

Lampiran 1 Jadwal Penelitian

Jadwal Penelitian

Kegiatan	Bulan Ke-								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1. Penyusunan proposal	X								
2. Penyusunan Instrumen	X								
3. Seminar proposal	X								
4. Perbaikan proposal	X								
5. Persiapan lapangan	X								
6. Uji coba Instrumen	X								
7. Pengumpulan data		X							
8. Pengolahan data			X						
9. Analisa data			X						
10. Penyusunan laporan				X					
11. Uji Sidang						X			

Lampiran 2

Lembar Permohonan Menjadi Responden Penelitian

Kepada Yth. Calon Responden

Di

Tempat

Saya Mahasiswa Prodi Keperawatan ITSK RS dr. Soepraoen yang bernama Siti Nurwinda, mengharap partisipasi saudara dalam penelitian saya yang berjudul “Gambaran Pengetahuan Masyarakat Tentang Meningkatkan Imunitas Tubuh Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Desa Sambigede”.

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 Evi Nur Anggraini, Mahasiswa Prodi Keperawatan ITSK dr. Soepraoen dengan judul “Gambaran Pengetahuan Masyarakat Tentang Meningkatkan Imunitas Tubuh Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Desa Sambigede”

Persetujuan ini saya buat dengan sadar dan tanpa paksaan dari siapapun.

Demikian Pernyataan ini saya buat untuk dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Malang, Juli 2022

Peneliti

Responden

Evi Nur Anggraini

(.....)

Lampiran 4

**Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Tentang Gambaran Pengetahuan
Masyarakat Tentang Sistem Imunitas Tubuh Pada Masa Pandemi
Covid-19 Di Desa Sambigede**

No	Indikator	No soal	Kunci jawaban
1	Berolahraga secara teratur	10,11,12	10 :a 11:a 12:a
2	Mengonsumsi makanan bergizi	1,2,3,4,5	1:b 2:c 3:a 4:a 5:d
3	Berjemur	6,7,8,9,	6:a 7:d 8:d 9:c
4	Beristirahat dengan cukup	13,14,15,16	13:a 14:a 15:d 16:c
5	Mengonsumsi suplemen	17,18	17:c 18:c
6	Hindari stress	19,20	19:a 20:b
	Jumlah	20	20

Lampiran 5

**Kuisisioner Gambaran Pengetahuan Masyarakat Tentang Sistem
Imunitas Tubuh Pada Masa Pandemi Covid-19
Di Desa Sambigede**

A. Data Umum**a. Responden**

R.....

b. Jenis Kelamin

1. Laki-laki
2. Perempuan

c. Tingkat pendidikan

1. SD
2. SMP
3. SMA
4. Perguruan tinggi

d. Usia

1. Anak-anak
2. Remaja
3. Dewasa
4. Lansia

e. Pernah mengalami gangguan imunitas tubuh?

1. Pernah
2. Tidak pernah

f. Apakah dilingkungan sekitar ada yang pernah mengalami covid-19?

1. Ada
2. Tidak ada

B. Kuisisioner

Pilihlah salah satu jawaban yang paling tepat dari pertanyaan dibawah ini dengan memberi tanda (X).

1. Di bawah ini, sayur yang paling kaya mengandung vitamin A adalah ...
 - a. Bayam
 - b. Wortel
 - c. Kentang
 - d. Kangkung
2. Menurut Anda, apa kandungan gizi utama di dalam sayuran?
 - a. Karbohidrat
 - b. Protein dan lemak
 - c. Vitamin, mineral, dan serat
 - d. Kolesterol
3. Di bawah ini, sayur yang paling kaya mengandung vitamin C adala..
 - a. Brokoli
 - b. Wortel
 - c. Timun
 - d. Kentang
4. Apa manfaat utama dari konsumsi sayur?
 - a. Menambah energi
 - b. Menjaga daya tahan tubuh
 - c. Mengatur suhu tubuh
 - d. Menambah stamina
5. Berikut ini yang tergolong makanan bergizi adalah...

- a. Susu, Telur, Tahu dan Tempe
 - b. Nasi, Jagung, Merica, Cabai
 - c. Susu, Cabai, Tahu, Ayam
 - d. Daging, Telur, Tempe, Gubis
6. Menurut Anda, apa usaha di bawah ini yang dapat meningkatkan sistem kekebalan tubuh seperti mencegah infeksi COVID-19?
- a. Berjemur
 - b. Tidur yang terus-menerus
 - c. Mengonsumsi makanan yang berlemak
 - d. Minum air manis
7. Menurut Anda, pembentukan vitamin apa yang dapat dibantu oleh sinar matahari?
- a. Vitamin A
 - b. Vitamin B
 - c. Vitamin C
 - d. Vitamin D
8. Menurut Anda, apa yang merupakan salah satu dampak berjemur?
- a. Membuat kulit tampak kusam
 - b. Membuat tubuh mudah lelah
 - c. Mencegah dan mengobati katarak
 - d. Mencegah dan mengobati asma dan influenza
9. Menurut Anda, melalui apa sinar matahari dapat membantu mengeluarkan racun dalam tubuh?
- a. Urin/kencing

- b. Feses/kotoran
 - c. Keringat
 - d. Semua benar
10. Olahraga apa yang **tidak sesuai** untuk orang yang berusia dewasa ?
- a. merangkak
 - b. Gym
 - c. Senam Aerobic
 - d. Yoga
11. kapan waktu yang sehat untuk berolahraga?
- a. Pagi hari
 - b. Siang hari
 - c. Sore hari
 - d. Malam hari
12. Bagaimanakah penerapan olahraga selama pandemic Covid-19?
- a. Olahraga secara rutin dalam 1 minggu
 - b. Olahraga jika tidak lelah
 - c. Melakukan olahraga jika tidak ada kegiatan
 - d. Olahraga 1 kali dalam satu tahun
13. Pola tidur sehat dilaksanakan pada malam hari, dimana jam tidur total yang normal berkisar?
- a. 6-7 jam
 - b. 3 jam
 - c. 4-5 jam
 - d. <2 jam

14. Apakah tujuan dari istirahat cukup?
- Menyehatkan tubuh
 - Membuat tubuh sakit
 - Membuat stamina menurun
 - Mudah terserang penyakit
15. Berikut ini adalah manfaat dari tidur yang cukup adalah...
- Badan menjadi rentang terkena penyakit
 - Badan menjadi lemas
 - Badan menjadi lelah
 - Badan menjadi segar
16. Berikut ini manakah yang termasuk kualitas tidur yang baik?
- Tidak mampu tidur selama 30 menit setelah berbaring
 - Sering terbangun ditengah malam
 - Tidur malam hari selama 6-8 jam
 - Tidur terbangun untuk ke toilet
17. Upaya apa yang tepat untuk menghadapi Covid-19?
- Mengonsumsi alcohol
 - Mengonsumsi makanan pedas
 - Mengonsumsi suplemen
 - Mengonsumsi obat-obatan
18. Vitamin yang berkontribusi untuk memperkuat daya tahan tubuh dengan mendukung berbagai fungsi sel pada kekebalan tubuh adalah vitamin...
- Vitamin A

- b. Vitamin B Complek
 - c. Vitamin C
 - d. Vitamin K
19. Bagaimana cara menjaga imun tubuh dimasa pandemi secara emosional?
- a. Hindari stress
 - b. Mejnaga jarak
 - c. Memakai masker
 - d. Bersalaman
20. Bagaimana cara agar menghindari stress dimasa pandemi ?
- a. Menyendiri
 - b. Lakukan hobi di rumah, berkomunikasi dengan keluarga
 - c. Mengurung diri
 - d. Tidak berinteraksi dengan orang lain



- TERIMAKASIH -

Lampiran 6

Surat Izin Pendahuluan

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

Malang, 10 September 2021

Nomor : B / 30 / IX / 2021
 Klasifikasi : Biasa
 Lampiran : -
 Perihal : Permohonan Ijin
 Studi Pendahuluan

Kepada

Yth. Kepala Desa Sambigede

Di
 Malang

1. Dasar :
 - a. Kurikulum Nasional DIII Keperawatan Tahun 2014 tentang Penyusunan KTI dan UAP.
 - b. Kalender Akademik Program Studi DIII Keperawatan Institut Teknologi, Sains Dan Kesehatan RS dr. Soepraoen TA. 2021/2022 tentang jadwal penyusunan KTI dan UAP.
2. Sehubungan hal tersebut di atas, dengan ini diajukan permohonan ijin pengambilan data studi pendahuluan untuk mahasiswa Program Studi Keperawatan Institut Teknologi, Sains Dan Kesehatan RS dr. Soepraoen TA. 2021/2022 a.n, Evi Nur Anggraini NIM. 191083 dengan judul "Gambaran pengetahuan masyarakat tentang peningkatan imunitas tubuh pada masa pandemi covid-19 di Desa Sambigede Kecamatan Sumberpucung Kabupaten Malang".
3. Demikian mohon dimaklumi.

Rektor
 Institut Teknologi, Sains, dan Kesehatan RS dr. Soepraoen



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

Surat Pengantar Penelitian

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

Malang, 10 Juni 2022

Nomor : B / 86 / VI / 2022
 Klasifikasi : Biasa
 Lampiran : -
 Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada
 Yth. Kepala Desa Sambigede
 di
 Kabupaten 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. Soepraoen TA. 2021/2022 tentang jadwal penyusunan KTI dan UAP.

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. Soepraoen Malang TA. 2021/2022 a.n. Evi Nur Anggraini NIM. 191083 dengan judul "Gambaran Pengetahuan Masyarakat Meningkatkan Imunitas Tubuh Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Desa Sambigede Kecamatan Sumberpucung Kabupaten Malang".

2. Demikian mohon dimaklumi.

Rektor
 Institut Teknologi, Sains, dan Kesehatan RS dr. Soepraoen

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

RS DR. SOEPRAOEN KESDAM VIBRA
 TAKSA SUJATI UTAMA

Lampiran 7

Surat Izin Penelitian

 **PEMERINTAH KABUPATEN MALANG**
KECAMATAN SUMBERPUCUNG
DESA SAMBIGEDE
JL. KUNCORO 4 D TELP 0341.384267 e-mail : sambigedeku_joss@gmail.com
KODE POS 65165

SURAT - KETERANGAN
Nomor : 470 / 34 / 3507.12.2003./2022

Yang bertanda tangan dibawah ini, Kepala Desa Sambigede Kecamatan Sumberpucung Kabupaten Malang, Menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

Nama : **EVI NUR ANGGRAINI**
NIK : 3507122411090562
NIM : 191083
Alamat : Jl. Simpang Kereta Api RT.03 RW. 01
Desa Sambigede Kec. Sumberpucung Kab. Malang

Menerangkan dengan sebenarnya bahwa nama tersebut di atas adalah benar – benar warga Desa Sambigede Kec. Sumberpucung Kab. Malang. Berdasarkan surat permohonan ijin penelitian dari Yayasan Wahana Bhakti Karya Husada Institut Teknologi, Sains dan Kesehatan RS dr. Soepraoen Malang tanggal 10 Juni 2022. Bahwa surat benar sudah Kami terima dan benar untuk penelitiannya sudah dilaksanakan selama empat/ 4 hari dengan wilayah penelitian RW 1 (RT. 01, 02, 03) Desa Sambigede Kec. Sumberpucung Kab. Malang.

Demikian keterangan ini di buat dengan sebenarnya harap menjadikan maklum damenjadikan periksa adanya dan mohon bantuannya..

Sambigede, 13 – 06 – 2022
Kepala Desa Sambigede


SAMUDJI



RS DR. SOEPRAOEN KESDAM MALANG
TAKSA-SUJATI

Lampiran 8

Surat Pernyataan Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN MALANG

KECAMATAN SUMBERPUCUNG

DESA SAMBIGEDE

JL. KUNCORO 4D TELP 0341.384267 e-mail : sambigedeku-joss@gmail.com

KODEPOS 65165

SURAT KETERANGAN
 nomor : 140 /34 / 3507.12.2003/2022

Yang bertanda tangan dibawah ini kami Kepala Desa Sambigede Kecamatan Sumberpucung Kabupaten Malang, menerangkan dengan sebenarnya bahwa :

Nama : EVI NUR ANGGRAINI
 NIK : 0507122411090562
 NIM : 191083
 Alamat : Jl. Simpang Kereta Api RT.03 RW.01 Desa Sambigede
 Kecamatan Sumberpucung Kabupaten Malang

Menerangkan dengan sebenarnya bahwa nama tersebut diatas adalah benar-benar penduduk Desa Sambigede Kecamatan Sumberpucung Kabupaten. Berdasarkan surat permohonan ijin penelitian dari Yayasan Wahana Bhakti Karya Husada Institut Teknologi, Sains dan Kesehatan RS. dr. Soepraoen Malang tanggal 15 Juni 2022. Bahwa sudah menyelesaikan penelitiannya yang dilaksanakan selama empat (4) hari dengan wilayah RW. 01 (RT. 01, 02, 03) Desa Sambigede Kecamatan Sumberpucung Kabupaten Malang.

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenar-benarnya dan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.



Lampiran 9

Lembar Bimbingan Pembimbing I

INSTITUT TEKNOLOGI SAIN DAN KESEHATAN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

KARTU BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : Evi Nur Angram Mulai bimb: 11 September 2021
 N I M : 191 082 Akhir bimb:

Judul Studi Kasus : Gambaran Persepsi Masyarakat Tentang
 Mencegah dan Mengobati Tubuh pada Masa
 Pandemi Covid-19 di desa Sambigede

Nama Pembimbing I : Ns. Dian Kurni Adi Permatasari
 Nama Pembimbing II : Ns. Dian Nalanda P. Miker

Tanggal	Bimbingan yang diberikan oleh Dosen		Tanda Tangan
	Pembimbing I/II	Permasalahan	
11 - Sept - 2021	1	Revisi judul	[Signature]
22 - Sept - 2021	1	ACC judul + Bab 1	
25 - Sept - 2021	1	Bab 1 + lanjut Bab 2	
29 - Sept - 2021	1	ACC Bab 2 + Bab 3	
05 - Okt - 2021	1	ACC Sempro	
29 - Okt - 2021	1	ACC Bab 4 + 5	
09 - 07 - 2022	1	Full draft ACC ji Akhir KTT	

Catatan:

Lampiran 10

Lembar Bimbingan Pembimbing II

INSTITUT TEKNOLOGI SAIN DAN KESEHATAN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN

KARTU BIMBINGAN KARYA TULIS ILMIAH

Nama Mahasiswa : Evi Nur Anggrini Mulai bimb:

NIM : 191083 Akhir bimb:

Judul Studi Kasus : Gambaran Pengetahuan Masyarakat Tentang
Meningkatkan Imunitas Tubuh Pada Masa
Pandemi Covid-19 Di Desa
Sambagede RW 01

Nama Pembimbing I : Ns. Dion Muntor M. kep

Nama Pembimbing II : Ns. Dian Pitabika P. M. kep

Tanggal	Bimbingan yang diberikan oleh Dosen		Tanda Tangan
	Pembimbing I/II	Permasalahan	
7-09-2021	I	Revisi judul	
1-10-2021	II	Acc. surat → lampir B-1	
6-10-2021	II	Revisi Bab I → revisi judul Lampir B-1	
7-11-2021	II	- Lampir B1a diteliti - Revisi Bab II → Cari pemertaan - etika, neu & lainnya - Lampir B-11f	
19-11-2021	II	Revisi halaman cover Revisi instrumen → skema full Daftar	
5-12-2021	II	Acc. sampul	
17-6-2022	I	Revisi Bab 4 dan pembahasan	
20/6/2022	II	Revisi Bab 4 dan 5	
4/7/2022	I	Acc. uji kisi	
Catatan:			

RS DR. SOEPRAOEN KESDAM VIBRW
TARSA SUJATI UTAMA

Lampiran 11

Lembar Bukti Revisi

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

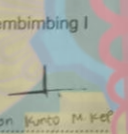
BUKTI REVISI UJIAN KTI

Nama: Evi Nur Angraeni

Nim: 191704

Judul KTI: Gambaran Perilaku Masyarakat tentang Meningkatkan Imunitas Tubuh pada masa Pandemi Covid-19 di Desa Sanligede Kecamatan Sumbawutun Kab. Malang.

Telah melakukan revisi uji KTI, sebagai syarat lulus KTI:

1 Penguji I Tanggal: <u>3-6-2022</u>	2 Penguji II Tanggal: <u>3-6-2022</u>
Penguji I  Ns. Mochamad Jami M. Kep	Penguji II  Ns. Tien Amnah M. Kep
3 Pembimbing I Tanggal: <u>3-6-2022</u>	4 Pembimbing II Tanggal: <u>3-6-2022</u>
Pembimbing I  Ns. Dian Nurca M. Kep	Pembimbing II  Ns. Dian Pitaloka P.M. Kep

Malang, 16-06-2022

Mengetahui
Koor KTI Prodi Keperawatan


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

Lampiran 12

Data umum

NO	KODE RESPONDEN	JENIS KELAMIN	TINGKAT PENDIDIKAN	USIA	Pernah mengalami gangguan imunitas tubuh	dilingkungan sekitar ada yang pernah mengalami covid- 19
1	R 1	P	1	4	1	1
2	R 2	P	1	4	1	0
3	R 3	P	1	4	1	1
4	R 4	P	1	4	1	1
5	R 5	P	2	2	1	0
6	R 6	P	1	1	1	1
7	R 7	P	3	3	1	1
8	R 8	P	2	2	1	0
9	R 9	P	1	4	1	1
10	R 10	P	1	4	1	1
11	R 11	L	1	3	1	1
12	R 12	P	1	1	1	1
13	R 13	L	1	1	1	0
14	R 14	L	3	2	1	1
15	R 15	L	4	3	1	1
16	R 16	L	1	4	1	0
17	R 17	P	1	4	1	1
18	R 18	P	3	2	1	1
19	R 19	P	2	2	1	1

20	R 20	P	1	1	1	0
21	R 21	L	1	3	1	1
22	R 22	L	2	4	1	1
23	R 23	L	2	3	1	0
24	R 24	P	2	4	1	1
25	R 25	P	1	1	1	1
26	R 26	P	3	2	1	0
27	R 27	L	3	3	1	0
28	R 28	P	2	4	1	1
29	R 29	L	1	1	1	1
30	R 30	L	1	3	1	1
31	R 31	P	4	3	1	1
32	R 32	P	1	1	1	0
33	R 33	L	2	4	1	1
34	R 34	P	2	2	1	1
35	R 35	L	1	1	1	1
36	R 36	P	1	1	1	0
37	R 37	L	1	4	1	0
38	R 38	P	1	1	1	0

Lampiran 13

Data khusus

NO	KODE RESPONDEN	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	Total	Presentase	Kategori
1	R 1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	13	65%	Cukup
2	R 2	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	15	75%	Cukup
3	R 3	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	16	80%	Baik
4	R 4	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	13	65%	Cukup
5	R 5	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	16	80%	Baik
6	R 6	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	11	55%	Kurang
7	R 7	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90%	Baik
8	R 8	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	16	80%	Baik
9	R 9	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	1	13	65%	Cukup
10	R 10	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	1	1	14	70%	Cukup
11	R 11	0	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85%	Baik
12	R 12	0	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	9	45%	Kurang
13	R 13	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	14	70%	Cukup
14	R 14	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	18	90%	Baik
15	R 15	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	18	90%	Baik
16	R 16	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	14	70%	Cukup
17	R 17	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	1	14	70%	Cukup
18	R 18	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	14	70%	Cukup
19	R 19	0	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	18	90%	Baik
20	R 20	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	1	0	12	60%	Cukup

21	R 21	0	0	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	12	60%	Cukup
22	R 22	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	14	70%	Cukup
23	R 23	0	0	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	13	65%	Cukup
24	R 24	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	14	70%	Cukup
25	R 25	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	0	0	8	40%	Kurang
26	R 26	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	16	80%	Baik
27	R 27	0	1	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	13	65%	Cukup
28	R 28	0	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	15	75%	Cukup
29	R 29	0	1	1	0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	11	55%	Kurang
30	R 30	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85%	Baik
31	R 31	1	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	18	90%	Baik
32	R 32	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	15	75%	Cukup
33	R 33	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95%	Baik
34	R 34	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	19	95%	Baik
35	R 35	1	0	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	10	50%	Kurang
36	R 36	0	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	11	55%	Kurang
37	R 37	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	12	60%	Cukup
38	R 38	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	17	85%	Baik

Lampiran 14

Dokumentasi



Peneliti sedang mendampingi responden dalam pengisian kuesioner.