

Lampiran 1 Jadwal Kegiatan

**JADWAL KEGIATAN PENELITIAN
GAMBARAN KEPATUHAN PEMBATASAN CAIRAN
PADA PASIEN GAGAL GINJAL KRONIK YANG
MENJALAI HEMODIALISA DI RSUD
KLUNGKUNG TAHUN 2022**

No	Kegiatan	Januari				Februari				Maret				April				Mei				
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
1	Penyusunan proposal																					
2	Seminar proposal																					
3	Revisi proposal																					
4	Pengurusan izin penelitian																					
5	Pengumpulan data																					
6	Pengolahan data																					
7	Analisa data																					
8	Penyusunan laporan																					
9	Sidang hasil penelitian																					
10	Revisi laporan																					
11	Pengumpulan KTI																					

Lampiran 2 Realisasi Anggaran Biaya Penelitian

REALISASI ANGGARAN BIAYA PENELITIAN

**GAMBARAN KEPATUHAN PEMBATAAN CAIRAN PADA PASIEN
GAGAL GINJAL KRONIK YANG MENJALANI HEMODIALISA
DI RSUD KLUNGKUNG
TAHUN 2022**

Adapun rencana anggaran biaya penelitian yang dikeluarkan dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

No	Keterangan	Biaya
A	Tahap Persiapan	
	Print Proposal BW	Rp. 50.000,00
	Print Berwarna	Rp. 3000,00
	Alat tulis kantor untuk proposal	Rp. 50.000,00
	Kuota Internet	Rp. 250.000,00
	Materai 10000	Rp. 10.000,00
	Jilid Proposal	Rp. 50.000,00
B	Tahap Pelaksanaan	
	Lembar Pengumpulan data	Rp. 25.000,00
	Transportasi dan akomodasi	Rp. 150.000,00
C	Tahap Akhir	
	Laporan KTI	Rp. 75.000,00
	ATK KTI	Rp. 50.000,00
	Penggandaan KTI	Rp. 300.000,00
	Revisi KTI	Rp. 75.000,00
	Jilid KTI	Rp. 150.000,00
	Total	Rp. 1.238.000,00
	Biaya tak terduga (10% dari total)	Rp. 123.800,00
	Total keseluruhan	RP. 1.361.800,00

Lampiran 3 Lembar Permohonan Menjadi Responden

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth: Calon Responden

di Tempat

Dengan hormat,

Saya mahasiswa D-III Keperawatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar semester VI bermaksud akan melakukan penelitian tentang “Gambaran Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa di RSUD Klungkung Tahun 2022”, sebagai persyaratan untuk menyelesaikan program studi D-III Keperawatan. Berkaitan dengan hal tersebut, saya mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk menjadi responden yang merupakan sumber informasi bagi penelitian ini.

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

Klungkung , April 2022

Ni Putu Intan Setya Dewi
NIM: P07120019064

Lampiran 4 Lembar Persetujuan Responden

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Judul Penelitian : Gambaran Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien
Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di
RSUD Klungkung Tahun 2022

Peneliti : Ni Putu Intan Setya Dewi

NIM : P07120019064

Pembimbing : 1. I Dw.Pt.Gd.Putra Yasa, S.Kep.M.Kep.SP.MB
2. I Ketut Suardana, S.Kp.,M.Kes

Saya telah diminta dalam memberikan persetujuan untuk berperan serta dalam penelitian **“Gambaran Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di RSUD Klungkung Tahun 2022”** yang dilakukan oleh Ni Putu Intan Setya Dewi, saya mengerti bahwa catatan atau data mengenai penelitian ini akan dirahasiakan. Kerahasiaan ini akan dijamin se legal mungkin, semua berkas yang dicantumkan identitas subjek penelitian akan digunakan dalam data.

Demikian secara sukarela dan tidak ada unsure paksaan dari siapapun, saya bersedia berperan serta dalam penelitian ini.

Denpasar, 2022
Responden

(.....)

**PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN
(INFORMED CONSENT)
SEBAGAI PESERTA PENELITIAN**

Yang terhormat Bapak/ Ibu, Kami meminta kesediaannya untuk berpartisipasi dalam penelitian ini, Keikutsertaan dari penelitian ini bersifat sukarela/ tidak memaksa. Mohon untuk dibaca penjelasan dibawah dengan seksama dan disilakan bertanya bila ada yang belum dimengerti. Penelitian ini bertujuan untuk menggambarkan “Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Tahun 2022” Jumlah responden sebanyak dengan syaratnya yaitu pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa

Judul : Gambaran Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di RSUD Klungkung Tahun 2022

Peneliti Utama : Ni Putu Intan Setya Dewi

Institusi Jurusan : Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar

Peneliti Lain :-

Lokasi Penelitian : RSUD Klungkung

Sumber Pendanaan : Swadana

Pasien gagal ginjal kronik yang bersedia menjadi responden, yaitu telah menandatangani persetujuan menjadi responden. Responden akan di observasi dalam waktu 3 hari. Peneliti menjamin kerahasiaan semua data peserta penelitian ini dengan menyimpannya dengan baik dan hanya digunakan untuk kepentingan penelitian. Ke pesertaan Bapak/ Ibu pada penelitian ini bersifat sukarela, Bapak/ Ibu dapat menolak untuk menjawab pertanyaan yang diajukan pada penelitian atau menghentikan ke pesertaan dari penelitian kapan saja tanpa ada sanksi. Keputusan Bapak/Ibu untuk berhenti sebagai peserta penelitian tidak akan mempengaruhi mutu dan akses/ kelanjutan pengobatan yang akan diberikan. Jika setuju untuk menjadi peserta penelitian ini, Bapak/Ibu diminta untuk menandatangani formulir.

Lampiran 6 Instrumen Pengumpulan Data

INSTRUMEN PENGUMPULAN DATA

Judul : Gambaran Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien
Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di
RSUD Klungkung Tahun 2022

Kode Responden : (Di isi oleh Peneliti)

Tanggal : (Di isi oleh peneliti)

Petunjuk Pengisian:

1. Bacalah dengan cermat dan teliti setiap item pertanyaan-pertanyaan dalam kuesioner Isilah pada kolom yang tersedia dengan cara member tanda ✓ pada kolom sesuai dengan pilihan Anda.

A. Karakteristik Responden

1. Usia :tahun
2. Jenis kelamin : Laki-laki Perempuan
3. Pendidikan : SD SMP SMA
 Perguruan tinggi (Diploma/S1) Tidak Sekolah
4. Sejak kapan anda menjalani terapi Hemodialisa ?.....
5. Berat Badan Basah :
Berat Badan Kering :

B. Kuesioner Kepatuhan Pembatasan Cairan

Petunjuk Pengisian:

Pilihlah jawaban yang saudara anggap paling sesuai dengan memberikan tanda ceklist (✓) pada kolom jawaban yang tersedia. Jika saudara tidak yakin tentang jawaban yang akan saudara berikan terhadap pertanyaan yang diberikan, pikirkan pertama yang muncul pada benak saudara seringkali merupakan jawaban yang terbaik.

No	Pernyataan	Selalu	Sering	Kadang -kadang	Jarang	Tidak Pernah
1	Saya mengkonsumsi asupan cairan sesuai yang dianjurkan petugas kesehatan					
2	Dalam sehari saya dapat minum lebih dari 1000 ml					
3	Saya mengkonsumsi asupan cairan tidak lebih dari 1000 ml dalam sehari					
4	Saya menghitung jumlah air yang diminum sehari-hari					
5	Saya mengukur jumlah air kencing (urin) dalam sehari					
6	Saya mengkonsumsi asupan air sebanyak jumlah air kencing (urin) dalam sehari ditambah dengan \pm 500 cc (2-3 gelas belimbing)					
7	Sebelum suci darah /hemodialisa, berat badan saya bertambah dari berat badan sebelumnya					
8	Pada saat kebutuhan cairan sudah mencapai batas, untuk menghilangkan haus biasanya saya mengulum es batu atau sikat gigi dan berkumur					
9	Saya mengkonsumsi makanan instan					

	(contoh: ikan kaleng, buah kaleng, cornet, jamur kaleng, jus kalengan, mie kuah, dll)					
10	Selain asupan cairan yang dianjurkan, saya mengkonsumsi makanan berkuah (sop, gule kambing, soto, mie kuah, sayur lodeh, dll)					
11	Saya mengkonsumsi sayur sop lebih dari 3 sendok sayur dalam sekali makan					
12	Saya sering mengkonsumsi buah semangka					
13	Saya sering mengkonsumsi jus buah setiap hari					
14	Pada saat ada jamuan pesta/ acara yang menyuguhkan minuman segar (es buah, es jeruk, es teh) saya akan meminumnya					
15	Saya mengikuti anjuran untuk membatasi buah-buahan dengan kandungan tinggi air (seperti: semangka, melon, papaya, pir jeruk, dll)					
16	Saat tubuh terasa lelah saya minum minuman penambah anergi					

Lampiran 7 Uji Validitas dan Uji Reabilitas

Uji Validitas dan Uji Reabilitas

Uji Validitas

Correlations

	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	skor
X1 Pearson Correlation	1	.168	.261	.133	.097	.450*	.401*	.223	.464**	.297	.127	.428*	.602**	.545**	.358	.039	.677**
Sig. (2-tailed)		.374	.164	.482	.610	.013	.028	.236	.010	.111	.504	.018	.000	.002	.052	.838	.000
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2 Pearson Correlation	.168	1	.223	.085	.290	-.006	.002	.031	.317	.355	.271	.283	.256	.077	.316	.441*	.511**
Sig. (2-tailed)	.374		.237	.653	.120	.977	.993	.871	.088	.054	.148	.129	.171	.687	.089	.015	.004
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X3 Pearson Correlation	.261	.223	1	.290	.216	.238	.367*	.214	.194	.106	.205	.188	.076	.183	.347	.184	.498**
Sig. (2-tailed)	.164	.237		.121	.251	.204	.046	.257	.303	.578	.278	.321	.689	.332	.060	.330	.005
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X4 Pearson Correlation	.133	.085	.290	1	.534**	.216	-.108	.427*	.175	.310	.129	-.090	-.007	.048	.391*	.071	.389*
Sig. (2-tailed)	.482	.653	.121		.002	.251	.572	.019	.355	.095	.498	.635	.972	.799	.033	.709	.034
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X5 Pearson Correlation	.097	.290	.216	.534**	1	.089	.225	.455*	.200	.022	.210	-.206	.274	.255	.052	.069	.429*
Sig. (2-tailed)	.610	.120	.251	.002		.641	.232	.011	.290	.907	.265	.274	.143	.174	.787	.719	.018
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X6 Pearson Correlation	.450*	-.006	.238	.216	.089	1	.203	.364*	.061	.370*	.273	.153	.201	.270	.241	-.017	.459*
Sig. (2-tailed)	.013	.977	.204	.251	.641		.282	.048	.749	.044	.145	.419	.287	.149	.200	.928	.011

	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X7	Pearson Correlation	.401*	.002	.367*	-.108	.225	.203	1	.104	-.069	-.135	.058	.176	.361*	.269	.277	-.065	.373*
	Sig. (2-tailed)	.028	.993	.046	.572	.232	.282		.586	.716	.476	.760	.353	.050	.151	.139	.734	.042
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X8	Pearson Correlation	.223	.031	.214	.427*	.455*	.364*	.104	1	.059	.327	.133	-.061	.160	.209	.134	-.105	.400*
	Sig. (2-tailed)	.236	.871	.257	.019	.011	.048	.586		.756	.078	.483	.747	.399	.268	.481	.580	.029
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X9	Pearson Correlation	.464**	.317	.194	.175	.200	.061	-.069	.059	1	.277	.196	.211	.215	.282	.074	.650**	.541**
	Sig. (2-tailed)	.010	.088	.303	.355	.290	.749	.716	.756		.138	.300	.263	.253	.131	.697	.000	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X10	Pearson Correlation	.297	.355	.106	.310	.022	.370*	-.135	.327	.277	1	.405*	.605**	.327	.406*	.426*	.290	.652**
	Sig. (2-tailed)	.111	.054	.578	.095	.907	.044	.476	.078	.138		.026	.000	.078	.026	.019	.120	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X11	Pearson Correlation	.127	.271	.205	.129	.210	.273	.058	.133	.196	.405*	1	.432*	.098	.325	.184	.207	.511**
	Sig. (2-tailed)	.504	.148	.278	.498	.265	.145	.760	.483	.300	.026		.017	.608	.080	.331	.273	.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X12	Pearson Correlation	.428*	.283	.188	-.090	-.206	.153	.176	-.061	.211	.605**	.432*	1	.622**	.627**	.228	.190	.615**
	Sig. (2-tailed)	.018	.129	.321	.635	.274	.419	.353	.747	.263	.000	.017		.000	.000	.226	.314	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X13	Pearson Correlation	.602**	.256	.076	-.007	.274	.201	.361*	.160	.215	.327	.098	.622**	1	.841**	.023	.025	.644**
	Sig. (2-tailed)	.000	.171	.689	.972	.143	.287	.050	.399	.253	.078	.608	.000		.000	.903	.897	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X14	Pearson Correlation	.545**	.077	.183	.048	.255	.270	.269	.209	.282	.406*	.325	.627**	.841**	1	-.091	.050	.665**
	Sig. (2-tailed)	.002	.687	.332	.799	.174	.149	.151	.268	.131	.026	.080	.000	.000		.633	.793	.000

	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X15	Pearson Correlation	.358	.316	.347	.391*	.052	.241	.277	.134	.074	.426*	.184	.228	.023	-.091	1	.103	.471**
	Sig. (2-tailed)	.052	.089	.060	.033	.787	.200	.139	.481	.697	.019	.331	.226	.903	.633		.590	.009
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X16	Pearson Correlation	.039	.441*	.184	.071	.069	-.017	-.065	-.105	.650**	.290	.207	.190	.025	.050	.103	1	.415*
	Sig. (2-tailed)	.838	.015	.330	.709	.719	.928	.734	.580	.000	.120	.273	.314	.897	.793	.590		.023
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
skor	Pearson Correlation	.677**	.511**	.498**	.389*	.429*	.459*	.373*	.400*	.541**	.652**	.511**	.615**	.644**	.665**	.471**	.415*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.004	.005	.034	.018	.011	.042	.029	.002	.000	.004	.000	.000	.000	.009	.023	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Uji Reabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.815	16



KEMENTERIAN KESEHATAN RI
BADAN PENGEMBANGAN DAN PEMBERDAYAAN
SUMBER DAYA MANUSIA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR
JURUSAN KEPERAWATAN



Alamat : Jalan Pulau Moyo No. 33 Pedungan, Denpasar
Telp/Faksimile : (0361) 725273 / 724563
Laman (website) : www.poltekkes-denpasar.ac.id

Nomor : KH.03.02/020/0184.2/2022
Hal : Mohon ijin Pengambilan Data

23 Februari 2022

Yth: Direktur RSUD Klungkung
di
Tempat

Sehubungan dengan pembuatan tugas akhir pada mahasiswa semester VI Program Studi D.III Keperawatan Poltekkes Denpasar Jurusan keperawatan, kami mohon perkenannya untuk memberikan ijin pengambilan data pendukung/study pendahuluan penelitian kepada mahasiswa atas nama :

NO	NAMA	NIM	JUDUL KTI	DATA YANG DIAMBIL
1	Ni Putu Intan Setya Dewi	P07120019064	Gambaran Kepatuhan Pembatasan Cairan pada pasien gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa	Jumlah kasus gagal ginjal kronik yang menjalani hemodialisa tahun 2018-2021

Demikian Permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian Bapak/ Ibu kami ucapkan banyak terimakasih.

Ketua Jurusan Keperawatan



Ners: Made Sukarja, S.Kep, M.Kep
NIP: 196812311992031020

Tembusan:
1. Arsip



PEMERINTAH KABUPATEN KLUNGKUNG
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH

Jalan Flamboyan No. 40 Semarapura Telp. (0366) 21172 Faks (0366) 21372
Kode Pos 80713

Website : <http://rsud.klungkungkab.go.id> email : rsud.kab.klungkung@gmail.com

SEMARAPURA



Nomor : 445/616/RSUD
Lampiran : -
Perihal : **Ijin Pengambilan Data**

Kepada Yth. :
Pranata Komputer Ahli Muda

Di -
RSUD Kabupaten Klungkung

Dengan hormat,


Menunjuk Surat dari Politeknik Kesehatan Denpasar Jurusan Keperawatan Nomor : KH.03.02/020/0184.2/2022, tanggal 23 Februari 2022, tentang Rekomendasi/Ijin Pengambilan Data kepada :

No	Nama	Judul	Jenis Data
1	Ni Putu Intan Setya Dewi NIM : P07120019064	Gambaran Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa	Jumlah Kasus Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa Tahun 2018-2021

Maka kami mohon untuk bisa membantu dalam pengumpulan data tersebut sebagai berikut :

1. Pembimbing adalah Pranata Komputer Ahli Muda a/n I Dewa Gede Hardi Rastama, S.T

Semarapura, 25 Februari 2022
an. Direktur RSUD Kabupaten Klungkung
Wakil Direktur Administrasi Umum dan
Sumber Daya Manusia


dr. I Wayan Swatama, M. Kes
NIP. 19660123 199603 1 002

Tembusan disampikan kepada Yth :

1. Kepala Instalasi Diklat dan Penelitian RSUD Kab. Klungkung
2. Yang bersangkutan
3. Arsip

Lampiran 10 Master Tabel Pengumpulan Data

**Master Tabel Pengumpulan Data
Gambaran Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik
Yang Menjalani Hemodialisa Di RSUD Klungkung**

Kode Responden	Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan	Lama Hemodialisa	Penambahan Berat Badan	Skor Total	Kepatuhan
1	4	1	1	3	2	30	2
2	3	1	3	3	1	33	2
3	3	2	1	1	3	32	2
4	3	1	1	2	2	35	2
5	3	2	1	3	2	39	2
6	4	1	4	1	2	47	1
7	2	2	1	3	1	36	2
8	3	2	2	1	1	38	2
9	4	1	1	2	1	44	1
10	3	1	1	3	1	25	2
11	3	1	3	3	3	43	2
12	2	2	1	3	2	51	1
13	1	1	2	1	2	46	1
14	4	1	1	1	1	39	2
15	3	1	5	3	1	48	1
16	3	2	2	3	2	42	2
17	2	1	3	1	1	26	2
18	3	2	1	3	1	29	2
19	1	2	3	1	2	42	2
20	4	1	1	3	2	39	2
21	4	1	3	3	1	39	2
22	3	2	1	3	1	37	2
23	2	2	4	2	1	34	2
24	4	2	5	1	1	40	2
25	2	1	2	1	1	38	2
26	3	2	2	3	1	39	2
27	2	2	2	3	2	37	2
28	4	1	5	3	1	48	1
29	2	1	3	1	1	37	2
30	3	1	1	3	1	39	2
31	3	1	3	1	2	43	2
32	4	1	1	3	1	36	2
33	3	1	3	1	1	47	1
34	4	2	3	3	1	41	2
35	2	2	1	2	2	40	2
36	2	2	2	3	1	35	2
37	3	1	3	2	1	37	2
38	2	1	4	1	1	42	2
39	1	1	1	3	3	33	2
40	4	1	4	1	2	31	2
41	4	1	5	1	2	48	1
42	3	1	5	3	2	45	1
43	1	2	3	2	1	22	2
44	4	2	2	3	1	47	1
45	3	2	1	3	1	33	2
46	3	1	1	2	1	34	2
47	3	2	2	3	1	42	2

48	4	1	1	1	1	39	2
49	2	1	3	2	2	44	1
50	4	1	3	1	2	47	1
51	3	1	3	2	1	33	2
52	4	1	1	2	1	48	1
53	2	1	3	1	2	45	1
54	4	1	4	3	2	40	2
55	4	1	2	3	1	37	2
56	2	1	3	3	2	20	3
57	3	1	2	1	2	45	1

Keterangan

a. Usia

1. = umur 16 – 30 tahun
2. = umur 31 – 46 tahun
3. = umur 47 – 60 tahun
4. = umur \geq 61 tahun

b. Jenis kelamin

1. = Laki-laki
2. = Perempuan

c. Pendidikan

1. = Sekolah dasar (SD)
2. = Sekolah Menengah Pertama (SMP)
3. = Sekolah Menengah Atas (SMA, SMK, MA)
4. = Perguruan Tinggi
5. = Tidak sekolah

d. Lama Hemodialisa

1. = <12 bulan
2. = 12-24 bulan
3. = > 24 bulan

e. Hasil pengukuran kepatuhan pembatasan cairan

1. = Patuh
2. = Kurang patuh
3. = Tidak patuh

f. Hasil pengukuran berat badan

1. = Ringan
2. = Sedang
3. = Berat

Lampiran 11 Nilai Kuesioner Kepatuhan Pembatasan Cairan

Nilai Kuesioner Kepatuhan Pembatasan Cairan

Kode Responden	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	Skor Total	Kategori
1	1	1	1	3	0	1	0	2	4	1	1	2	3	4	2	4	30	Kurang patuh
2	4	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	3	3	2	4	33	Kurang patuh
3	1	2	2	0	0	2	2	0	3	1	1	4	4	4	2	4	32	Kurang patuh
4	2	3	3	1	0	2	1	3	4	1	1	2	4	2	2	4	35	Kurang patuh
5	2	1	2	0	0	1	2	0	4	4	4	4	4	4	3	4	39	Kurang patuh
6	4	4	4	3	2	4	2	1	4	2	2	3	2	4	3	3	47	Patuh
7	2	4	4	1	0	2	1	2	2	3	2	2	4	1	2	4	36	Kurang patuh
8	3	4	3	0	0	3	3	0	4	3	4	1	3	2	1	4	38	Kurang patuh
9	4	4	4	3	0	3	1	0	2	2	2	4	4	4	3	4	44	Patuh
10	2	1	1	1	0	2	1	0	2	2	3	4	2	1	1	2	25	Kurang patuh
11	4	4	4	1	0	3	4	0	3	2	2	3	4	2	3	4	43	Kurang patuh
12	4	4	4	3	0	3	3	2	3	1	4	4	4	4	4	4	51	Patuh
13	4	3	3	3	0	1	4	3	3	1	1	4	4	4	4	4	46	Patuh
14	2	4	3	1	0	1	2	1	4	2	2	3	2	4	4	4	39	Kurang patuh
15	4	3	4	3	0	3	1	0	4	3	3	4	4	4	4	4	48	Patuh
16	3	3	3	1	0	3	0	4	4	3	3	2	4	2	3	4	42	Kurang patuh
17	2	3	3	0	0	2	0	0	1	2	1	3	2	1	2	4	26	Kurang patuh
18	2	3	3	0	0	1	2	3	1	1	2	1	2	3	3	2	29	Kurang patuh
19	4	4	4	4	0	3	0	0	0	2	2	4	4	4	3	4	42	Kurang patuh
20	3	3	3	2	1	3	2	0	1	1	2	4	4	3	3	4	39	Kurang patuh
21	2	2	3	2	0	2	1	3	2	2	2	3	4	4	3	4	39	Kurang patuh
22	2	3	3	3	0	3	2	3	1	1	3	3	2	2	2	4	37	Kurang patuh
23	3	3	3	4	0	3	1	0	0	3	3	1	1	1	4	4	34	Kurang patuh
24	2	3	3	3	0	3	1	1	0	3	3	3	4	4	3	4	40	Kurang patuh
25	3	3	3	3	0	3	2	0	1	2	2	2	4	4	2	4	38	Kurang patuh
26	2	3	3	3	0	3	2	0	0	3	3	3	4	3	3	4	39	Kurang patuh
27	4	4	4	1	0	3	2	0	0	2	1	4	2	3	3	4	37	Kurang patuh

																		patuh
28	4	4	4	1	0	3	4	0	4	3	3	3	4	4	3	4	48	Patuh
29	2	2	3	1	0	3	1	0	2	3	3	3	3	4	3	4	37	Kurang patuh
30	2	2	2	0	3	2	1	2	4	3	3	3	3	3	2	4	39	Kurang patuh
31	3	3	3	3	2	3	1	0	3	2	2	3	4	4	3	4	43	Kurang patuh
32	2	3	3	1	1	2	2	0	3	2	2	3	3	3	3	3	36	Kurang patuh
33	4	4	4	3	0	3	2	0	3	2	3	4	4	4	3	4	47	Patuh
34	2	1	1	2	2	2	2	0	4	3	3	3	4	4	4	4	41	Kurang patuh
35	2	2	2	3	0	2	1	2	3	3	3	4	4	4	1	4	40	Kurang patuh
36	2	2	2	1	0	2	3	0	4	3	3	2	4	4	2	1	35	Kurang patuh
37	2	2	2	3	1	2	2	2	2	3	2	2	4	2	2	4	37	Kurang patuh
38	4	2	4	2	0	4	1	0	4	2	1	4	4	2	4	4	42	Kurang patuh
39	2	2	3	0	0	3	1	0	1	3	3	3	4	1	3	4	33	Kurang patuh
40	3	3	3	1	1	3	1	0	2	1	2	4	4	1	0	2	31	Kurang patuh
41	2	3	3	1	3	3	4	0	4	4	3	4	4	3	3	4	48	Patuh
42	3	3	3	1	1	3	1	2	4	3	3	3	4	4	3	4	45	Patuh
43	2	1	3	0	0	1	3	1	1	0	0	2	0	1	3	4	22	Kurang patuh
44	4	4	4	0	0	3	3	2	4	2	2	4	4	4	3	4	47	Patuh
45	2	3	3	2	0	1	1	1	3	1	1	3	3	3	3	3	33	Kurang patuh
46	2	2	3	0	0	2	1	1	4	1	1	3	3	4	3	4	34	Kurang patuh
47	2	3	3	0	0	3	3	3	4	2	1	4	4	4	3	3	42	Kurang patuh
48	4	4	4	0	0	1	1	0	4	2	2	2	4	4	3	4	39	Kurang patuh
49	3	3	1	3	3	0	2	3	4	4	2	1	4	4	3	4	44	Patuh
50	3	4	4	2	0	2	1	0	4	4	4	4	4	4	4	3	47	Patuh
51	1	2	3	1	0	2	0	1	3	2	1	2	4	4	3	4	33	Kurang patuh
52	4	4	4	0	0	3	1	0	4	4	4	4	4	4	4	4	48	Patuh
53	2	4	4	4	0	4	1	0	4	1	1	4	4	4	4	4	45	Patuh
54	3	4	4	2	0	2	1	0	4	1	1	3	4	4	3	4	40	Kurang patuh
55	2	2	3	0	0	2	2	0	4	2	2	3	4	4	3	4	37	Kurang patuh
56	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	1	3	4	1	1	4	20	Tidak Patuh
57	4	4	4	0	1	3	2	0	4	2	2	4	4	4	3	4	45	Patuh

Lampiran 12 Hasil Pengukuran Penambahan Berat Badan

Data Pengukuran Penambahan Berat Badan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa

Kode Responden	Berat Badan Post HD sebelumnya (HD 1)	Berat Badan Pre Hd (HD 2)	Selisih berat badan	Penambahan BB %	Keterangan
1	60.3	63	2.7	4.3	Sedang
2	63	64.3	1.3	2.0	Ringan
3	49.5	52.8	3.3	6.3	Berat
4	60	63.5	3.5	5.5	Sedang
5	26.5	27.9	1.4	5.0	Sedang
6	67.5	70.5	3	4.3	Sedang
7	40	41.3	1.3	3.1	Ringan
8	48.1	49.8	1.7	3.4	Ringan
9	47.5	48.7	1.2	2.5	Ringan
10	67.8	69.6	1.8	2.6	Ringan
11	43	46.5	3.5	7.5	Berat
12	42	44.2	2.2	5.0	Sedang
13	57	59.8	2.8	4.7	Sedang
14	54	56.1	2.1	3.7	Ringan
15	50	51.8	1.8	3.5	Ringan
16	53	55.5	2.5	4.5	Sedang
17	89	92	3	3.3	Ringan
18	40	41.3	1.3	3.1	Ringan
19	48.5	50.5	2	4.0	Sedang
20	46.5	48.5	2	4.1	Sedang
21	69	70.5	1.5	2.1	Ringan
22	68.5	68.5	0	0.0	Ringan
23	50	51.4	1.4	2.7	Ringan
24	57	58.26	1.26	2.2	Ringan
25	45.6	46.1	0.5	1.1	Ringan
26	65	66.6	1.6	2.4	Ringan
27	41	43.3	2.3	5.3	Sedang
28	57	58.52	1.52	2.6	Ringan
29	59	59.5	0.5	0.8	Ringan
30	60	61	1	1.6	Ringan
31	57	59.7	2.7	4.5	Sedang
32	82	83.2	1.2	1.4	Ringan
33	51.5	52.3	0.8	1.5	Ringan
34	66	67.56	1.56	2.3	Ringan

35	54.5	56.8	2.3	4.0	Sedang
36	61	63.4	2.4	3.8	Ringan
37	76.3	78.8	2.5	3.2	Ringan
38	73.5	74.5	1	1.3	Ringan
39	41	44	3	6.8	Berat
40	52.5	55	2.5	4.5	Sedang
41	52	54.2	2.2	4.1	Sedang
42	64	67.3	3.3	4.9	Sedang
43	39	40.2	1.2	3.0	Ringan
44	45	46	1	2.2	Ringan
45	68.7	70.4	1.7	2.4	Ringan
46	59.5	59.5	0	0.0	Ringan
47	57.5	59.3	1.8	3.0	Ringan
48	59	59	0	0.0	Ringan
49	58	61.2	3.2	5.2	Sedang
50	62.5	65.8	3.3	5.0	Sedang
51	68	70.5	2.5	3.5	Ringan
52	60	62	2	3.2	Ringan
53	83	86.5	3.5	4.0	Sedang
54	53	56.1	3.1	5.5	Sedang
55	62	62	0	0.0	Ringan
56	64	66.8	2.8	4.2	Sedang
57	62.5	65.8	3.3	5.0	Sedang



PEMERINTAH KABUPATEN KLUNGKUNG
DINAS PENANAMAN MODAL DAN
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
JL. R.A. KARTINI NO. 33 SEMARAPURA TELP. (0366) 23969
E-Mail : pmpmsp.kabklungkung@gmail.com

SURAT KEPUTUSAN
NOMOR : 503/089/RP/DPMPSTSP/2022

TENTANG :

REKOMENDASI

- Dasar : 1. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 3 Tahun 2018, tentang Penerbitan Surat Keterangan Penelitian;
2. Surat Rekomendasi Nomor : KH.03.02/020/0356/2022, tanggal 11 April 2022.

MEMBERIKAN REKOMENDASI

Kepada :

Nama Pemohon : Ni Putu Intan Setya Dewi
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Banjar Kelusu, Desa Pejeng Kelod, Kecamatan Tampaksiring
Judul Penelitian : GAMBARAN KEPATUHAN PEMBATASAN CAIRAN PADA PASIEN GAGAL GINJAL KRONIK YANG MENJALANI HEMODIALISA DI RSUD KABUPATEN KLUNGKUNG
Jumlah Anggota : 1 orang
Lokasi Kegiatan : RSUD Kabupaten Klungkung
Lama Kegiatan : 1 Bulan (01 April- 30 April 2022)

Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan memenuhi ketentuan sebagai berikut :

- Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada pejabat yang ditunjuk.
- Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan Bidang Judul Kegiatan dimaksud. Apabila melanggar ketentuan, ijin yang diberikan akan dicabut dan harus menghentikan segala kegiatannya.
- Mentaati semua ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat/aturan-aturan yang berlaku di lingkungan lokasi penelitian.
- Apabila masa berlaku ijin ini telah berakhir sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai, maka perpanjangan permohonan ijin agar ditujukan kepada instansi pemohon.
- Menyerahkan 2 (dua) buah hasil kegiatan kepada Pemerintah Kabupaten Klungkung melalui Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Klungkung.



Ditetapkan di : Semarapura
Pada Tanggal : 14 April 2022

An. Bupati Klungkung :
Kepala Dinas Penanaman Modal dan
Pelayanan Terpadu Satu Pintu
Kabupaten Klungkung,

Dr. I Made Sudiarkajaya, S.IP, MM
Digitally signed by :
Dr. I Made Sudiarkajaya, S.IP, MM
Date: 14-04-2022 06:58:51 +07'00'

Dr. I Made Sudiarkajaya, S.IP, MM
NIP. 19720412 199101 1 001

Tembusan disampaikan kepada Yth :

- Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Bali
- Kapolres Klungkung um dan mohon pengawasannya
- Dandim Klungkung um dan mohon pengawasannya
- Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Klungkung um dan mohon pengawasannya
- Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Klungkung um dan mohon pengawasannya
- Direktur RSUD Kabupaten Klungkung um dan mohon pengawasannya



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



Nomor : KH.03.02/020/ 0356/2022
Hal : Mohon Ijin Penelitian

11 April 2022

Kepada Yth.
Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten
Klungkung
di-
Tempat

Sehubungan dengan penyusunan tugas akhir mahasiswa Jurusan Keperawatan Poltekkes Denpasar, kami mohon perkenannya untuk memberikan ijin penelitian kepada mahasiswa kami atas nama:

Nama : Ni Putu Intan Setya Dewi

NIM : P07120019064

Judul Penelitian : Gambaran Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa di RSUD Klungkung Tahun 2022

Lokasi Penelitian : Rumah Sakit Umum Daerah Klungkung

Waktu Penelitian : 1 - 30 April 2022

Jumlah Peneliti : 1 orang

Kegiatan penelitian dilaksanakan dengan mengutamakan aspek keselamatan subyek penelitian dan peneliti, serta memperhatikan anjuran pemerintah terkait pencegahan covid-19 serta menerapkan protokol kesehatan yang ketat.

Atas perkenannya kami ucapkan terima kasih.

Ketua Jurusan Keperawatan

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



**PEMERINTAH KABUPATEN KLUNGKUNG
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH**

Jalan Flamboyan No. 40 Semarapura Telp. (0366) 21172 Faks (0366) 21372
Kode Pos 80713
Website : <http://rsud.klungkungkab.go.id> email : rsud.kab.klungkung@gmail.com



SEMARAPURA

Nomor : 445/1145/RSUD
Lampiran : -
Perihal : **Ijin Penelitian**

Kepada Yth. :
Kepala Ruang Hemodialisa

Di -
RSUD Kabupaten Klungkung

Dengan hormat,


Menunjuk Surat dari Politeknik Kesehatan Denpasar Jurusan Keperawatan Nomor : KH.03.02/020/0356/2022, tanggal 11 April 2022, tentang Permohonan/Ijin Penelitian maka kami memberikan ijin penelitian kepada :

Nama : Ni Putu Intan Setya Dewi
Bidang/Judul : Gambaran Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa di RSUD Klungkung Tahun 2022.
No. Telpn : 081999132275
Waktu Pelaksanaan : 01 s/d 30 April 2022

Maka kami mohon untuk bisa membantu dalam Penelitian tersebut sebagai berikut :

1. Pembimbing adalah Kepala Ruang Hemodialisa a/n Septiary Endang Tri Kusumaningrum , S.KM.
2. Sudah diuji Ethical Clearance dengan Nomor : 445/1114/RSUD
3. Setelah selesai penelitian wajib menyerahkan 1 (satu) copy hasil

Semarapura, 14 April 2022
An. Direktur RSUD Kabupaten Klungkung
Wakil Direktur Administrasi Umum dan
Sumber Daya Manusia


dr. I Wawan Swatama, M. Kes
NIP. 19660123 199603 1 002

Tembusan disampaikan kepada Yth :

1. Kepala Instalasi Diklat dan Penelitian RSUD Kab. Klungkung
2. Yang bersangkutan
3. Arsip



PEMERINTAH KABUPATEN KLUNGKUNG
RUMAH SAKIT UMUM DAERAH
Jalan Flamboyan No. 40 Semarapura Telp. (0366) 21172 Faks (0366) 21372
SEMARAPURA
Komite Etik Penelitian Kesehatan



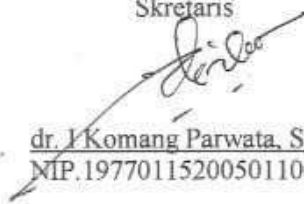
KETERANGAN KELAIKAN ETIK
"ETHICAL CLEARANCE"
NOMOR : 445/1114/RSUD

Setelah Team Etik Penelitian RSUD Kabupaten Klungkung mempelajari dengan seksama rancangan penelitian yang diusulkan :

Judul Penelitian : Gambaran Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa di RSUD Klungkung Tahun 2022.
Peneliti : Ni Putu Intan Setya Dewi
NIM : P07120019064
Waktu Penelitian : 01 – 30 April 2022
Tempat Penelitian : RSUD Kabupaten Klungkung

Maka dengan ini menyatakan bahwa penelitian tersebut telah memenuhi syarat atau "**Laik Etik**". Surat keterangan ini berlaku selama satu tahun sejak di tetapkan.

Semarapura, 12 April 2022
a/n Ketua Komite Etik Penelitian Kesehatan
Sekretaris


dr. J Komang Parwata, Sp.PK
NIP.197701152005011008

Tembusan :

1. Direktur RSUD Kabupaten Klungkung sebagai laporan
2. Arsip

Lampiran 17 Distribusi Data

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	16 - 30 tahun	4	7.0	7.0	7.0
	31 – 46 tahun	13	22.8	22.8	29.8
	47 - 60 tahun	22	38.6	38.6	68.4
	≥ 61 tahun	18	31.6	31.6	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Jenis kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	37	64.9	64.9	64.9
	Perempuan	20	35.1	35.1	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	20	35.1	35.1	35.1
	SMP	11	19.3	19.3	54.4
	SMA	16	28.1	28.1	82.5
	Perguruan tinggi	5	8.8	8.8	91.2
	Tidak Sekolah	5	8.8	8.8	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Lama menjalani HD

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<12 bulan	19	33.3	33.3	33.3
	12-24 bulan	10	17.5	17.5	50.9
	> 24 bulan	28	49.1	49.1	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Kriteria Penambahan Berat Badan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ringan	30	52.6	52.6	52.6
	Sedang	25	43.9	43.9	96.5
	Berat	2	3.5	3.5	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Kriteria Kepatuhan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Patuh	15	26.3	26.3	26.3
	Kurang patuh	41	71.9	71.9	98.2
	Tidak Patuh	1	1.8	1.8	100.0
	Total	57	100.0	100.0	

Usia * Kriteria Kepatuhan Crosstabulation

		Kriteria Kepatuhan			Total	
		Patuh	Kurang patuh	Tidak Patuh		
Usia	16 - 30 tahun	Count	1	3	0	4
		% within Usia	25.0%	75.0%	0.0%	100.0%
		% within Kriteria Kepatuhan	6.7%	7.3%	0.0%	7.0%
		% of Total	1.8%	5.3%	0.0%	7.0%
	31 - 46 tahun	Count	3	9	1	13
		% within Usia	23.1%	69.2%	7.7%	100.0%
		% within Kriteria Kepatuhan	20.0%	22.0%	100.0%	22.8%
		% of Total	5.3%	15.8%	1.8%	22.8%
	47 - 60 tahun	Count	4	18	0	22
		% within Usia	18.2%	81.8%	0.0%	100.0%
		% within Kriteria Kepatuhan	26.7%	43.9%	0.0%	38.6%
		% of Total	7.0%	31.6%	0.0%	38.6%
	≥ 61 tahun	Count	7	11	0	18
		% within Usia	38.9%	61.1%	0.0%	100.0%
		% within Kriteria Kepatuhan	46.7%	26.8%	0.0%	31.6%
		% of Total	12.3%	19.3%	0.0%	31.6%
Total		Count	15	41	1	57

% within Usia	26.3%	71.9%	1.8%	100.0%
% within Kriteria Kepatuhan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
% of Total	26.3%	71.9%	1.8%	100.0%

Jenis kelamin * Kriteria Kepatuhan Crosstabulation

		Kriteria Kepatuhan			Total	
		Patuh	Kurang patuh	Tidak Patuh		
Jenis kelamin	Laki-laki	Count	13	23	1	37
		% within Jenis kelamin	35.1%	62.2%	2.7%	100.0%
		% within Kriteria Kepatuhan	86.7%	56.1%	100.0%	64.9%
		% of Total	22.8%	40.4%	1.8%	64.9%
	Perempuan	Count	2	18	0	20
		% within Jenis kelamin	10.0%	90.0%	0.0%	100.0%
		% within Kriteria Kepatuhan	13.3%	43.9%	0.0%	35.1%
		% of Total	3.5%	31.6%	0.0%	35.1%
Total	Count	15	41	1	57	
	% within Jenis kelamin	26.3%	71.9%	1.8%	100.0%	
	% within Kriteria Kepatuhan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	26.3%	71.9%	1.8%	100.0%	

Pendidikan * Kriteria Kepatuhan Crosstabulation

		Kriteria Kepatuhan			Total	
		Patuh	Kurang patuh	Tidak Patuh		
Pendidikan	SD	Count	3	17	0	20
		% within Pendidikan	15.0%	85.0%	0.0%	100.0%
		% within Kriteria Kepatuhan	20.0%	41.5%	0.0%	35.1%
		% of Total	5.3%	29.8%	0.0%	35.1%
	SMP	Count	3	8	0	11
		% within Pendidikan	27.3%	72.7%	0.0%	100.0%
		% within Kriteria Kepatuhan	20.0%	19.5%	0.0%	19.3%
		% of Total	5.3%	14.0%	0.0%	19.3%
	SMA	Count	4	11	1	16
		% within Pendidikan	25.0%	68.8%	6.3%	100.0%
		% within Kriteria Kepatuhan	26.7%	26.8%	100.0%	28.1%
		% of Total	7.0%	19.3%	1.8%	28.1%
	Perguruan tinggi	Count	1	4	0	5
		% within Pendidikan	20.0%	80.0%	0.0%	100.0%
		% within Kriteria Kepatuhan	6.7%	9.8%	0.0%	8.8%
		% of Total	1.8%	7.1%	0.0%	8.8%

		% of Total	1.8%	7.0%	0.0%	8.8%
	Tidak Sekolah	Count	4	1	0	5
		% within Pendidikan	80.0%	20.0%	0.0%	100.0%
		% within Kriteria Kepatuhan	26.7%	2.4%	0.0%	8.8%
		% of Total	7.0%	1.8%	0.0%	8.8%
Total		Count	15	41	1	57
		% within Pendidikan	26.3%	71.9%	1.8%	100.0%
		% within Kriteria Kepatuhan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	26.3%	71.9%	1.8%	100.0%

Lama menjalani HD * Kriteria Kepatuhan Crosstabulation

		Kriteria Kepatuhan			Total	
		Patuh	Kurang patuh	Tidak Patuh		
Lama menjalani HD	<12 bulan	Count	7	12	0	19
		% within Lama menjalani HD	36.8%	63.2%	0.0%	100.0%
		% within Kriteria Kepatuhan	46.7%	29.3%	0.0%	33.3%
		% of Total	12.3%	21.1%	0.0%	33.3%
	12-24 bulan	Count	3	7	0	10
		% within Lama menjalani HD	30.0%	70.0%	0.0%	100.0%
		% within Kriteria Kepatuhan	20.0%	17.1%	0.0%	17.5%
		% of Total	5.3%	12.3%	0.0%	17.5%
	> 24 bulan	Count	5	22	1	28
		% within Lama menjalani HD	17.9%	78.6%	3.6%	100.0%
		% within Kriteria Kepatuhan	33.3%	53.7%	100.0%	49.1%
		% of Total	8.8%	38.6%	1.8%	49.1%
Total	Count	15	41	1	57	
	% within Lama menjalani HD	26.3%	71.9%	1.8%	100.0%	
	% within Kriteria Kepatuhan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	26.3%	71.9%	1.8%	100.0%	

Kriteria Kepatuhan * Penambahan Berat Badan Crosstabulation

		Penambahan Berat Badan			Total	
		Ringan	Sedang	Berat		
Kriteria Kepatuhan	Patuh	Count	6	9	0	15
		% within Kriteria Kepatuhan	40.0%	60.0%	0.0%	100.0%
		% within Penambahan Berat Badan	18.2%	42.9%	0.0%	26.3%

	% of Total	10.5%	15.8%	0.0%	26.3%
Kurang patuh	Count	27	11	3	41
	% within Kriteria Kepatuhan	65.9%	26.8%	7.3%	100.0%
	% within Penambahan Berat Badan	81.8%	52.4%	100.0%	71.9%
	% of Total	47.4%	19.3%	5.3%	71.9%
Tidak Patuh	Count	0	1	0	1
	% within Kriteria Kepatuhan	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
	% within Penambahan Berat Badan	0.0%	4.8%	0.0%	1.8%
	% of Total	0.0%	1.8%	0.0%	1.8%
Total	Count	33	21	3	57
	% within Kriteria Kepatuhan	57.9%	36.8%	5.3%	100.0%
	% within Penambahan Berat Badan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	57.9%	36.8%	5.3%	100.0%

Lampiran 18 Dokumentasi



Lampiran 19 Validasi Bimbingan

Edit

Data Skripsi Mahasiswa

N I M	P07120019064
Nama Mahasiswa	Ni Putu Intan Setya Dewi
Info Akademik	Fakultas : Jurusan Keperawatan - Jurusan Program Studi D-III Keperawatan Semester : 6

Skrpsi
Bimngan
Jurnal Ilmiah
Seminar Proposal
Syarat Sidang

Bimbingan				
No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	197108141994021001 - I DEWA PUTU GEDE PUTRA YASA, S.Kp., M.Kep., Sp.MB.	Zoom pengarah an proposal dan pengajuan judul	30 Des 2021	✓
2	197108141994021001 - I DEWA PUTU GEDE PUTRA YASA, S.Kp., M.Kep., Sp.MB.	Pengajuan judul ke dua dan ACC judul	20 Jan 2022	✓
3	197108141994021001 - I DEWA PUTU GEDE PUTRA YASA, S.Kp., M.Kep., Sp.MB.	Pengajuan BAB I sampai BAB IV dan revisi BAB I dan BAB IV	10 Feb 2022	✓
4	197108141994021001 - I DEWA PUTU GEDE PUTRA YASA, S.Kp., M.Kep., Sp.MB.	Pengajuan hasil revisi BAB I sampai BAB 4	14 Feb 2022	✓
5	197108141994021001 - I DEWA PUTU GEDE PUTRA YASA, S.Kp., M.Kep., Sp.MB.	ACC BAB I, Revisi BAB II sampai BAB IV	17 Feb 2022	✓
6	197108141994021001 - I DEWA PUTU GEDE PUTRA YASA, S.Kp., M.Kep., Sp.MB.	Pengajuan Hasil Revisi BAB II sampai BAB IV dan pengajuan penggantian tempat penelitian	2 Mar 2022	✓
7	197108141994021001 - I DEWA PUTU GEDE PUTRA YASA, S.Kp., M.Kep., Sp.MB.	Pengajuan Hasil Revisi BAB II sampai BAB IV dan revisi jumlah populasi di tempat penelitian	18 Feb 2022	✓
8	197108141994021001 - I DEWA PUTU GEDE PUTRA YASA, S.Kp., M.Kep., Sp.MB.	ACC BAB I sampai BAB IV	7 Mar 2022	✓
9	196509131989031002 - I KETUT SUARDANA, S.Kp., M.Kes	Pengarah an persiap an penyusunan proposal melalui zoom	23 Des 2021	✓
10	196509131989031002 - I KETUT SUARDANA, S.Kp., M.Kes	Pengajuan judul dan revisi judul	14 Jan 2022	✓
11	196509131989031002 - I KETUT SUARDANA, S.Kp., M.Kes	Pengajuan BAB I sampai BAB IV revisi menghilangkan tang tidak berkaitan dengan judul dan tambahkan alat ukur pengukuran Berat badan	17 Feb 2022	✓
12	196509131989031002 - I KETUT SUARDANA, S.Kp., M.Kes	Bimbingan mengenai instrumen penelitian kepatuhan pembatasan cairan	24 Feb 2022	✓
13	196509131989031002 - I KETUT SUARDANA, S.Kp., M.Kes	Revisi BAB I sampai BAB IV mengenai tata tulis sub judul, penambahan setiap komponen kepatuhan dalam definisi operasional	6 Mar 2022	✓
14	196509131989031002 - I KETUT SUARDANA, S.Kp., M.Kes	Revisi usulan penelitian mengenai tata kerapi an pada daftar tabel, desain penelitian memakai deskriptif operasional	11 Mar 2022	✓
15	196509131989031002 - I KETUT SUARDANA, S.Kp., M.Kes	Revisi penggunaan spasi, kalimat bercetak miring dan ACC usulan proposal dan melanjutkan jadwal ujian proposal	14 Mar 2022	✓
21	197108141994021001 - I DEWA PUTU GEDE PUTRA YASA, S.Kp., M.Kep., Sp.MB.	Pengajuan Bab 5 dan bab 6	4 Mei 2022	✓
22	197108141994021001 - I DEWA PUTU GEDE PUTRA YASA, S.Kp., M.Kep., Sp.MB.	Revisi bab 5 dan bab 6, pengajuan revisi bab 5 dan bab 6	5 Mei 2022	✓
23	197108141994021001 - I DEWA PUTU GEDE PUTRA YASA, S.Kp., M.Kep., Sp.MB.	Acc bab 5 dan bab 6, pengajuan a bstrak, abstrak dan ringkasan penelitian, revisi a bstrak, dan ringkasan penelitian	6 Mei 2022	✓
24	197108141994021001 - I DEWA PUTU GEDE PUTRA YASA, S.Kp., M.Kep., Sp.MB.	Acc a bstrak, ringkasan penelitian, bab 5 dan bab 6	8 Mei 2022	✓
25	196509131989031002 - I KETUT SUARDANA, S.Kp., M.Kes	Pengajuan Bab 5, Bab 6 dan revisi judul ta bel disesuaikan dengan isi tabel silang, kesimpulan agar dapat menjawab tujuan pada latar belakang	7 Mei 2022	✓
26	196509131989031002 - I KETUT SUARDANA, S.Kp., M.Kes	Pengajuan revisi bab 5, bab 6 revisi perbaiki judul sub bab pada bab 5 dan sesuaikan saran dengan manfaat	9 Mei 2022	✓
27	196509131989031002 - I KETUT SUARDANA, S.Kp., M.Kes	Acc Bab 5, bab 6. pengajuan Abstrak dan ringkasan penelitian, revisi kata kerja pada abstrac dan tambahkan majority	10 Mei 2022	✓
28	196509131989031002 - I KETUT SUARDANA, S.Kp., M.Kes	Acc a bstrak, ringkasan penelitian, bab 5 dan bab 6, lanjutkan sidang karya tulis ilmiah	11 Mei 2022	✓



BUKTI PENYELESAIAN ADMINISTRASI
SEBAGAI PERSYARATAN MENGIKUTI UJIAN AKHIR PROGRAM (UAP)
PRODI D III KEPERAWATAN POLTEKKES DENPASAR

Nama Mahasiswa : Ni Putu Intan Setya Dewi
 NIM : P07120019064

NO	JENIS	TGL	PENANGGUNG JAWAB	
			TANDA TANGAN	NAMA TERANG
1	Akademik	02/5-2022		Bunatih
2	Perpustakaan	02/5-2022		Dewa Nyoman Triwijaya
3	Laboratorium	12/5/2022		Gwardani
4	HMJ	12/5/2022		Made dan Kusuma Jaya
5	Keuangan	12/5-2022		I.A Suabali
6	Administrasi umum/ perlengkapan	12/5-2022		Daijn AWA

Keterangan :

Mahasiswa dapat mengikuti Ujian Akhir Program (UAP) jika seluruh persyaratan diatas terpenuhi.

Denpasar.....
 Ketua Jurusan Keperawatan,

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





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) : www.poltekkes-denpasar.ac.id

PERSETUJUAN ETIK / ETHICAL APPROVAL

Nomor : LB.02.03/EA/KEPK/ 0434 /2022

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

Gambaran Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di RSUD Klungkung Tahun 2022

yang mengikutsertakan manusia sebagai subyek penelitian, dengan Ketua Pelaksana/Peneliti Utama :

Ni Putu Intan Setya Dewi

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

Ketua,



Dr. Ni Komang Yuni Rahyani, S.Si.T., M.Kes

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Putu Intan Setya Dewi
NIM : P07120019064
Program Studi : Diploma III
Jurusan : Keperawatan
Tahun Akademik : 2021/2022
Alamat : Br Kelusu, Desa Pejeng Kelod, Tampaksiring, Gianyar
Nomor HP/Email : 081999132275/ intansetiadewi88@gmail.com

Dengan ini menyerahkan skripsi berupa Tugas Akhir dengan Judul:

Gambaran Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa RSUD Klungkung Tahun 2022

1. Dan Menyetujuinya menjadi hak milik Poltekkes Kemenkes Denpasar serta memberikan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif 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.
2. Pernyataan ini saya buat dengan sungguh-sungguh. Apabila dikemudian hari terbukti ada pelanggaran Hak Cipta/Plagiarisme dalam karya ilmiah ini, maka segala tuntutan hukum yang timbul akan saya tanggung pribadi tanpa melibatkan pihak Poltekkes Kemenkes Denpasar.

Demikian surat pernyataan ini saya buat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Denpasar, 31 Mei 2022

Yang menyatakan,



Ni Putu Intan Setya Dewi

NIM:P07120019064