# Lampiran 1.

# Jadwal Kegiatan Penelitian Hubungan Kepatuhan Terapi Hemodialisa Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik di Ruang Hemodialisa RSUD Sanjiwani Gianyar Tahun 2022

		Waktu Kegiatan (Dalam Minggu)																						
No	Kegiatan		Janua	ari	Februari			Maret			April			Mei				Juni						
110			2	3	4	1 2	2 3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
1	Penyusunan Proposal Penelitian																							
2	Seminar Proposal Penelitian																							
3	Revisi Proposal																							
4	Pengurusan Izin Penelitian																							
5	Pengumpulan Data																							
6	Pengolahan Data																							
7	Analisis Data																							
8	Penyusunan Laporan																							
9	Sidang Hasil Penelitian																							
10	Revisi Laporan																							
11	Pengumpulan Skripsi																							

Keterangan: warna hitam (proses penelitian)

Lampiran 2

# Realisi Anggaran Biaya Hubungan Kepatuhan Terapi Hemodialisa Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik di Ruang Hemodialisa RSUD Sanjiwani Gianyar Tahun 2022

Realisi anggaran biaya yang diperlukan dalam penelitian ini sebagai berikut :

No		Kegiatan	Rencana Biaya
1		Tahap Persiapan	
	a.	Penyusunan Proposal	Rp 100.000,00
	b.	Penggandaan Proposal	Rp 100.000,00
	c.	Presentasi Proposal	Rp 50.000,00
	d.	Revisi Proposal	Rp 100.000,00
2		Tahap Pelaksanaan	
	a.	Pengurusan Izin Penelitian	Rp 200.000,00
	b.	Penggandaan Lembar dan	Rp 100.000,00
		Pengumpulan Data	
	c.	Transportasi dan Akomodasi	Rp 200.000,00
	d.	Pengolahan dan Analisis Data	Rp 100.000,00
3		Tahap Akhir	
	a.	Penyusunan Laporan	Rp 100.000,00
	b.	Penggandaan Laporan	Rp 100.000,00
	c.	Presentasi Laporan	Rp 50.000,00
	d.	Revisi Laporan	Rp 100.000,00
	e.	Biaya Tidak Terduga	Rp 500.000,00
		Jumlah	Rp 1.850.000,00

## Lembar Permohonan Menjadi Responden

Kepada

Yth. Bapak/Ibu/Saudara Calon Responden

Di -

RSUD Sanjiwani Gianyar

Dengan hormat,

Saya mahasiswa D-IV Keperawatan Politeknik Kesehatan Denpasar semester VIII bermaksud melakukan penelitian tentang "Hubungan Kepatuhan Terapi Hemodialisa Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik di Ruang Hemodialisa RSUD Sanjiwani Gianyar Tahun 2022", sebagai persyaratan untuk menyelesaikan program studi D-IV Keperawatan. Berkaitan dengan hal tersebut, saya mohon kesediaan bapak/ibu/saudara untuk menjadi responden yang merupakan sumber informasi bagi penelitian ini. Informasi yang bapak/ibu/saudara/i berikan akan dijaga kerahasiannya.

Demikian permohonan ini saya sampaikan dan atas partisipasinya saya ucapkan terima kasih.

## Persetujuan Setelah Penjelasan

## (Informed Consent)

### Sebagai Peserta Penelitian

Yang terhormat Bapak/Ibu/Saudara/. Kami meminta kesediannya untuk berpartisipasi dalam penelitian ini. Keikutsertaan dari penelitian ini bersifat sukarela/tidak memaksa. Mohon untuk dibaca penjelasan dibawah dengan seksama dan dipersilahkan bertanya bila ada yang belum dimengerti.

Judul	Hubungan Kepatuhan Terapi Hemodialisa Dengan				
	Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik di Ruang				
	Hemodialisa RSUD Sanjiwani Gianyar				
Peneliti Utama	I Wayan Adi Nugraha Suputra				
Institusi	Poltekkes Kemenkes Denpasar				
Peneliti Lain					
Lokasi Penelitian	Ruang Hemodialisa				
Sumber pendanaan	Swadana				

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Hubungan Kepatuhan Terapi Hemodialisa Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik di Ruang Hemodialisa RSUD Sanjiwani Gianyar Tahun 2022. Jumlah peserta sebanyak 76 orang dengan syaratnya yaitu kriteria inklusi, Bapak/Ibu yang menderita gagal ginjal kronik, Bapak/Ibu bersedia menjadi responden dengan menandatangani *inform consent* saat pengambilan data. Kriteria ekslusi, Bapak/Ibu yang mengundurkan diri ketika pengambilan data. Bapak/Ibu akan diberikan pertanyaan selama 15-30 menit.

Atas kesedian berpartisipasi dalam penelitian ini maka akan diberikan imbalan sebagai pengganti waktu yang diluangkan untuk penelitian ini. Kompensasi lain yaitu peneliti akan memberikan snack untuk peserta. Peneliti menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian.

Kepesertaan Bapak/Ibu/Saudara pada penelitian ini bersifat sukarela. Bapak/Ibu/Saudara/i dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan kepesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan Bapak/Ibu/Saudara untuk berhenti sebagai peserta penelitian tidak akan mempengaruhi mutu dan akses/ kelanjutan pengobatan yang akan diberikan.

Jika setuju untuk menjadi peserta peneltian ini, Bapak/Ibu/Saudara/Adik diminta untuk menandatangani formulir "Persetujuan Setelah Penjelasan (*Informed Consent*) Sebagai Peserta Penelitian" setelah Bapak/Ibu/Saudara/i benar-benar memahami tentang penelitian ini. Bapak/Ibu/Saudara akan diberi salinan persetujuan yang sudah ditandatangani ini.

Bila selama berlangsungnya penelitian terdapat perkembangan baru yang dapat mempengaruhi keputusan Bapak/Ibu/Saudara untuk kelanjutan kepesertaan dalam penelitian, peneliti akan menyampaikan hal ini kepada Bapak/Ibu/Saudara/Adik. Bila ada pertanyaan yang perlu disampaikan kepada peneliti, silakan hubungi peneliti : CP : Adi Nugraha (0895622788950)

Tanda tangan Bapak/Ibu/Saudara/Adik dibawah ini menunjukkan bahwa Bapak/Ibu/Saudara/Adik telah membaca, telah memahami dan telah mendapat kesempatan untuk bertanya kepada peneliti tentang penelitian ini dan **menyetujui untuk menjadi peserta penelitian**.

Peserta/Subyek Penelitian, Wali Peneliti

Гanggal :	/	/	Tanggal :	/	/

# Saksi:

Saya menyatakan bahwa informasi pada formulir penjelasan telah dijelaskan dengan benar dan dimengerti oleh peserta penelitian dan persetujuan untuk menjadi peserta penelitian diberikan secara sukarela.

$\alpha$	
•••	701
Sa	16/1

\_\_\_\_\_

Tanggal: / /

Petunjuk pengisian:

Sudah lama menderita:

tahun

# KUESIONER HUBUNGAN KEPATUHAN MENJALANI TERAPI HEMODIALISA DENGAN KUALITAS HIDUP PASIEN GAGAL GINJAL KRONIK DI RUANG HEMODIALISA RSUD SANJIANI GIANYAR TAHUN 2022

5 1 6	
4. Menjawab setiap p	pertanyaan yang tersedia dengan memberikan tanda $chechlist$ ( $\sqrt{\ }$ ) pada tempat
yang tersedia	
5. Menjawab setiap p	pertanyaan
6. Tiap satu pertanya	an diisi dengan satu jawaban
7. Bila data yang kur	rang dimengerti dapat ditanyakan pada peneliti
No. Responden	:
Hari/Tabbggal	:
Inisial Responden	:
Umur	:
Jenis Kelamin	:
Agama	:
Pendidikan terakhir	:
Penyakit penyerta	:

# I. Kuesioner kepatuhan terapi hemodialisa

	Jadwal perawatan hemodialisa	
1	Menurut anda seberapa penting untuk mengikuti jadwal hemodialisis anda?	<ul> <li>□ Sangat penting</li> <li>□ Penting</li> <li>□ Cukup penting</li> <li>□ Sedikit penting</li> <li>□ tidak penting</li> </ul>
2	Menurut anda mengapa penting untuk mengikuti jadwal hemodialisis anda?	<ul> <li>□ Karena saya paham betul bahwa kondisi ginjal saya membutuhkan cuci darah sesuai jadwal</li> <li>□ Karena mengikuti jadwal cuci darah itu penting untuk menjaga kesehatan tubuh saya</li> <li>□ Karena professional medis menyuruh saya</li> <li>□ Karena saya punya pengalaman bahwa saya dirawat di rumah sakit setelah saya melakukan cuci darah</li> <li>□ Saya tidak berpikir mengikuti jadwal hemodialisa sangat penting bagi saya</li> </ul>
3	Apakah ada perawatan hemodialisa yang anda lewatkan sepenuhnya?	<ul> <li>□ Saya tidak melewatkan perawatan apapun</li> <li>□ Melewatkan satu perawatan hemodialisa</li> <li>□ Melewatkan dua perawatan hemodialisa</li> <li>□ Melewatkan tiga perawatan hemodialisa</li> <li>□ Melewatkan empat atau lebih perawatan hemodialisa</li> </ul>
4	Apakah anda dapat mempersingkat hemodialisa dan apa alasan anda mempersingkat perawatan hemodialisa?	<ul> <li>□ Saya belum mempersingkat waktu cuci darah saya</li> <li>□ Kram, kegelisahan</li> <li>□ Tekanan darah rendah</li> <li>□ Bisnis pribadi atau darurat</li> <li>□ Masalah jadwal kerja</li> </ul>
	Pengobatan hemodialisa	
5	Menurut anda seberapa penting minum obat sesuai jadwal?	<ul><li>□ Sangat penting</li><li>□ Penting</li></ul>

		Cukup penting
		Sedikit penting
		tidak penting
6	Menurut anda mengapa penting untuk minum obat sesuai jadwal?	Karena saya sangat mengerti bahwa kondisi ginjal saya membutuhkan obat obatan sesuai waktu
		Karena minum obat itu penting untuk menjaga kesehatan tubuh saya
		Karena seorang professional medis menyuruh saya
		Karena saya punya pengalaman bahwa saya dirawat di rumah sakit setelah saya melewatkan obat obatan
		Saya tidak berpikir minum obat sangat penting bagi saya
7	Seberapa sering anda melewatkan obat	Saya tidak melewatkan obat obatan
	yang diresepkan?	saya Sangat jarang
		Sekitar seperempat dari waktu
		Sebagian besar waktu
		Setiap waktu
	Pembatasan cairan	
8	Selama sebulan lalu, seberapa sering	Setiap waktu
	anda mengikuti pembatasan cairan	Sebagian besar waktu
	rekomendasi?	Setengah dari waktu
		Sangat jarang
		Tidak ada waktu
9	Menurut anda seberapa pentingkah	Sangat penting
	membatasi asupan cairan?	Penting
		Cukup penting
		Sedikit penting
		tidak penting
10	Menurut anda mengapa penting bagi	Karena saya mengarti bahwa
	anda untuk membatasiasupan cairan?	kondisi ginjal saya membutuhkan pembatasi cairan
		Karena membatasi asupan cairan
		penting untuk menjaga kesehatan
		tubuh saya Karena seorang profesinal medis
		menyuruh saya

		Karena saya sakit setelah saya
		minum banyak cairan
		Saya tidak berpikir membatasi
		cairan
	Pembatasan diet	
11	Menurut anda seberapa pentingkah	Sangat penting
	memperhatikan jenis makanan yang	Penting
	anda makan setiap hari?	Cukup penting
		Sedikit penting
		tidak penting
12	Menurut anda mengapa penting bagi	Karena saya mengarti bahwa
	anda untuk memperhatikan pola	kondisi ginjal saya perlu
	makan anda setiap hari?	memperhatikan pola makan saya
		Karena memperhatikan pola makan
		penting untuk menjaga kesehatan
		tubuh saya
		Karena seorang profesinal medis
		menyuruh saya
		Karena saya sakit setelah makan
		makanan tertentu yang tidak
		seharusnya saya makan
		Saya tidak berpikir untuk
		membatasi diet
13	Selama minggu lalu, sudah berapa kali	Setiap waktu
	anda mengikuti anjuran diet?	Sebagian besar waktu
		Setengah dari waktu
		Sangat jarang
		Tidak ada waktu

# I. Kuesioner Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik

Isilah pertanyaan ini dengan tanda  $(\sqrt{})$  pada kolom dibawah anda.

 $(\sqrt{})$  pada kolom dibawah iniyang sesuai menurut pilihan

Keterangan:

Sangat buruk : SBU Tidak sama sekali : TP

Buruk : M Dalam jumlah sedang : DJS

Biasa-biasa saja : BA Sedikit : SD

Buruk : BU Sedang : SG

Sangat baik : SBA Sangat sering : SS

Sangat tidak memuaskan : STM Dalam jumlah berlebih : DJB

Tidak memuaskan : TM Sering sekali : SK

Biasa-biasa saja : BBS Tidak Pernah : TP

Memuaskan : M Jarang : J

Sangat memuaskan : SM Cukup sering : CS

Sangat sering : SS

No	Pertanyaan	SBU	BU	BBS	BA	SBA
1	Bagaimana menurut anda kualitas hidup anda?					
2	Seberapa baik kemampuan anda dalam bergaul?					
		STM	TM	BBS	M	SM
3	Seberapa puas anda terhadap kesehatan anda?					
4	Seberapa puaskah anda dengan tidur anda?					
5	Seberapa puaskah anda dengan kemampuan anda untuk menampilkan aktivitas kehidupan anda seharihari?					
6	Seberapa puaskah anda dengan kemampuan anda untukbekerja?					
7	Seberapa puaskah anda terhadap diri anda?					
8	Seberapa puaskah anda dengan hubungan personal/sosial anda?					
9	Seberapa puaskah anda dengan kehidupan seksual anda?					

10	Seberapa puaskah anda dengan dukungan yanganda peroleh dari teman anda?					
11	Seberapa puaskah anda dengan kondisi tempat andatinggal saat ini?					
12	Seberapa Puaskah anda dengan askes pada layanankesehatan?					
13	Seberapa puaskah anda dengan transportasi yang harusanda jalani?					
		TS	SD	DJS	SS	DJB
14	Seberapa jauh rasa sakit fisik anda mencegah dalam beraktivitas sesuai kebutuhan anda?					
15	Seberapa sering anda membutuhkan terapi medis untu					
16	kdapat berfungsi dalam kehidupan sehari-hari anda? Seberapa jauh anda menikmati hidup anda?					
17	Seberapa jauh anda merasa hidup anda berarti?					
18	Seberapa jauh anda dapat berkonsentrasi?					
19	Secara umum,seberapa aman anda rasakan dalamkehidupan anda sehari-hari?					
20	Seberapa sehat lingkungan dimana anda tingggal (berkaitan dengan sarana dan prasarana)					
		TS	SD	SG	SK	SED
21	Apakah anda memiliki vitalitas yang cukup untuk					
	beraktivitas sehari-hari?					
22	Apakah anda dapat menerima penampilan tubuh anda?					
23	Apakah anda memiliki cukup uang untuk memenuhi kebutuhan anda?					
24	Seberapa jauh ketersediaan informasi bagi kehidupananda dari hari ke hari?					
25	Seberapa sering anda memiliki kesempatan untukbersenang-senang/rekreasi?					
		TP	J	CS	SS	SK
26	Seberapa sering anda memiliki perasaan negatif seperti (kesepian), putus asa, cemas dan depresi?					

**Lampiran 6**Master Tabel Identitas Responden

Identitas Responden										
No.		Jenis								
Resp	Umur	Kelamin	Agama	Pendidikan Terakhir	Penyakit Penyerta	Lama Menderita				
1	58	Laki-laki	Hindu	Perguruan tinggi	tidak ada	9 tahun				
2	70	Perempuan	Hindu	SD	DM	6 Tahun				
3	59	Perempuan	Hindu	SD	tidak ada	4 tahun				
4	70	Laki-laki	Hindu	SD	tidak ada	11 tahun				
5	54	Perempuan	Hindu	SD	tidak ada	4 tahun				
6	45	Perempuan	Hindu	SD	Hipertensi	12 tahun				
7	70	Laki-laki	Hindu	SD	tidak ada	3 tahun				
8	51	Laki-laki	Hindu	SMA	tidak ada	10 tahun				
9	42	Laki-laki	Hindu	SD	tidak ada	4 tahun				
10	55	Laki-laki	Hindu	SD	tidak ada	3 tahun				
11	33	Laki-laki	Hindu	SMA	Hipertensi	3 tahun				
12	27	Laki-laki	Hindu	Perguruan tinggi	tidak ada	2 tahun				
13	28	Laki-laki	Hindu	SMA	tidak ada	5 tahun				
14	49	Laki-laki	Hindu	SMA	tidak ada	3,5 tahun				
15	68	Perempuan	Hindu	SD	Hipertensi	5 tahun				
16	38	Perempuan	Hindu	SMP	tidak ada	2 tahun				
17	69	Perempuan	Hindu	SD	tidak ada	5 tahun				
18	52	Laki-laki	Hindu	SMA	jantung	4,5 tahun				

19	40	Perempuan	Hindu	SMP	tidak ada	4,5 tahun
20	70	Laki-laki	Hindu	SMA	DM	4 tahun
21	65	Laki-laki	Hindu	SMP	tidak ada	3,5 tahun
22	51	Perempuan	Hindu	SMA	tidak ada	5 tahun
23	54	Laki-laki	Hindu	SD	jantung	4 tahun
24	57	Laki-laki	Hindu	SMA	tidak ada	2 tahun
25	25	Laki-laki	Hindu	SMA	Hipertensi	7 tahun
26	44	Laki-laki	Hindu	SMA	tidak ada	2 tahun
27	63	Perempuan	Hindu	SMP	tidak ada	2 tahun
28	40	Perempuan	Hindu	SD	tidak ada	11 tahun
29	52	Laki-laki	Hindu	SD	tidak ada	2,5 tahun
30	62	Laki-laki	Hindu	SD	tidak ada	13 tahun
31	61	Laki-laki	Hindu	SD	tidak ada	2 tahun
32	52	Laki-laki	Hindu	SD	tidak ada	8 tahun
33	64	Laki-laki	Hindu	Perguruan tinggi	DM	5 tahun
34	70	Perempuan	Hindu	SD	tidak ada	2 tahun
35	60	Laki-laki	Hindu	SMA	DM	2 tahun
36	52	Laki-laki	Hindu	SMA	tidak ada	6 Tahun
37	70	Laki-laki	Hindu	SD	tidak ada	2,5 tahun
38	58	Laki-laki	Hindu	SMP	tidak ada	15 tahun
39	62	Perempuan	Hindu	SD	Hipertensi	2,5 tahun
40	56	Perempuan	Hindu	SD	tidak ada	3,5 tahun
41	43	Perempuan	Hindu	SD	Hipertensi	10 tahun
42	70	Perempuan	Hindu	Perguruan tinggi	tidak ada	5 tahun
43	60	Laki-laki	Hindu	SMA	tidak ada	3 tahun

		I				
44	56	Laki-laki	Hindu	SD	tidak ada	4 tahun
45	55	Laki-laki	Hindu	SMA	tidak ada	9 tahun
46	37	Laki-laki	Hindu	SMA	tidak ada	2,5 tahun
47	45	Perempuan	Hindu	SD	Hipertensi	2 tahun
48	39	Perempuan	Hindu	SMA	tidak ada	2 tahun
49	70	Laki-laki	Hindu	SD	tidak ada	3 tahun
50	50	Perempuan	Hindu	SMA	tidak ada	14 tahun
51	59	Laki-laki	Hindu	SD	tidak ada	6 tahun
52	54	Laki-laki	Hindu	SD	Hipertensi	3 tahun
53	43	Laki-laki	Hindu	SD	tidak ada	3 tahun
54	43	Perempuan	Hindu	SMA	tidak ada	3 tahun
55	42	Perempuan	Hindu	SMP	tidak ada	4 tahun
56	36	Perempuan	Hindu	SMP	tidak ada	2 tahun
57	31	Laki-laki	Hindu	Perguruan tinggi	tidak ada	8 tahun
58	40	Laki-laki	Hindu	SMA	tidak ada	3 tahun
59	26	Perempuan	Hindu	SMA	tidak ada	2 tahun
60	52	Laki-laki	Hindu	SMP	tidak ada	3 tahun
61	57	Laki-laki	Hindu	SMA	Hipertensi	3 tahun
62	20	Perempuan	Hindu	SMP	tidak ada	2 tahun
63	43	Laki-laki	Hindu	SMP	Hipertensi	3 tahun
64	70	Laki-laki	Hindu	SMA	tidak ada	7 tahun
65	58	Laki-laki	Hindu	SMA	tidak ada	3 tahun
66	49	Laki-laki	Hindu	SMA	tidak ada	3,5 tahun
67	49	Laki-laki	Hindu	SMA	tidak ada	11,5 tahun
68	40	Perempuan	Hindu	SMP	Hipertensi	2 tahun

69	52	Perempuan	Hindu	SD	tidak ada	9 tahun
70	52	Perempuan	Hindu	SD	tidak ada	3 tahun
71	48	Perempuan	Hindu	SMA	tidak ada	9 tahun
72	31	Perempuan	Hindu	SMA	tidak ada	8 tahun
73	54	Laki-laki	Hindu	Perguruan tinggi	Hipertensi	3 tahun
74	47	Perempuan	Hindu	SD	tidak ada	3 tahun
75	53	Laki-laki	Hindu	SMA	tidak ada	8 tahun
76	47	Perempuan	Hindu	SD	Hipertensi	3 tahun

**Lampiran 7**Master tabel kepatuhan

p1	p2	р3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	p11	p12	p13	TOTAL	KETERANGAN
150	150	150	100	150	100	150	50	100	50	150	100	50	1450	Patuh
150	150	200	200	200	150	200	200	150	150	150	100	150	2150	Patuh
100	150	150	50	150	100	150	50	100	50	100	0	0	1150	Tidak Patuh
150	150	200	200	200	150	200	200	150	150	150	150	150	2200	Patuh
200	150	200	200	200	150	200	200	150	150	150	150	200	2300	Patuh
200	150	200	200	200	150	150	200	150	150	200	150	200	2300	Patuh
150	150	100	50	150	100	150	50	100	50	0	0	0	1050	Tidak Patuh
100	150	100	100	200	100	50	100	100	50	100	100	50	1300	Patuh
150	100	200	0	100	100	150	50	100	50	100	100	50	1250	Tidak Patuh
150	150	200	200	150	100	150	200	150	150	150	150	150	2050	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	100	100	150	150	150	150	1950	Patuh
150	150	200	200	150	150	200	200	150	150	150	150	200	2200	Patuh
100	150	200	50	100	100	150	50	100	50	0	0	0	1050	Tidak Patuh
100	150	200	100	100	100	150	50	100	50	0	0	0	1100	Tidak Patuh
150	150	200	200	150	150	150	100	100	150	100	100	100	1800	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	100	150	150	50	0	0	1600	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	150	150	150	150	150	200	2100	Patuh
150	150	200	100	100	50	50	50	100	50	0	0	0	1000	Tidak Patuh
150	150	200	50	150	150	150	150	150	150	150	150	150	1900	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	150	150	150	150	150	150	2050	Patuh
150	150	200	200	100	100	150	50	100	50	50	100	50	1450	Patuh

100	150	200	50	100	100	150	50	100	50	100	0	0	1150	Tidak Patuh
150	150	0	50	100	50	150	50	100	50	100	50	100	1100	Tidak Patuh
150	150	200	200	100	100	150	50	100	50	0	0	0	1250	Tidak Patuh
150	150	200	0	100	50	150	50	100	50	100	0	0	1100	Tidak Patuh
150	150	150	0	100	150	150	0	100	50	100	0	0	1100	Tidak Patuh
150	150	150	50	100	150	150	50	100	50	100	0	0	1200	Tidak Patuh
150	150	150	50	100	50	150	50	100	50	100	50	50	1200	Tidak Patuh
150	150	200	200	150	150	150	100	150	150	150	150	150	2000	Patuh
100	150	100	50	100	0	50	100	100	50	100	0	50	950	Tidak Patuh
150	150	200	200	150	50	150	50	100	50	100	50	50	1450	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	50	100	50	100	150	150	1750	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	200	150	150	150	150	150	2100	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	200	150	150	150	150	150	2100	Patuh
150	150	150	100	150	100	150	50	150	50	100	0	0	1300	Patuh
150	150	150	50	50	100	50	50	100	50	100	100	50	1150	Tidak Patuh
150	150	150	50	150	100	150	50	100	50	100	0	0	1200	Tidak Patuh
150	150	150	50	150	150	150	50	100	50	0	50	50	1250	Tidak Patuh
150	150	200	200	150	100	150	200	150	150	150	150	150	2050	Patuh
100	150	200	200	150	150	150	200	150	150	100	150	150	2000	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	100	150	150	150	150	150	2000	Patuh
150	150	200	200	150	150	200	150	150	150	100	150	50	1950	Patuh
150	150	150	100	150	150	150	200	150	150	150	150	150	1950	Patuh
150	150	200	200	150	150	200	100	150	150	50	100	0	1750	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	50	150	50	100	100	50	1650	Patuh
100	150	150	50	100	50	100	100	100	100	100	100	0	1200	Tidak Patuh

150	150	200	200	100	100	150	50	100	50	0	0	0	1250	Tidak Patuh
100	150	200	200	50	0	150	50	100	50	0	0	0	1050	Tidak Patuh
150	150	150	50	50	100	50	50	100	100	0	0	0	950	Tidak Patuh
150	150	200	200	150	150	200	50	150	150	150	100	0	1800	Patuh
150	150	200	200	150	150	200	200	150	150	150	150	150	2150	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	100	150	150	150	150	200	2050	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	50	150	150	150	150	150	1950	Patuh
150	150	200	200	150	150	200	200	150	150	150	150	150	2150	Patuh
150	150	200	200	150	150	200	100	150	150	150	150	150	2050	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	100	100	150	50	50	0	1600	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	150	100	100	150	150	100	1900	Patuh
150	150	0	50	100	100	150	50	100	50	100	0	0	1000	Tidak Patuh
150	150	150	50	100	100	150	50	100	50	0	0	0	1050	Tidak Patuh
150	150	200	200	150	150	150	100	100	150	150	150	150	1950	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	150	150	150	150	150	150	2050	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	150	150	150	150	150	150	2050	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	200	150	150	150	150	100	2050	Patuh
200	150	200	200	200	150	150	150	150	150	200	150	150	2200	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	100	100	100	150	50	100	1750	Patuh
150	150	150	0	100	100	150	50	100	150	100	50	50	1300	Patuh
150	150	150	50	100	100	150	50	100	50	0	0	0	1050	Tidak Patuh
150	150	200	200	150	150	150	150	100	150	100	150	150	1950	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	100	150	150	150	150	150	2000	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	200	150	150	100	150	200	2100	Patuh
100	100	200	0	100	100	150	50	100	50	100	100	50	1200	Tidak Patuh

100	150	150	50	100	100	150	50	100	50	100	50	50	1200	Tidak Patuh
150	150	200	200	150	150	200	200	150	150	100	100	100	2000	Patuh
150	150	200	200	150	150	150	100	150	150	150	150	150	2000	Patuh
100	100	200	50	100	100	100	50	100	50	100	50	50	1150	Tidak Patuh
200	150	200	200	200	150	200	200	150	150	200	150	200	2350	Patuh

**Lampiran 8**Master tabel kualitas hidup

no	P1	P2	Р3	P4	P5	P6	Р7	Р8	Р9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20	P21	P22	P23	P24	P25	P26	total	
1	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	60	Baik
2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	63	Baik
3	2	3	3	2	2	1	3	1	2	3	3	4	2	1	2	3	3	2	1	2	1	2	2	1	1	1	48	Buruk
4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	68	Baik
5	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	66	Baik
6	3	4	4	4	4	2	3	2	2	3	3	4	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	63	Baik
7	4	2	3	2	1	1	2	1	1	2	3	3	1	1	2	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	2	39	Buruk
8	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	68	Baik
9	4	2	3	2	2	1	3	1	2	3	3	4	2	1	2	3	3	2	1	2	1	2	2	1	1	1	48	Buruk
10	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	1	63	Baik
11	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	1	2	56	Baik
12	4	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	1	58	Baik
13	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	1	51	Buruk
14	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	1	3	3	3	3	2	1	2	1	56	Baik
15	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	1	67	Baik
16	3	3	3	3	2	1	3	2	3	2	2	4	2	1	2	3	3	2	2	2	1	2	3	2	1	1	52	Buruk
17	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	4	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	1	55	Baik
18	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	1	3	2	2	1	3	1	1	2	2	2	1	1	51	Buruk
19	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	60	Baik
20	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	4	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	1	58	Baik
21	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	74	Baik

		-																										
22	3	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	2	1	2	3	2	1	1	1	1	2	3	1	1	1	42	Buruk
23	4	4	2	2	2	1	2	1	1	3	3	3	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	41	Buruk
24	4	3	2	2	3	1	3	1	1	3	3	2	2	2	3	3	3	1	2	2	2	2	3	2	2	1	51	Buruk
25	3	3	2	2	2	1	2	1	1	3	3	3	2	1	2	2	2	1	1	1	1	2	3	1	1	2	42	Buruk
26	3	3	4	2	2	1	2	2	2	3	4	4	3	1	2	2	2	1	2	2	1	1	2	1	1	2	49	Buruk
27	2	3	3	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	52	Buruk
28	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	66	Baik
29	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	4	4	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	59	Baik
30	2	3	4	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	52	Buruk
31	2	3	4	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	58	Baik
32	3	3	4	2	3	3	2	2	2	2	4	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	60	Baik
33	2	2	4	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	1	2	3	2	2	2	3	1	2	2	1	1	1	51	Buruk
34	2	2	4	2	2	2	2	2	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	2	67	Baik
35	3	3	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	62	Baik
36	3	3	3	3	1	1	2	1	1	3	3	3	3	1	2	1	2	1	2	2	1	1	3	1	1	2	44	Buruk
37	2	2	4	3	2	1	2	2	2	3	3	3	3	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	1	1	2	48	Buruk
38	3	3	4	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	52	Buruk
39	2	2	4	2	3	3	2	1	3	2	3	3	2	1	2	1	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	53	Baik
40	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	3	3	3	2	60	Baik
41	3	3	4	4	2	1	2	2	3	3	4	4	3	1	2	3	2	1	2	2	1	2	3	2	1	2	56	Baik
42	2	2	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	2	1	78	Baik
43	3	3	4	4	2	2	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	74	Baik
44	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	4	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	58	Baik
45	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	1	1	2	3	3	1	1	1	56	Baik
46	3	3	3	3	3			2	2	2		2	2		2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	1	1	52	
40	Э	Э	Э	Э	Э	2	3				2			2								Э	Э		T	Т	52	Buruk

					1				1																			
47	3	3	3	3	2	1	3	2	2	2	3	3	3	1	3	2	3	2	2	2	1	2	3	2	1	1	52	Buruk
48	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	1	3	2	2	3	1	2	2	1	2	2	2	1	52	Buruk
49	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	1	2	2	1	2	3	3	2	2	1	3	1	1	50	Buruk
50	3	2	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	77	Baik
51	2	2	4	4	2	3	2	2	2	3	3	4	2	1	2	3	3	2	3	1	1	2	3	3	3	1	59	Baik
52	3	3	4	4	2	2	2	2	3	3	4	4	2	2	3	3	3	2	2	1	1	2	3	2	1	1	58	Baik
53	3	3	4	4	2	1	2	1	3	3	3	4	2	1	2	3	3	2	3	2	1	2	3	1	1	1	54	Baik
54	3	3	4	4	3	2	2	2	3	3	3	4	2	1	2	3	3	2	2	1	1	2	3	2	1	1	56	Baik
55	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	1	1	67	Baik
56	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	1	66	Baik
57	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	1	67	Baik
58	3	3	4	4	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	3	1	2	2	1	51	Buruk
59	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	52	Buruk
60	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	1	67	Baik
61	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	1	70	Baik
62	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	1	65	Baik
63	3	3	4	4	2	2	3	2	2	3	3	4	2	2	2	3	3	2	1	1	1	2	3	1	1	1	54	Baik
64	2	2			3		3	3	2	3	_		3		3	3		3	2			3	3			2		
			4	4		3					4	4		3			3			2	2			2	2		69	Baik
65	2	2	4	4	3	2	3	2	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	1	2	2	64	Baik
66	3	3	4	4	2	3	2	2	2	3	3	4	2	1	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	1	58	Baik
67	3	3	4	4	1	2	3	1	2	3	3	3	2	1	2	3	3	2	1	1	1	2	3	2	1	1	51	Buruk
68	3	3	4	4	3	2	3	2	3	3	3	4	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	1	1	61	Baik
69	2	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	1	2	71	Baik
70	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	1	70	Baik
71	2	3	4	4	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	2	1	2	3	3	2	1	2	65	Baik

72	3	4	4	4	4	1	4	4	1	3	4	4	3	2	3	3	3	2	2	2	1	3	3	1	2	1	64	Baik
73	2	3	4	4	2	2	3	2	3	3	4	4	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	1	1	62	Baik
74	З	3	4	4	3	3	4	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	1	1	69	Baik
75	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	1	2	2	3	2	1	2	2	2	1	1	1	52	Buruk
76	4	4	4	4	2	2	3	1	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	1	1	1	57	Baik

Uji Bivariat

X \* Y Crosstabulation

			Y	,	
			Baik	Buruk	Total
Х	Patuh	Expected Count	32.9	16.1	49.0
		% within X	95.9%	4.1%	100.0%
	Tidak Pa	Expected Count	18.1	8.9	27.0
		% within X	14.8%	85.2%	100.0%
Total		Expected Count	51.0	25.0	76.0
		% within X	67.1%	32.9%	100.0%

**Case Processing Summary** 

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
X * Y	76	100.0%	0	0.0%	76	100.0%

Uji korelasi

### Correlations

		Kepatuhan	Kualitas Hidup
Kepatuhan	Pearson Correlation	1	.600**
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	76	76
Kualitas Hidup	Pearson Correlation	.600**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	76	76

<sup>\*\*.</sup> Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

# Deskriptive

### **Statistics**

		Х	Υ
N	Valid	76	76
	Missing	0	0
Mean		1639.4737	58.3816
Std. Error o	of Mean	50.83786	.98852
Median		1750.0000	58.0000
Mode	Mode		52.00
Std. Deviat	ion	443.19415	8.61776
Variance		196421.053	74.266
Skewness		137	.055
Std. Error o	of Skewness	.276	.276
Kurtosis		-1.616	405
Std. Error of Kurtosis		.545	.545
Range		1400.00	39.00
Minimum		950.00	39.00
Maximum		2350.00	78.00
Sum	Sum		4437.00
Percentiles	25	1200.0000	52.0000
	75	2050.0000	65.7500

Lampiran 12

Dokumentasi









## Surat Ijin Penelitian Kabupaten Gianyar



#### PEMERINTAH KABUPATEN GIANYAR

DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU Jalan Ngurah Rai No. 5-7 Telp (0361) 942230

Website: https://dpmptsp.gianyarkab.go.id email: dpmptsp@gianyarkab.go.id

instagram @dpmptsp\_gianyar

GIANYAR



#### SURAT KETERANGAN PENELITIAN/REKOMENDASI

NOMOR: 070/0255/IP/DPM PTSP/2022

- Τ.
  - 1. Kepetusan Bupati Gianyar Nomor 608/E-13/HK/2020 Tentang Standar Pelayanan Penyelenggaraan Pelayanan Perizinan dan Non Perizinan Pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten
  - 2. Surat dari Politeknik Kesehatan Denpasar, Nomor: PP.08.02/020/ 0244 /2022, Tanggal 4 April 2022, Perihal Permohonan Ijin Penelitian,
  - 3. Surat permohonan yang bersangkutan nomor: 0518/DPMPTSP/IP/2022 tanggal 14 April 2022.
- II. Setelah Mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dipandang perlu memberikan Rekomendasi Kepada:

Nama I Wayan Adi Nugraha Suputra

Pekerjaan Mahasiswa

Alamat Br. Tebesaya, Peliatan, Ubud, Gianyar, Bali

Judul Penelitian Hubungan Kepatuhan Terapi Hemodialisa Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal

Kronik Di Ruang Hemodialisa RSUD Sanjiwani Gianyar Tahun 2022

Lokasi Penelitian Ruang Hemodialisa RSUD Sanjiwani Gianyar

Jumlah Peserta 1 Orang

Lama Penelitian 2 Mei 2022 s/d 10 Juni 2022

- III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan memenuhi ketentuan sebagai berikut :
  - Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada Camat setempat atau pejabat yang berwenang
  - Dilarang melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan judul kegiatan. Apabila melanggar ketentuan, maka Surat Keterangan/Rekomendasi akan dicabut dihentikan segala kegiatannya. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku, serta mengindahkan norma adat istiadat dan
  - budaya setempat.
  - Apabila masa berlaku Surat Keterangan/Rekomendasi ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai, maka perpanj<mark>angan Surat Keterangan/Rekomendasi agar ditujukan kepada Instansi pemohon.</mark> Menyerahkan hasil kegiatan <mark>kepada Bupati Gianyar, melalui Kepala</mark> Badan Kesatuan Bangsa dan Politik
  - Kabupaten Gianyar
  - Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penerbitan Surat Keterangan/Rekomendasi ini maka akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya



Di Keluarkan di Gianyar Pada Tanggal 21 April 2022 Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Gianyar

DPM PTS

I Dewa Gede Alit Mudiarta, SE., MM embina Utama Muda NIP. 19650810 198503 1 005

- Tembusan kepada Yth. : 1. Direktur RSUD Sanjiwani Gianyar 2. Kepala DPM-PTSP Prov. Bali

Kepala Badan Kesbangpol Prov. Bali Kepala Badan Kesbangpol Kab. Gianyar Instansi Terkait di lingkungan Pemerintah Kabupaten Gianyar sesuai keperluan penelitian

Dokumen ini telah disahkan dengan tanda tangan elektronik yang tersersifikasi

### Surat Ijin Penelitian RSUD Sanjiwani Gianyar







Gianyar, 27 April 2022

Kepada : I Wayan Adi Nugraha Suputra

Yth .

: 070 /11450/ RSU Nomor

Lampiran

Nama Pembimbing Pendamping Perihal

Di -

Tempat

Dengan Hormat,

Memenuhi permohonan sudara melalui surat Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Gianyar nomor : 070/0255/IP/DPM-PTSP/2022, tertanggal 21 April 2022, perihal : Surat Keterangan Penelitian/ Rekomendasi Penelitian atas nama :

I Wayan Adi Nugraha Suputra Nama

Mahasiswa Jabatan / Pekerjaan

Br. Tebesaya, Peliatan, Ubud, Gianyar, Bali Alamat

Hubungan Kepatuhan Terapi Hemodialisa Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik di Ruang Bidang / Judul

Hemodialisa RSUD Sanjiwani Gianyar Tahun 2022

Tempat Lokasi RSUD Sanjiwani Gianyar

Jumlah Peserta 1 (satu) Orang

24 hari (27 April s.d 31 Mei 2022) Lamanya

Maka dengan ini kami sampaikan nama pembimbing pendamping antara lain sebagai berikut:

Nama Ruangan	Nama Pembimbing	Jasa Konsultan (Rp) 96.800,-	
Ka. Ru HD	Ns.Ni Ketut Seriwati,S.Kep NIP. 19671231 198902 2014		

Pj.Direktur RSU Sanjiwani Kab. Gianyar

dr. Nyoman Bayu Widhiartha, M.M NIP, 197412302006041011

Tembusan disampaikan kepada Yth:

- 1. Para Wadir di jajaran RSUD Sanjiwani Gianyar, sebagai laporan.
- 2. Para Kabid. di jajaran RSUD Sanjiwani Gianyar, sebagai laporan.
- 3. Pembimbing pendamping, untuk dilaksanakan.
- 4. Arsip.



# KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN



# POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR

#### KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)

Alamat : Jl. Sanitasi No 1 Sidakarya Denpasar Selatan Telp : (0361) 710447 Faximili : (0361) 710448 Laman (website) : <u>www.poltekkes-denpasar.ac.id</u>

#### PERSETUJUAN ETIK / ETHICAL APPROVAL

Nomor: LB.02.03/EA/KEPK/ 0420 /2022

Yang bertandatangan di bawah ini Ketua Komisi Etik Penelitian Kesehatan Poltekkes Denpasar, setelah dilaksanakan pembahasan dan penilaian, dengan ini memutuskanprotokol penelitian yang berjudul:

Hubungan Kepatuhan Terapi hemodialisa Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Ruang Hemodialisa RSUD Sanjiwani Gianyar

dengan Ketua Pelaksana/Peneliti Utama:

I Wayan Adi Nugraha Suputra

**LAIK ETIK**. Persetujuan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan sampai dengan batas waktu pelaksanaan penelitian seperti tertera dalam protokol dengan masa maksimum selama 1 (satu) tahun

Pada akhir penelitian, peneliti menyerahkan laporan akhir kepada KEPK-Poltekkes Denpasar. Dalam pelaksanaan penelitian, jika ada perubahan dan/atau perpanjangan penelitian, harus mengajukan kembali permohonan kaji etik penelitian (amandemen protokol)

Denpasar, 20 Mei 2022

🖍 Ni Konlang Yuni Rahvani.S.Si.T..M.K

#### Lembar bimbingan



Bukti Penyelesaian Administrasi



# KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN

POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR Alamat : Jalan Sanitasi No. 1 Sidakarya, Denpasar Telp : (0361) 710447, Faksimile : (0361) 710448 Laman (Website) : https://www.poltekkes-denpasar.ac.id/ Email : info@poltekkes-denpasar.ac.id/

#### BUKTI PENYELESAIAN ADMINISTRASI SEBAGAI PERSYARATAN MENGIKUTI UJIAN SKRIPSI PRODI S.Tr.Kep. POLTEKKES DENPASAR

Nama Mahasiswa

: I Wayan Adi Nugraha Suputra

NIM :

: P07120218025

NO	JENIS	TGL	PEN	PENANGGUNG JAWAB	
			TANDA TANGAN	NAMA TERANG	
1	Akademik	1/5-22	effort	Bunatih .	
2	Perpustakaan	17/5-22	Chilles	Dewa Nyoman Triwijay	
3	Laboratorium	17/52	Comp	Svardarn	
4	НМЈ	17/05/22	Jamus .	1 Gede oka tosumajoya	
5	Keuangan	17/05	RUVI	1. A Suahdi Basundari	
6	Administrasi umum/perlengkapan	17-22	4	Dayn Alit	

#### Keterangan:

Mahasiswa dapat mengikuti ujian Skripsi jika seluruh persyaratan diatas terpenuhi.

Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar

Ners. I Made Sukarja, S.Kp.M.Kep NIP. 196812311992031020

Surat Pernyataan Persetujuan Publikasi Repository

#### SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : I Wayan Adi Nugraha Suputra

NIM : P07120218025

Program Studi : S.Tr Keperawatan

Jurusan : Keperawatan
Tahun Akademik : 2021/2022

Alamat Br Tebesava Peli

Nomor HP/Email : 0895622788950/adinugraha846@gmail.com

: Br. Tebesaya Peliatan Ubud

Dengan ini menyerahkan skripsi berupa Tugas Akhir dengan Judul:

Hubungan Kepatuhan Terapi Hemodialisa Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Ruang Hemodialisa RSUD Sanjiwani Gianyar Tahun 2022

- Dan Menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Ekslusif untuk disimpan, dialihkan mediakan, dikelola dalam pangkalan data dan dipublikasikannya di internet atau media lain untuk kepentingan akademis selama tetap mencantumkan nama penulis sebagai pemilik Hak Cipta.
- Pernyataan ini saya buat dengan sungguh-sungguh. Apabila dikemudian hari terbukti ada pelanggaran Hak Cipta/Plagiarisme dalam karya ilmiah ini, maka segala tuntutan hokum yang timbul akan saya tanggung pribadi tanpa melibatkan pihak Poltekkes Kemenkes Denpasar.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 23 Mei 2022

1 Wayan Adi Nugraha Suputra

yatakan,

NIm. P07120218025