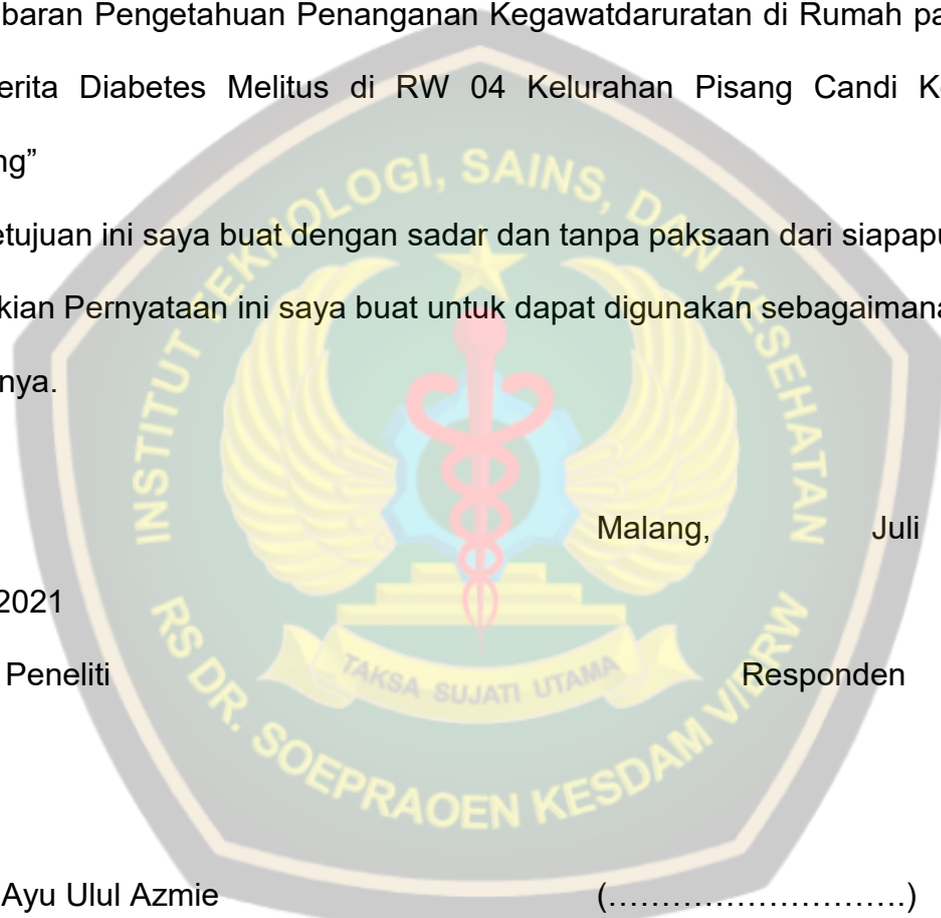
Ayu Ulul Azmie

Malang,

Juli

Responden

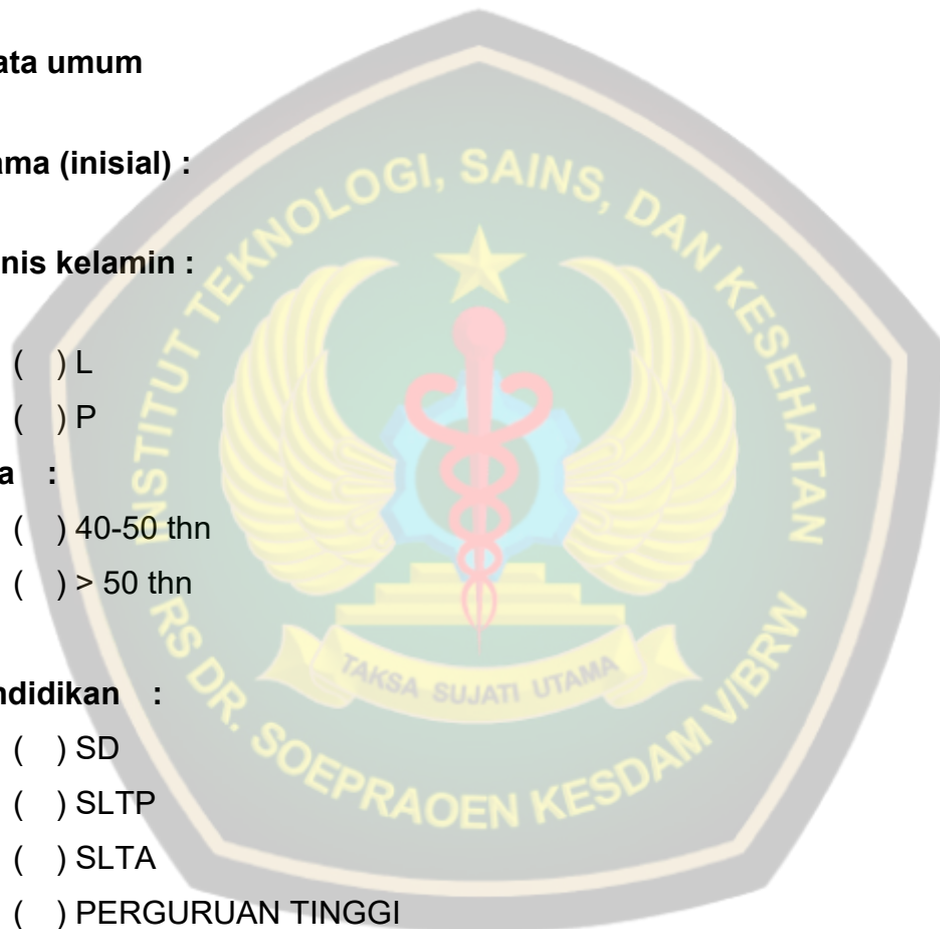
(.....)



Lampiran 4

Kisi-Kisi Kuesioner

NO	Pertanyaan	Soal	Pertanyaan positive	Pertanyaan negative
1.	Hipoglikemia	7 soal	No 1-4	No 5,6,7
2.	Hiperglikemi	2 soal	No 8	No 9
a.	Ketoasidosis Diabetik	5 soal	No 10,12,13,14	No 11
b.	Sindrom Hiperglikemia Hiperosmolar diabetik	6 soal	No 15,16,17,18,19	No 20

Lampiran 5**KUESIONER PENELITIAN****GAMBARAN PENGETAHUAN KEGAWATDARURATAN DI RUMAH
PADA PENDERITA DIABETES MELITUS DI RW 04 KELURAHAN
PISANG CANDI KOTA MALANG****A. Data umum****a. Nama (inisial) :****b. Jenis kelamin :** L P**c.Usia :** 40-50 thn > 50 thn**d.Pendidikan :** SD SLTP SLTA PERGURUAN TINGGI**e.Pekerjaan :** Pedagang Swasta Tidak bekerja PNS/TNI

f.Lama menderita :

- () 1 tahun
 () 1-5 tahun
 () >5 tahun

g.Mendapat informasi kegawatdaruratan DM :

1. pernah, dari mana

- () Tenaga Kesehatan
 () Rumah sakit/Puskesmas
 () Media sosial
 () Keluarga

2.Tidak pernah

a.Penyakit lain yang diderita

- () Hipertensi
 () gagal ginjal
 () Stroke
 () lain-lain. Sebutkan

B. Pengetahuan kegawatdaruratan DM

NO	PERTANYAAN	Benar	Salah
1	Hipoglikemia adalah gangguan kesehatan yang terjadi ketika kadar gula darah rendah yaitu dibawah 60 mg/dl		
2	Tanda-tanda rendahnya kadar gula rendah yaitu kesemutan, mati rasa pada mulut, penglihatan kabur dan kebingungan.		
3	Ketika mengalami hipoglikemia atau kadar gula darah menurun maka yang harus dilakukan adalah minum minuman yang manis seperti jus buah dan teh manis dan mengkonsumsi makanan yang mengandung gula seperti nasi, roti dan permen		

	manis.		
4	Jika setelah melakukan pertolongan mandiri di rumah gula darah masih rendah maka harus memeriksakan diri ke rumah sakit .		
5	Hipogilekmia dengan hiperglikemia adalah jenis penyakit yang sama		
6	Yang harus dilakukan ketika terjadi penurunan kadar gula darah yaitu menyuntikkan obat insulin .		
7.	Hipoglikemi menyebabkan penurunan kesadaran ketika kadar gula darah kurang dari 60		
8.	Hiperglikemia adalah suatu kondisi dimana kadar glukosa dalam darah (kadar gula darah) meningkat		
9	Jika terjadi hiperglikemia sebaiknya mengkonsumsi makanan yg mengandung manis.		
10	Ketoasidosis diabetik adalah komplikasi diabetes yang di tandai dengan tingginya kadar keton dalam tubuh		
11	Ketoasidosis Diabetik adalah Kadar gula darah tinggi apabila mencapai 80mg/dl		
12	Tanda khasnya Ketoasidosis Diabetik yaitu bau mulut yang beraroma buah manis		
13	Ketoasidosis diabetik terjadi ketika penderita diabetes tidak rutin mengontrol dan mengikuti program diabetes		
14	Pencegahan yang dapat dilakukan yaitu dengan cara meminum obat secara teratur, rutin kontrol, dan minum 8 gelas air per hari.		
15	Sindrom Hiperglikemia Hiperosmolar diabetik adalah kondisi ketika kadar gula darah meningkat terlalu tinggi dari biasanya		
16	Kadar gula darah mencapai 600mg/dl atau lebih disebut Sindrom Hiperglikemia Hiperosmolar diabetik.		

17	Tanda gejala Sindrom Hiperglikemia Hiperosmolar diabetik adalah kehausan berat, sering buang air kecil, gangguan penglihatan, lemas, halusinasi, mual, keringat dingin, kulit terasa hangat dan dingin, demam, kelemahan pada anggota gerak tubuh linglung dan mengantuk.		
18	Jika mengalami tanda gejala diatas maka yang harus dilakukan adalah menghindari makanan dan minuman yang mengandung gula, gunakan obat insulin sesuai dosisi dokter.		
19	Jika gula darah tidak segera turun dan merasa kondisi semakin buruk maka periksakan diri ke dokter atau rumah sakit terdekat.		
20.	Jika mengalami Sindrom Hiperglikemia Hiperosmolar diabetik maka yang harus dilakukan adalah mengkonsumsi makanan manis.		



Lampiran 6

Surat Izin Penelitian

YAYASAN WAHANA BHAKTI KARYA HUSADA
 INSTITUT TEKNOLOGI, SAINS DAN KESEHATAN RS dr SOEPRADEN

Malang, 29 Juni 2022

Nomor : B / 132 / VI / 2022
 Klasifikasi : Biasa
 Lampiran : -
 Perihal : Permohonan Ijin
 Penelitian

Kepada

Yth Kepala Kelurahan Pisang Candi

di

Malang

1. Dasar :
 - a. Kurikulum Nasional DIII Keperawatan Tahun 2019 tentang Penyusunan KTI dan UAP, dan
 - b. Kalender Akademik Program Studi Keperawatan Institut Teknologi, Sains Dan Kesehatan RS dr. Soepraden TA. 2021/2022 tentang jadwal penyusunan KTI dan UAP.
2. Sehubungan hal tersebut di atas, dengan ini diajukan permohonan ijin pengambilan data penelitian untuk mahasiswa Program Studi Keperawatan Institut Teknologi, Sains Dan Kesehatan RS dr. Soepraden Malang TA. 2021/2022 a.n. Ayu Ulul Azmie NIM. 191068 dengan judul "Gambaran Pengetahuan Penanganan Kegawatdaruratan Di Rumah Pada Penderita Diabetes Mellitus Di RW 04 Kelurahan Pisang Candi Kota Malang".
3. Demikian mohon dimaklumi.

Rektor

Institut Teknologi, Sains dan Kesehatan RS dr. Soepraden

Arief Efendi, SMPi, SH(Adv), S.Kep., Ners, M.M., M.Kes
 NIDK 8807901019

Lampiran 7

Surat Balasan Penelitian


PEMERINTAH KOTA MALANG
KECAMATAN SUKUN
KELURAHAN PISANGCANDI
JL. Anggur Nomor 1 Telp (0341) 566193
MALANG Kode Pos : 65146

Nomor : 070 /149a/35.73.04.1007/VI/2022
Lampiran : -
Perihal : **Izin Penelitian**

Kepada : Yth. Rektor Institut Kesehatan Sains dan Kesehatan
RS. dr. Soepraoen Malang
di
Malang

Menindak lanjuti surat dari Yayasan Wahana Bhakti Karya Husada Institut Kesehatan Sains RS Soepraoen Kota Malang Nomor : B/1320/VI/2022 bulan : Juni 2022 tentang : Izin Penelitian maka di mohon saudara dapat memfasilitasi, nama yang tersebut di bawah ini :

NO	NAMA	NIM	PROGRAM STUDI	KETERANGAN
1	Ayu Ulul Azmie	191068	D-III Keperawatan	Institut Teknologi Sains dan Kesehatan RS.dr Soepraoen Malang

Dalam rangka penelitian dengan judul **"Gambaran Pengetahuan Penanganan Kegawatdaruratan di Rumah pada Penderita Diabetes Melitus di RW 04 Kelurahan Pisangcandi Kota Malang"**

- Jangka waktu pelaksanaan : 1 - 3 Juli 2022
- Lokasi Pelaksanaan : RW 04 Kelurahan Pisangcandi Kota Malang.

Dengan ketentuan sebagai berikut :

- Tidak melakukan penelitian di luar tema / judul Proposal
- Tetap menjaga etika dan kesantunan sesuai dengan budaya sosial masyarakat di lokasi penelitian
- Tetap mematuhi ketentuan perundang-undangan yang berlaku selama pengambilan data / penelitian

Demikian surat pengantar ini di buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Dibuat di : Malang
Pada tanggal : 01 Juli 2022
LURAH PISANGCANDI


EDWIN DANIEL SEPUTRA, SH, M.MG.,M.AP
Pembina
NIP.19780910 199703 1 001

Lampiran 8

Lembar Bukti Revisi

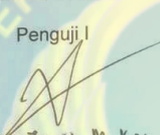
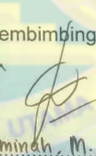
INSTITUT TEKNOLOGI SAINS & KESEHATAN RS dr. SOEPROAEN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

BUKTI REVISI UJIAN KTI

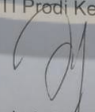
Nama : AYU ULUL AZMIE
Nim : 191068

Judul KTI : GAMBARAN PENGETAHUAN PENANGANAN KEAWAT DARURATAN
DI RUMAH PADA PENYERITA DIABETES MELITUS DI RW 04 KELURAHAN
PISANG CANDI KOTA MALANG
Menyatakan :

Telah melakukan revisi uji KTI, sebagai syarat lulus KTI:

1 Penguji I Tanggal : <u>27 Juni 2022</u> Penguji I  Mokhtar Jamil, M. Kep	2 Penguji II Tanggal : <u>28 Juni 2022</u> Penguji II  Ardile Wahyu, M. Kep
3 Pembimbing I Tanggal : <u>29 Juni 2022</u> Pembimbing I  Amin Zafaria, S. Kep, Ners, M. Kes	4 Pembimbing II Tanggal : <u>29 Juni 2022</u> Pembimbing II  Tien Aminah, M. Kep

Malang, 29 Juni 2022

Mengetahui
Koor KTI Prodi Keperawatan

Ns. Indari, S. Kep., M. Kep

Lampiran 9

Lembar Konsul Pembimbing 1

INSTITUT TEKNOLOGI SAIN DAN KESEHATAN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

KARTU BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : Ayu Ulul Azmie Mulai bimb:

N I M : 191068 Akhir bimb:

Judul Studi Kasus : Gambaran Pengetahuan Keawatandauratan di
Rumah pada Penderita Diabetes Mellitus di
RW 04 Kelurahan Pisangcandi Kota Malang

Nama Pembimbing I : Amin Zakaria, S.Kep. Ners. M.Fes

Nama Pembimbing II : Ns. tien Aminah, M. Kep.

Tanggal	Bimbingan yang diberikan oleh Dosen		Tanda Tangan
	Pembimbing I/II	Permasalahan	
17/9/21	I	kec. judul tugas akhir	
26-10-2021	I	Revisi Justifikasi	
27/10/21	I	Ara BAB I - akhir	
11/12/2021	I	BAB II Revisi Konsep	
18-1-22	I	akhir BAB II	
22-1-22	I	kec uji proposal	
1-7-22	I	Revisi Babo IV - V	
9-7-22	I	kec BAB II - full draft.	
11-7-22	I	kec uji tesis	

Catatan:

.....

Lampiran 10

Lembar Konsul Pembimbing 2

INSTITUT TEKNOLOGI SAIN DAN KESEHATAN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

KARTU BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : Ayu Ulul Azmi Mulai bimb:

NIM : 19.10.68 Akhir bimb:

Judul Studi Kasus : Gambaran Pengetahuan Kegawatdaruratan di
Rumah Pada Penderita Diabetes Melitus di
RW.04 Kelurahan Pisangcandi Kota Malang

Nama Pembimbing I : Amin Zafaria, S.Kep.Ners.M.Kes

Nama Pembimbing II : Ns Tien Aminah, M.Kep

Tanggal	Bimbingan yang diberikan oleh Dosen		Tanda Tangan
	Pembimbing I/II	Permasalahan	
15-9-2021	II	Pertajam topik. Rumuskan judul yg benar	<i>[Signature]</i>
15-9-2021	II	Acc. Judul	<i>[Signature]</i>
27/10 ²¹	II	Revisi bab 1. Buat sistematika in bab 2	<i>[Signature]</i>
3/11/21	II	Revisi bab 1. Buat bab 2	<i>[Signature]</i>
29-3-22	II	Revisi bab 1, 2	<i>[Signature]</i>
11-4-22	II	Acc bab 1,2. Revisi KK. Buat bab 3	<i>[Signature]</i>
14-4-22	II	Revisi KK. Revisi bab 3, Keri Lecisioner + Lecisioner	<i>[Signature]</i>
18-4-22	II	Revisi KK + Lecisioner	<i>[Signature]</i>
22-4-22	II	Acc Suprd	<i>[Signature]</i>
9-7-22	II	Revisi sempro	<i>[Signature]</i>
9-7-22	II	Konsul bab 4,5	<i>[Signature]</i>
11-7-22	II	Acc sempro lengkap Draft	<i>[Signature]</i>

Catatan:
.....
.....

Lampiran 11

Data Umum Responden

KODE RESPONDEN	NAMA	JENIS KELAMIN	USIA	PENDIDIKAN	PEKERJAAN	LAMA MENDERITA	MENDAPATKAN INFORMASI	SUMBER INFORMASI	PENYAKIT LAIN
R1	A	1	1	1	1	1	1	1	1
R2	F	1	1	1	1	3	1	1	1
R3	S	2	1	2	1	2	1	1	1
R4	B	2	1	2	2	1	1	1	2
R5	K	2	1	2	3	2	1	1	2
R6	R	1	2	3	2	2	1	1	2
R7	H	1	2	3	2	1	1	1	1
R8	M	2	2	3	3	3	1	1	1
R9	A	2	2	3	1	3	1	1	1
R10	G	1	1	1	1	3	1	2	1
R11	I	2	1	1	2	2	1	2	2
R12	E	1	1	1	2	1	1	2	2

R13	L	1	1	1	3	1	1	2	2
R14	O	2	1	2	2	2	1	2	2
R15	W	2	2	2	2	2	1	2	1
R16	P	2	2	3	1	3	1	2	1
R17	G	1	2	3	1	3	1	1	1
R18	A	1	2	3	1	2	1	1	1
R19	K	2	2	3	3	2	1	1	1
R20	F	2	1	4	2	2	1	1	1
R21	H	2	1	2	2	2	1	1	1
R22	M	2	1	2	2	2	1	1	1
R23	E	2	2	4	3	2	1	1	3
R24	L	2	2	3	2	2	1	1	3
R25	O	2	2	4	1	2	1	2	2
R26	P	2	2	3	1	2	1	2	1
R27	M	2	1	3	2	2	1	2	1

R28	A	2	1	3	3	2	1	2	1
R29	G	2	2	4	3	2	1	2	3
R30	D	2	2	4	2	2	1	2	2
R31	S	1	2	2	3	2	1	2	3
R32	F	1	1	2	2	2	1	2	1
R33	C	1	1	2	2	3	1	2	1
R34	W	1	1	3	2	3	1	2	3
R35	T	1	1	3	3	3	1	2	3
R36	U	1	1	3	3	3	1	1	3



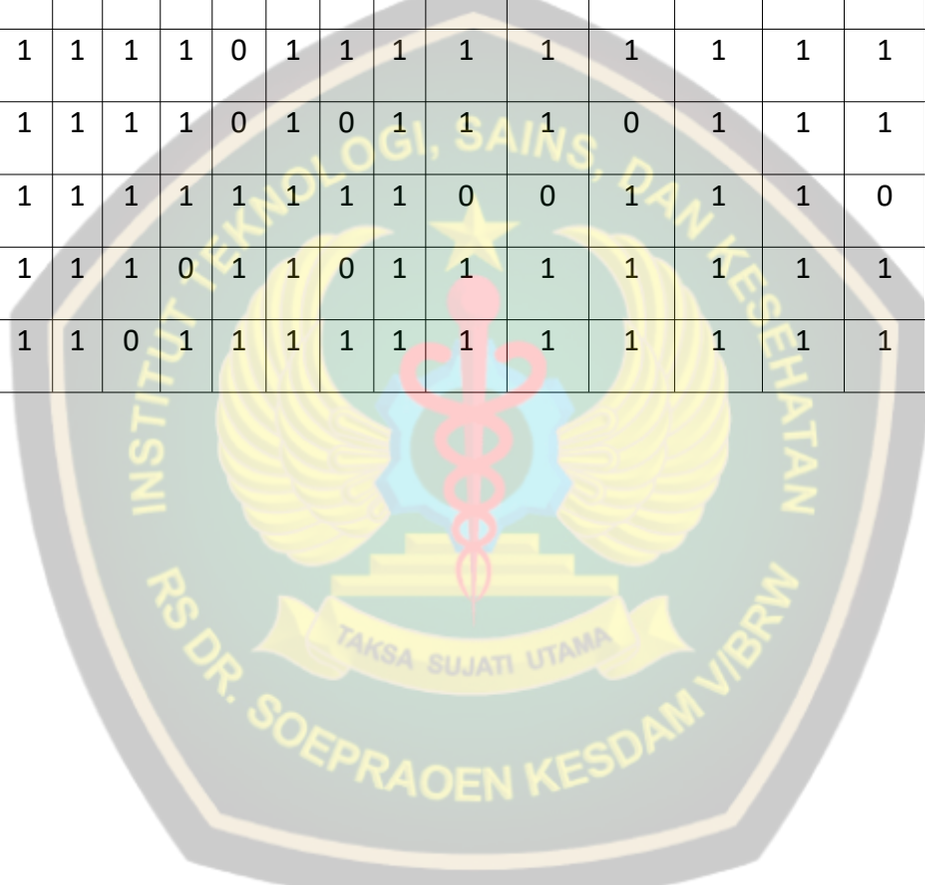
Lampiran 12

Data Khusus Responden

KODE RESPONDEN	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	jumlah	Presentasi	kategori
R1	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	12	60%	cukup
R2	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	16	80%	baik
R3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	17	85%	baik
R4	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	12	60%	cukup
R5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	17	85%	baik
R6	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	16	80%	baik
R7	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	12	60%	cukup
R8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	18	90%	baik
R9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	19	95%	baik
R10	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	14	70%	cukup
R11	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	19	95%	baik

R12	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	14	70%	cukup
R13	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	14	70%	cukup
R14	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	17	85%	baik
R15	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	18	90%	baik
R16	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	17	85%	baik
R17	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	17	85%	baik
R18	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	18	90%	baik
R19	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	16	80%	baik
R20	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	17	85%	baik
R21	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	17	85%	baik
R22	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	14	70%	cukup
R23	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	1	15	75%	cukup
R24	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	18	90%	baik
R25	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	14	70%	cukup

R26	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	0	0	13	65%	cukup
R27	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	80%	baik
R28	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	18	90%	baik
R29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	17	85%	baik
R30	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	17	85%	baik
R31	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	18	90%	baik
R32	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	14	70%	cukup
R33	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85%	baik
R34	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	16	80%	baik
R35	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90%	baik
R36	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	18	90%	baik



Lampiran 13

Dokumentasi

Berdasarkan gambar di bawah ini terlihat peneliti sedang membantu responden menjawab kuesioner.



Lampiran 14

Bukti Revisi KTI

INSTITUT TEKNOLOGI SAINS & KESEHATAN RS dr. SOEPROAEN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

BUKTI REVISI UJIAN KTI

Nama : AYU ULUL AZMIE.....

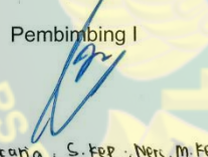
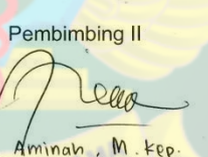
Nim : 191068.....

Judul KTI : GAMBARAN PENGETAHUAN PENANGANAN KEGAWATDARURATAN DI RUMAH
PADA PENDEKTA DIABETES MELITUS DI RW 09 KELURAHAN PIRANG CANDI KOTA MALANG.

Menyatakan :

Telah melakukan revisi uji KTI, sebagai syarat lulus KTI:

1 Penguji I	2 Penguji II
Tanggal : 18 Oktober 2022	Tanggal : 19 September 2022
Penguji I  Hanim Mufarokat, M. Kep.	Penguji II  Ardiles Wahyu, M. Kep.

3 Pembimbing I	4 Pembimbing II
Tanggal : 19 September 2022	Tanggal : 19 September 2022
Pembimbing I  Amin Zakaria, S. Keb., Ners, M. Kes.	Pembimbing II  Tien Aminah, M. Kep.

Malang, 18 Oktober 2022.....

Mengetahui

Koor KTI Prodi Keperawatan



Ns. Indari, S. Kep., M. Kep.