

LAMPIRAN

Lampiran 01. Surat Permohonan Izin Penelitian



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS KEDOKTERAN**

Jl. Raya Desa Jinengdalem, Kec. Buleleng, Kab. Buleleng, Kode Pos 81119
Email : FKUndiksha@gmail.com

Nomor	: 942/UN48.24/LT/2021	27 Juli 2021
Lampiran	: -	
Perihal	: Permohonan Ijin Penelitian	



Kepada Yth. Kepala Puskesmas Sukasada I.
di
Tempat.

Dengan hormat, dalam rangka melengkapi syarat- syarat studi di Program Studi Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan Ganesha diwajibkan untuk menyusun skripsi, sehubungan dengan perihal tersebut kami mohon bantuan Bapak /Ibu agar mengizinkan mahasiswa di bawah ini untuk melakukan penelitian di Instansi yang Bapak/Ibu pimpin.

Nama	: Putu Citra Ayu Pratiwi
NIM	: 1818011019
Prodi	: Kedokteran
Fakultas	: Kedokteran
Judul	: Hubungan Dukungan Tenaga Kesehatan Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Sukasada I.

Demikian surat pengantar ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama diucapkan terimakasih.

Mengetahui
Dekan,

Prof. Dr. dr. M. Ahmad Djojosugito, Sp.B., Sp.OT(K), MHA, MBA, FICS.
NIR. 1942062720180501380

Lampiran 02. Surat Balasan Izin Penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN BULELENG
DINAS KESEHATAN
PUSKESMAS SUKASADA I

Jln. JelantikGingsir No. 51 Singaraja – Bali Telp.(0362) 23135
 KodePos 81161. E.mail : puskesmas.1.sukasada@gmail.com



No : 445.04 / 865 / XI /SKSD.I/2021

Lamp : -

Prihal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada :

Yth : Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Pendidikan

Ganesha

di-

Singaraja

Menindak lanjuti Surat Saudara Nomor :942/UN48.24/LT/2021, Tgl 27 Juli 2021 prihal sama seperti tersebut diatas ,maka dengan ini kami pada dasarnya memberikan ijin kepada Mahasiswi saudara untuk Melaksanakan Penelitian untuk keperluan Penyusunan Skripsi atas nama :

Nama : Putu Citra Ayu Pratiwi

N I M : 1818011019

Program Studi : Kedokteran

Fakultas : Kedokteran

Judul : Hubungan Dukungan Tenaga Kesehatan Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Sukasada I

Demikian surat ini kami sampaikan agar dapat dipergunakan dimana mestinya

Sukasada, 25 Nopember 2021

Kepala Puskesmas Sukasada I



drg. I Putu Novara Sona

NIP.-19661121200212 1 006.

Lampiran 03. Lembar Persetujuan (*Informed Consent*)



LEMBAR PERSETUJUAN (*INFORMED CONSENT*)

Pernyataan Pemberian Izin oleh Responden

Judul Penelitian : Hubungan Dukungan Tenaga Kesehatan Dengan
Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi di
Puskesmas Sukasada I Buleleng
Peneliti : Putu Citra Ayu Pratiwi (1818011019)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, dengan sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari siapapun, bersedia berperan serta dalam penelitian ini.

Saya telah diminta dan telah menyetujui untuk diwawancara sebagai responden dalam penelitian mengenai “Hubungan Dukungan Tenaga Kesehatan Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Sukasada I Buleleng”.

Peneliti telah menjelaskan tentang penelitian ini beserta dengan tujuan dan manfaat penelitiannya. Dengan demikian, saya menyatakan kesediaan saya dan tidak berkeberatan untuk memberikan informasi dan menjawab pertanyaan-pertanyaan yang diajukan kepada saya.

Saya mengerti bahwa identitas diri dan juga informasi yang saya berikan akan dijamin kerahasiaannya oleh peneliti dan hanya akan digunakan untuk tujuan penelitian saja.

Singaraja, 2021

Responden,

(.....)

Lampiran 04. Lembar Identitas Responden

LEMBAR KUESIONER

No. Responden	:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	(diisi oleh peneliti)
Tanggal Pengisian	:	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

IDENTITAS

1. Umur : _____ tahun
2. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
3. Pendidikan terakhir : SD/ sederajat SMA/ sederajat
 SMP/ sederajat Sarjana
4. Pekerjaan : ASN Wiraswasta
 Peternak Pensiunan
 Pegawai Swasta Ibu Rumah Tangga
 Petani Tidak Bekerja
 Lainnya, _____
5. Alamat: _____
6. Jarak rumah ke puskesmas: < 500 m 1 km – 3 km
 500 m – 1 km 3 km – 5 km
 1 km – 3 km ≥ 5 km

RIWAYAT KONDISI

1. Lama konsumsi obat antihipertensi : < 2 bulan 1 – 3 tahun
 2 – 6 bulan 3 – 5 tahun
 6 – 12 bulan > 5 tahun
2. Jumlah jenis obat antihipertensi yang dikonsumsi : 1 jenis 3 jenis
 2 jenis ≥ 4 jenis

Lampiran 05. Lembar Kuesioner Kepatuhan Minum Obat (MMAS-8)

PETUNJUK PENGISIAN:

1. Pilihlah **satu jawaban** yang menurut Bapak/Ibu sesuai dengan memberikan **tanda cek atau centang (√)** pada jawaban **“ya”** atau **“tidak”** dan jawaban **Selalu (SL), Sering (SR) Kadang-kadang (KD), Jarang (J),** atau **Tidak pernah (TP)**
2. Setelah selesai mengisi kuesioner, **periksa dan baca sekali lagi** serta yakinkan bahwa pernyataan **telah terjawab semua.**
3. **Silahkan bertanya** pada peneliti apabila terdapat pertanyaan yang **kurang jelas**

KEPATUHAN MINUM OBAT

No	Pertanyaan	Ya	Tidak	Skor*
1.	Apakah anda terkadang lupa minum obat antihipertensi?			
2.	Apakah selama 2 pekan terakhir ini, anda dengan sengaja tidak minum obat?			
3.	Pernahkah anda mengurangi atau berhenti minum obat tanpa memberitahukan dokter anda, karena anda merasa kondisi bertambah parah ketika minum obat tersebut?			
4.	Ketika anda pergi berpergian atau meninggalkan rumah, apakah anda kadang-kadang lupa membawa obat anda?			
5.	Apakah kemarin anda minum obat?			
6.	Ketika anda merasa sehat, apakah anda juga kadang berhenti minum obat?			
7.	Minum obat setiap hari merupakan hal yang tidak menyenangkan bagi sebagian orang. Apakah anda pernah merasa terganggu dengan kewajiban anda untuk minum obat setiap hari?			
8.	Seberapa sering anda mengalami kesulitan minum semua obat anda? a. Tidak Pernah/ Jarang b. Beberapa kali c. Kadang -kadang d. Sering e. Selalu Pilih: “Ya” (bila memilih b/c/d/e), “Tidak” (bila memilih a)			

*Diisi oleh peneliti

Lampiran 06. Lembar Kuesioner Dukungan Tenaga Kesehatan

DUKUNGAN TENAGA KESEHATAN*

*Tenaga Kesehatan adalah setiap orang yang mengabdikan diri dalam bidang kesehatan serta memiliki pengetahuan dan/atau keterampilan melalui pendidikan di bidang kesehatan; **dokter umum, perawat, bidan, apoteker, dan tenaga kesehatan lain di Puskesmas Sukasada I.**

Dukungan Emosional							
No	Pertanyaan	SL	SR	KK	J	TP	Skor*
1.	Tenaga kesehatan tidak menyapa dengan senyuman serta ramah dalam berkomunikasi						
2.	Tenaga kesehatan menanyakan lama minum obat antihipertensi						
3.	Tenaga kesehatan menanyakan ada/tidaknya efek samping saat minum obat antihipertensi						
4.	Tenaga kesehatan menanyakan pernah/tidaknya berhenti minum obat antihipertensi						
Dukungan Penilaian							
5.	Tenaga kesehatan mengingatkan agar rutin minum obat antihipertensi						
6.	Tenaga kesehatan memberikan informasi terkait manfaat yang diperoleh apabila rutin minum obat antihipertensi						
7.	Tenaga kesehatan tidak mengingatkan untuk melakukan kontrol kembali						
8.	Tenaga kesehatan memberikan informasi mengenai makanan yang aman dikonsumsi untuk penderita hipertensi						
9.	Tenaga kesehatan menyarankan untuk melakukan olahraga secara rutin						

No	Pertanyaan	SL	SR	KK	J	TP	Skor*
Dukungan Informasi							
10.	Tenaga kesehatan menjawab pertanyaan seputar keluhan penyakit hipertensi yang anda derita						
11.	Tenaga kesehatan memberikan informasi mengenai jenis obat antihipertensi yang anda konsumsi						
12.	Tenaga kesehatan memberikan informasi bahwa hipertensi merupakan penyakit yang harus minum obat sepanjang hidup						
13.	Tenaga kesehatan memberi kesempatan untuk bertanya terkait pengobatan hipertensi						
Dukungan Instrumental							
14.	Tenaga kesehatan memberikan kesempatan untuk konsultasi secara daring/ telepon						
15.	Tenaga kesehatan memberikan tempat ruang tunggu yang nyaman						
16.	Tenaga kesehatan tidak memberikan tempat pemeriksaan yang nyaman						
17.	Tenaga kesehatan memberikan waktu luang untuk berdiskusi seputar penyakit hipertensi anda						

*Diisi oleh peneliti

Lampiran 07. Lembar Observasi Tekanan Darah

LEMBAR OBSERVASI TEKANAN DARAH

No. Resp	Tekanan Darah Sistolik (mmHg)
001	110
002	150
003	110
004	110
005	130
006	110
007	130
008	120
009	110
010	150
011	130
012	130
013	160
014	140
015	140
016	150
017	130
018	110
019	120
020	150
021	110
022	120
023	140
024	110
025	130
026	180
027	120
028	130
029	100
030	150
031	160
032	210
033	100
034	150
035	180
036	150
037	140
038	150
039	130
040	160
041	120
042	130

No. Resp	Tekanan Darah Sistolik (mmHg)
043	120
044	110
045	160
046	140
047	130
048	150
049	120
050	140
051	150



Lampiran 08. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Kuesioner Dukungan Tenaga Kesehatan

		Y1P01	Y1P02	Y1P03	Y1P04	Y1P05	Y1P06	Y1P07	Y1P08	Y1P09	Y1P10	Y1P11	Y1P12	Y1P13	Y1P14	Y1P15	Y1P16	Y1P17	Y1P18	Y1P19	Y1P20	TOTAL
Y1 P01	Pearson Correlation	1	-.035	.026	-.011	-.055	1.000*	-.094	1.000*	1.000*	.623**	.213	.554**	.618**	.296	.152	-.094	1.000*	.563**	.296	-.091	b
	Sig. (2-tailed)		.853	.892	.954	.773	.000	.620	.000	.000	.000	.258	.001	.000	.113	.422	.620	.000	.001	.113	.632	.
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y1 P02	Pearson Correlation	-.035	1	.570**	.520**	-.190	-.035	.248	-.035	-.035	.028	.031	.210	-.204	-.047	.225	.248	-.035	-.130	-.047	.156	b
	Sig. (2-tailed)	.853		.001	.003	.315	.853	.187	.853	.853	.883	.872	.265	.281	.807	.231	.187	.853	.492	.807	.409	.
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y1 P03	Pearson Correlation	.026	.570**	1	.744**	.095	.026	.301	.026	.026	-.012	.275	.356	-.214	.178	.426*	.301	.026	.078	.178	-.137	b
	Sig. (2-tailed)	.892	.001		.000	.619	.892	.106	.892	.892	.948	.141	.054	.256	.347	.019	.106	.892	.684	.347	.470	.
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y1 P04	Pearson Correlation	-.011	.520**	.744**	1	.273	-.011	.376*	-.011	-.011	.124	.354	.106	-.240	.325	.518**	.376*	-.011	.037	.325	-.066	b
	Sig. (2-tailed)	.954	.003	.000		.144	.954	.041	.954	.954	.513	.055	.579	.202	.080	.003	.041	.954	.844	.080	.728	.
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y1 P05	Pearson Correlation	-.055	-.190	.095	.273	1	-.055	-.027	-.055	-.055	.332	.138	-.169	-.065	.108	.111	-.027	-.055	-.037	.108	-.055	b

	Sig. (2-tailed)	.773	.315	.619	.144		.773	.887	.773	.773	.073	.466	.371	.732	.568	.559	.887	.773	.848	.568	.771	.
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	0
Y1 P06	Pearson Correlation	1.000*	-.035	.026	-.011	-.055	1	-.094	1.000*	1.000*	.623**	.213	.554**	.618**	.296	.152	-.094	1.000*	.563**	.296	-.091	b
	Sig. (2-tailed)	.000	.853	.892	.954	.773		.620	.000	.000	.000	.258	.001	.000	.113	.422	.620	.000	.001	.113	.632	.
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	0
Y1 P07	Pearson Correlation	-.094	.248	.301	.376*	-.027	-.094	1	-.094	-.094	-.193	.339	.046	-.379*	.194	.396	1.000*	-.094	.115	.194	.188	b
	Sig. (2-tailed)	.620	.187	.106	.041	.887	.620		.620	.620	.306	.067	.809	.039	.304	.030	.000	.620	.547	.304	.320	.
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	0
Y1 P08	Pearson Correlation	1.000*	-.035	.026	-.011	-.055	1.000*	-.094	1	1.000*	.623**	.213	.554**	.618**	.296	.152	-.094	1.000*	.563**	.296	-.091	b
	Sig. (2-tailed)	.000	.853	.892	.954	.773	.000	.620		.000	.000	.258	.001	.000	.113	.422	.620	.000	.001	.113	.632	.
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	0
Y1 P09	Pearson Correlation	1.000*	-.035	.026	-.011	-.055	1.000*	-.094	1.000*	1	.623**	.213	.554**	.618**	.296	.152	-.094	1.000*	.563**	.296	-.091	b
	Sig. (2-tailed)	.000	.853	.892	.954	.773	.000	.620	.000		.000	.258	.001	.000	.113	.422	.620	.000	.001	.113	.632	.
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	0
Y1 P10	Pearson Correlation	.623**	.028	-.012	.124	.332	.623**	-.193	.623**	.623**	1	.128	.154	.381*	.312	.010	-.193	.623**	.435*	.312	-.102	b
	Sig. (2-tailed)	.000	.883	.948	.513	.073	.000	.306	.000	.000		.501	.417	.038	.094	.959	.306	.000	.016	.094	.590	.

TO TA L	Pearson	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b	.b
	Correlation																					
	Sig. (2-tailed)
N		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

- ** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
- * . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).
- b. Cannot be computed because at least one of the variables is constant.



Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.859	17

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1P01	59.2667	146.133	.612	.847
Y1P02	61.4667	153.568	.206	.865
Y1P03	61.6667	148.851	.422	.854
Y1P04	61.2000	146.924	.465	.852
Y1P06	59.2667	146.133	.612	.847
Y1P07	61.0000	146.621	.334	.861
Y1P08	59.2667	146.133	.612	.847
Y1P09	59.2667	146.133	.612	.847
Y1P10	59.4333	150.116	.377	.856
Y1P11	59.7333	140.961	.594	.846
Y1P12	59.8333	146.351	.466	.852
Y1P14	59.8000	138.234	.574	.846
Y1P15	59.5667	142.875	.581	.847
Y1P16	61.0000	146.621	.334	.861
Y1P17	59.2667	146.133	.612	.847
Y1P18	58.9000	157.128	.552	.855
Y1P19	59.8000	138.234	.574	.846

Lampiran 09. Rekapitulasi Data Responden

Identitas							Riwayat Kondisi		
No. Resp	Umur	TD	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Alamat	Jarak Rmh Ke Puskesmas	Lama Konsumsi Obat HT	Jumlah Obat HT
001	75	110	Laki- Laki	SD/ sederajat	Lainnya,	jlantik	1,1 km - 3 km	1 - 3 tahun	1 jenis
002	55	150	Laki- Laki	Sarjana	Wiraswasta	lovina	≥ 5,1 km	1 - 3 tahun	2 jenis
003	67	110	Laki- Laki	Sarjana	Pensiunan	banjar dinas lebah siung	≥ 5,1 km	> 5,1 tahun	1 jenis
004	62	110	Laki- Laki	Sarjana	Wiraswasta	BTN Puri Sukasada	<500 m	2 - 6 bulan	1 jenis
005	55	130	Perempuan	SMA/ sederajat	Ibu rumah tangga	pegayaman	3,1 km - 5 km	2 - 6 bulan	1 jenis
006	56	110	Laki- Laki	SMA/ sederajat	ASN	penglatan	≥ 5,1 km	> 5,1 tahun	2 jenis
007	71	130	Laki- Laki	SMA/ sederajat	Pensiunan	padang bulia	≥ 5,1 km	1 - 3 tahun	1 jenis
008	59	120	Perempuan	SD/ sederajat	Lainnya,	desa wakung	500 m - 1 km	> 5,1 tahun	1 jenis
009	70	110	Perempuan	SD/ sederajat	Ibu rumah tangga	desa panji	≥ 5,1 km	3,1 - 5 tahun	≥ 4 jenis
010	63	150	Perempuan	SD/ sederajat	Lainnya,	desa nagasepa	<500 m	> 5,1 tahun	3 jenis
011	60	130	Laki- Laki	SD/ sederajat	Lainnya,	pegayaman	3,1 km - 5 km	> 5,1 tahun	1 jenis
012	51	130	Laki- Laki	Sarjana	ASN	desa selat	≥ 5,1 km	2 - 6 bulan	1 jenis
013	53	160	Perempuan	Sarjana	ASN	sambangan	3,1 km - 5 km	> 5,1 tahun	1 jenis
014	69	140	Perempuan	SD/ sederajat	Petani	padang bulia	1,1 km - 3 km	3,1 - 5 tahun	1 jenis
015	71	140	Laki- Laki	SD/ sederajat	Pensiunan	banjar bakung	<500 m	> 5,1 tahun	1 jenis
016	52	150	Laki- Laki	SD/ sederajat	Petani	dusun andul	1,1 km - 3 km	1 - 3 tahun	1 jenis
017	56	130	Perempuan	SMA/ sederajat	Ibu rumah tangga	liligundi	≥ 5,1 km	1 - 3 tahun	1 jenis
018	46	110	Perempuan	Sarjana	Lainnya,	bantang buana	500 m - 1 km	> 5,1 tahun	1 jenis
019	50	120	Laki- Laki	SMA/ sederajat	ASN	bantang buana	500 m - 1 km	> 5,1 tahun	2 jenis
020	66	150	Perempuan	SD/ sederajat	Petani	sambangan	500 m - 1 km	> 5,1 tahun	1 jenis
021	65	110	Perempuan	SD/ sederajat	Ibu rumah tangga	sukasada	<500 m	> 5,1 tahun	1 jenis
022	49	120	Laki- Laki	SMA/ sederajat	Petani	desa selat	1,1 km - 3 km	> 5,1 tahun	3 jenis
023	66	140	Laki- Laki	SMA/ sederajat	Lainnya,	bantang banu	1,1 km - 3 km	> 5,1 tahun	1 jenis
024	70	110	Perempuan	SMA/ sederajat	Wiraswasta	lingkungan bakung	<500 m	> 5,1 tahun	≥ 4 jenis
025	40	130	Perempuan	SD/ sederajat	Lainnya,	tegal linggah	1,1 km - 3 km	> 5,1 tahun	2 jenis

026	72	180	Perempuan	SD/ sederajat	Petani	sangket	1,1 km - 3 km	> 5,1 tahun	2 jenis
027	70	120	Perempuan	SD/ sederajat	Lainnya,	sambangan	3,1 km - 5 km	3,1 - 5 tahun	1 jenis
028	62	130	Laki- Laki	Diploma	Lainnya,	bantang buana	500 m - 1 km	1 - 3 tahun	3 jenis
029	57	100	Perempuan	SD/ sederajat	Lainnya,	desa selat	≥ 5,1 km	1 - 3 tahun	≥ 4 jenis
030	62	150	Perempuan	Sarjana	Pensiunan	ambengan	1,1 km - 3 km	> 5,1 tahun	3 jenis
031	70	160	Laki- Laki	Sarjana	Pensiunan	ambengan	1,1 km - 3 km	> 5,1 tahun	2 jenis
032	45	210	Perempuan	SD/ sederajat	Petani	gunung sari	≥ 5,1 km	> 5,1 tahun	≥ 4 jenis
033	65	100	Laki- Laki	Sarjana	Pensiunan	panji anom	3,1 km - 5 km	> 5,1 tahun	1 jenis
034	81	150	Perempuan	SD/ sederajat	Lainnya,	sambangan	≥ 5,1 km	1 - 3 tahun	1 jenis
035	82	180	Laki- Laki	SD/ sederajat	Petani	sukasada	3,1 km - 5 km	2 - 6 bulan	1 jenis
036	86	150	Perempuan	SD/ sederajat	Ibu rumah tangga	sukasada	500 m - 1 km	> 5,1 tahun	2 jenis
037	66	140	Perempuan	SMA/ sederajat	Ibu rumah tangga	lantik lingsir	< 500 m	> 5,1 tahun	1 jenis
038	66	150	Laki- Laki	SD/ sederajat	Lainnya,	sambangan	1,1 km - 3 km	1 - 3 tahun	1 jenis
039	62	130	Perempuan	SD/ sederajat	Ibu rumah tangga	panji kartika kencana	1,1 km - 3 km	1 - 3 tahun	1 jenis
040	58	160	Perempuan	SD/ sederajat	Petani	sangket	1,1 km - 3 km	3,1 - 5 tahun	1 jenis
041	81	120	Laki- Laki	SMP/ sederajat	Pensiunan	sukasada	< 500 m	1 - 3 tahun	1 jenis
042	46	130	Perempuan	SMP/ sederajat	Lainnya,	Dusun Bakung	500 m - 1 km	1 - 3 tahun	2 jenis
043	63	120	Perempuan	SD/ sederajat	Petani	Gitgit	≥ 5,1 km	> 5,1 tahun	2 jenis
044	67	110	Perempuan	SD/ sederajat	Lainnya,	Panji	≥ 5,1 km	> 5,1 tahun	≥ 4 jenis
045	65	160	Perempuan	SD/ sederajat	Ibu rumah tangga	sukasada	500 m - 1 km	> 5,1 tahun	1 jenis
046	62	140	Laki- Laki	SD/ sederajat	Petani	sambangan	1,1 km - 3 km	> 5,1 tahun	1 jenis
047	70	130	Laki- Laki	SD/ sederajat	Lainnya,	bantang buana	1,1 km - 3 km	> 5,1 tahun	2 jenis
048	75	150	Perempuan	SD/ sederajat	Ibu rumah tangga	bakung	500 m - 1 km	1 - 3 tahun	1 jenis
049	71	120	Laki- Laki	SD/ sederajat	Petani	bakung	< 500 m	> 5,1 tahun	1 jenis
050	58	140	Perempuan	SD/ sederajat	Ibu rumah tangga	kayu Putih	1,1 km - 3 km	3,1 - 5 tahun	1 jenis
051	65	150	Perempuan	SD/ sederajat	Lainnya,	bakung	< 500 m	> 5,1 tahun	1 jenis

Lampiran 10. Rekapitulasi Hasil Penelitian

No. Resp	Kepatuhan Minum Obat									Dukungan Tenaga Kesehatan																	
	x1p 1	x1p 2	x1p 3	x1p 4	x1p 5	x1p 6	x1p 7	x1p 8	TOTAL	y1p 1	y1p 2	y1p 3	y1p 4	y1p 5	y1p 6	y1p 7	y1p 8	y1p 9	y1p 10	y1p 11	y1p 12	y1p 13	y1p 14	y1p 15	y1p 16	y1p 17	TOTAL
001	1	1	1	1	1	1	1	1	8	5	2	4	2	5	5	5	5	5	2	5	3	2	1	5	5	2	63
002	1	1	1	1	1	1	1	1	8	2	4	1	3	5	5	5	3	5	5	5	5	5	3	5	5	5	71
003	1	1	1	1	1	1	1	1	8	5	2	4	2	5	5	5	5	5	4	4	4	5	4	5	5	5	74
004	1	1	1	1	1	1	1	1	8	5	1	4	4	5	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	5	4	73
005	1	1	1	1	1	0	1	1	7	2	2	2	1	5	4	3	4	2	5	1	1	2	4	5	4	4	51
006	1	1	1	1	1	0	1	1	7	3	2	1	1	5	4	5	5	4	3	2	5	3	4	5	5	3	60
007	1	1	1	0	1	1	1	1	7	5	1	5	2	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	76
008	0	1	1	1	1	1	1	1	7	5	2	1	4	5	4	5	2	2	4	4	3	4	2	4	4	4	59
009	1	1	1	1	1	1	1	1	8	5	1	2	1	5	1	5	1	4	2	4	2	2	1	5	5	2	48
010	1	1	1	1	1	1	1	1	8	5	3	4	1	5	5	5	3	4	2	5	3	3	1	5	5	3	62
011	1	1	1	1	1	1	1	1	8	5	5	1	5	4	5	4	4	4	3	5	5	4	2	5	4	5	70
012	1	1	1	1	0	1	1	1	7	5	3	1	3	5	2	5	5	4	4	4	5	4	1	5	5	4	65
013	0	0	0	0	1	0	0	0	1	5	4	1	5	5	1	5	5	5	1	4	5	3	1	4	5	5	64
014	1	1	1	0	1	1	1	1	7	4	1	1	1	5	1	2	1	3	2	4	1	3	1	5	5	5	45
015	1	1	1	1	1	1	1	1	8	5	1	1	2	5	2	5	5	4	4	2	1	1	1	5	5	5	54
016	1	1	1	0	1	0	1	1	6	4	3	1	4	4	3	5	4	4	4	4	1	4	1	5	5	4	60
017	0	0	0	0	0	1	1	1	3	4	1	1	2	5	2	5	1	4	4	4	2	4	1	5	5	4	54
018	1	1	1	1	1	1	1	1	8	4	2	4	4	5	5	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	76

019	1	1	1	1	1	1	1	1	8	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	65
020	1	1	1	0	1	1	1	1	7	5	2	5	2	1	1	4	5	5	5	4	5	5	1	4	5	5	64	
021	1	1	1	0	1	1	1	1	7	5	2	1	2	5	4	5	5	3	4	4	5	5	1	4	5	5	65	
022	1	1	1	1	1	1	1	1	8	4	2	1	2	5	1	5	5	4	3	4	4	3	2	4	4	3	56	
023	1	1	1	1	1	1	1	1	8	4	1	1	1	4	5	5	5	5	5	2	4	5	1	5	5	5	63	
024	0	1	1	1	1	1	1	1	7	4	1	4	1	5	4	5	5	5	4	1	5	4	1	5	5	4	63	
025	0	1	1	1	1	0	1	1	6	5	4	1	3	5	5	5	5	5	5	4	1	5	1	4	4	5	67	
026	1	1	1	0	0	0	1	1	5	5	1	1	1	5	4	5	1	3	3	4	3	3	1	5	4	3	52	
027	1	0	1	0	0	0	1	1	4	3	3	2	3	4	3	4	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	51	
028	1	1	1	1	1	1	1	1	8	5	3	2	2	5	4	5	2	5	1	4	2	2	2	5	4	2	55	
029	1	1	1	1	1	1	1	1	8	5	4	4	1	5	5	5	5	5	3	5	5	3	1	5	5	3	69	
030	1	1	1	1	1	1	1	1	8	5	3	1	1	5	5	5	2	4	4	5	5	3	2	5	5	4	64	
031	1	1	1	1	1	1	1	1	8	5	3	1	1	5	5	5	2	4	4	5	5	3	2	5	5	4	64	
032	1	1	1	1	1	1	1	1	8	5	2	4	2	5	1	5	5	2	2	5	2	2	4	5	5	3	59	
033	1	1	1	1	1	1	1	1	8	5	4	3	3	4	5	5	5	4	4	5	5	5	2	5	5	5	74	
034	0	1	1	1	0	1	1	1	6	5	4	4	2	5	4	5	5	5	2	5	4	3	3	5	5	3	69	
035	0	0	1	0	0	0	0	1	2	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	58	
036	1	1	1	1	1	1	1	1	8	4	1	1	2	5	3	5	5	4	3	5	4	5	2	5	5	3	62	
037	1	1	1	0	0	1	1	1	6	4	3	3	2	4	4	5	2	2	2	5	2	2	2	5	4	2	53	
038	1	1	0	1	0	0	1	1	5	5	1	2	1	5	1	5	5	3	1	3	5	3	1	5	4	5	55	
039	1	1	0	1	1	0	1	1	6	4	4	2	3	1	1	4	5	4	5	1	1	5	1	5	5	4	55	
040	0	0	1	0	0	0	1	1	3	5	1	1	1	5	5	5	5	1	3	5	2	3	2	4	5	3	56	
041	1	1	1	1	1	0	1	1	7	5	3	2	3	3	4	2	5	5	5	5	3	5	2	5	5	5	67	

042	0	1	1	1	0	1	1	1	6	5	3	4	4	5	5	5	5	5	4	5	2	5	2	5	5	5	74
043	1	1	1	1	1	1	1	1	8	3	3	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4	67
044	1	1	1	1	0	1	1	1	7	3	2	2	2	5	2	2	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	49
045	1	1	1	0	1	1	1	1	7	3	4	3	1	5	4	4	3	1	4	4	3	4	3	4	3	3	56
046	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	3	2	4	4	5	4	1	3	5	3	2	5	3	3	3	55
047	1	1	1	1	1	1	1	1	8	2	2	4	2	5	2	2	2	2	4	3	2	2	3	3	3	3	46
048	1	1	1	0	0	0	1	1	5	2	3	3	3	2	2	4	3	2	3	5	2	2	3	4	5	3	51
049	0	1	0	0	1	1	1	1	5	2	1	1	3	5	4	5	3	4	3	4	5	1	3	4	4	5	57
050	0	0	0	0	1	1	1	1	4	4	1	1	5	5	4	3	5	1	5	4	1	5	2	5	5	3	59
051	0	1	1	1	0	1	1	1	6	3	3	2	4	4	4	5	4	2	3	5	4	2	3	5	3	3	59



Lampiran 11. Hasil Analisis Data SPSS

1. Uji Normalitas

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
kepatuhan	.250	51	.000	.772	51	.000
dukungan	.108	51	.192	.965	51	.131

a. Lilliefors Significance Correction

2. Uji Rank Spearman

			Kepatuhan Minum Obat	Dukungan Tenaga Kesehatan
Spearman's rho	Kepatuhan Minum Obat	Correlation Coefficient	1.000	.764**
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	51	51
	Dukungan Tenaga Kesehatan	Correlation Coefficient	.764**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	51	51

Lampiran 12. Dokumentasi Penelitian



Gambar 1. Foto bersama dengan dokter jaga Puskesmas Sukasada I Buleleng



Gambar 2. Melakukan wawancara dengan responden di Puskesmas Sukasada I Buleleng



Gambar 3. Melakukan wawancara dengan responden di Puskesmas Sukasada I Buleleng



Gambar 4. Melakukan wawancara dengan responden di Puskesmas Sukasada I Buleleng



Gambar 5. Melakukan wawancara dengan responden di Puskesmas Sukasada I Buleleng



Gambar 6. Melakukan wawancara dengan responden di Puskesmas Sukasada I Buleleng

