

Lampiran 1

Tabel 9
Jadwal Penelitian Gambaran Saturasi Oksigen Pada Pasien Asma
di RSD Mangusada Badung Tahun 2021

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	Pengumpulan Proposal					■																
3	Seminar Proposal						■															
4	Perbaikan Proposal							■	■													
5	Pengurusan Ijin Penelitian								■	■												
6	Pengambilan Data KTI									■	■	■	■									
7	Penyusunan KTI										■	■	■	■	■	■						
8	Pengumpulan KTI														■	■						
9	Ujian KTI																	■	■	■	■	
10	Perbaikan KTI																		■			
11	Pengumpulan KTI																		■			

Tabel 10

**Realisasi Anggaran Biaya Penelitian Saturasi Oksigen Pada Pasien Asma di RSD
Mangusada Badung Tahun 2021**

No	Kegiatan	Frekuensi x @satuan	Jumlah
1	Tahap Persiapan a. Pembelian ATK (untuk Proposal) @1 set b. Print Laporan Hitam Putih @70 lembar c. Print Laporan Berwarna @3 Lembar d. Penggandaan Laporan @3x 70 lembar	Rp.50.000,00 Rp. 250,00 Rp. 2.000,00 Rp. 250,00	Rp.50.000,00 Rp. 12.500,00 Rp. 6.000,00 Rp. 40.000,00
2	Tahap Pelaksanaan a. Pengurusan Izin Penelitian b. Penggandaan Lembar Observasi @50 Lembar c. Penggandaan Lembar Persetujuan @50 Lembar	Rp. 160.000,00 Rp. 250,00 Rp. 250,00	Rp. 160.000,00 Rp. 7.500,00 Rp. 7.500,00
3	Tahap Akhir a. Penyusunan Proposal b. Penggandaan Laporan @3 laporan c. Revisi Laporan d. Jilid Laporan e. Biaya Tidak Terduga	Rp. 300.000,00 Rp. 200.000,00 Rp. 250.000,00 Rp. 150.000,00 Rp. 300.000,00	Rp. 300.000,00 Rp. 600.000,00 Rp. 250.000,00 Rp. 150.000,00 Rp. 300.000,00
Total			Rp.1.883.500,00

Lembar Pengumpulan Data

Judul penelitian : Gambaran Saturasi Oksigen Pada Pasien Asma Di RSD Mangusada Badung Tahun 2021

Kode responden :

--	--	--

Tanggal pengisian :

--	--

 |

--	--

 |

--	--	--	--

a. Data Umum Responden

1. Nama (Inisial) :

2. Umur :

3. Jenis Kelamin :

b. Nilai saturasi oksigen saat masuk RS :

c. Nilai saturasi oksigen saat rawat inap hari pertama :

Keterangan :

1. Normal dengan saturasi $\geq 95\%$
2. Hipoksia ringan dengan saturasi oksigen 90-94%
3. Hipoksia sedang dengan saturasi oksigen 89-90%
4. Hipoksia berat dengan saturasi oksigen $<85\%$

Lampiran 4

**Master Tabel Analisis Data Nilai Saturasi
Oksigen Pada Asma**

No Responden	Master Tabel Analisis Nilai Saturasi Oksigen Pada Asma			
	Usia	Jenis Kelamin	Saturasi saat MRS	Saturasi Di Ruang Rawat Inap (Hari Pertama)
1	54	1	91	95
2	52	2	93	98
3	34	1	90	99
4	41	1	92	96
5	39	2	91	99
6	55	1	90	96
7	30	2	95	99
8	61	1	89	96
9	56	2	90	98
10	29	1	92	97
11	27	2	95	99
12	34	1	92	96
13	55	2	88	96
14	50	1	95	99
15	30	2	93	99
16	42	2	92	96
17	33	2	95	98
18	40	1	91	95
19	28	2	95	99
20	37	1	90	95
21	60	2	89	97
22	57	1	93	99
23	51	2	93	98
24	48	2	92	96
25	63	1	89	98
26	57	2	95	99
27	49	1	94	97
28	31	2	91	95
29	63	1	90	99
30	61	1	90	96
31	60	2	96	98

32	44	1	94	97
33	49	2	92	99
34	50	1	94	98
35	64	2	97	98
36	60	1	92	95
37	58	2	92	99
38	62	1	90	97
39	46	2	95	99
40	56	2	90	98
41	63	1	90	96
42	45	1	95	98
43	49	2	92	99
44	61	2	96	99
45	46	2	94	98

Keterangan : Jenis Kelamin : 1 = Laki –laki

2 = Perempuan

HASIL ANALISA DATA
GAMBARAN SATURASI OKSIGEN PADA PASIEN ASMA
DI RSD MANGUSADA BADUNG
TAHUN 2021

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Laki-laki	21	46.7	46.7	46.7
Valid Perempuan	24	53.3	53.3	100.0
Total	45	100.0	100.0	

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 20-29	3	6.7	6.7	6.7
30-39	8	17.8	17.8	24.4
40-49	11	24.4	24.4	48.9
50-59	12	26.7	26.7	75.6
60-69	11	24.4	24.4	100.0
Total	4	100.0	100.0	

Nilai Saturasi saat MRS

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 88	1	2.2	2.2	2.2
89	3	6.7	6.7	8.9
90	9	20.0	20.0	28.9
91	4	8.9	8.9	37.8
92	9	20.0	20.0	57.8
93	4	8.9	8.9	66.7
94	4	8.9	8.9	75.6
95	8	17.8	17.8	93.3
96	2	4.4	4.4	97.8
97	1	2.2	2.2	100.0
Total	4	100.0	100.0	

Statistics

Nilai Saturasi Oksigen saat Masuk Rumah Sakit

	Saturasi Oksigen saat MRS
Valid	45
Missing	0
Mean	92.31
Median	92.00
Mode	90
Std. Deviation	2.275
Range	9
Minimum	88
Maximum	97

Kategori Hipoksia MRS

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Normal	11	24.4	24.4	24.4
Valid Hipoksia Ringan (95-100%)	21	46.7	46.7	71.1
Hipoksia Sedang (91-94%)	13	28.9	28.9	100.0
Total	45	100.0	100.0	

Nilai Saturasi saat di Ruang Rawat Inap Hari Pertama

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 95	5	11.1	11.1	11.1
96	9	20.0	20.0	31.1
97	5	11.1	11.1	42.2
98	1	24.4	24.4	66.7
99	1	33.3	33.3	100.0
Total	4	100.0	100.0	

Statistics

Nilai Saturasi Oksigen saat di Ruang Rawat Inap Hari Pertama

		Saturasi Oksigen di Ruang Rawat Inap hari pertama
N	Valid	45
	Missing	0
Mean		97.49
Median		98.00
Mode		98
Std. Deviation		2.275
Range		4
Minimum		95
Maximum		99

Kategori Hipoksia di Ruang Rawat Inap Hari Pertama

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Normal (95-100%)	45	100.0	100.0	100.0

Lampiran 6

Prosedur Pengukuran Saturasi Oksigen
Menggunakan *Pulse Oximetry*

Mengukur Saturasi Oksigen Menggunakan <i>Pulse Oximetry</i>	
Pengertian	Saturasi oksigen merupakan jumlah total oksigen yang terikat dengan hemoglobin dalam darah arteri yang disaturasi oksigen diukur menggunakan oksimeter kutaneus, <i>pulse oximetry</i> yaitu satu cara <i>noninvasive</i> secara kontinu terhadap saturasi oksigen hemoglobin (SaO ₂).
Tujuan	Untuk pasien dengan obstruksi jalan nafas, pengukuran saturasi oksigen memberikan data obyektif tentang persentase oksigen yang terikat dengan Hb.
Prosedur Kerja	<p>PRA INTERAKSI</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cek catatan keperawatan dan catatan medis klien. 2. Cuci tangan. 3. Persiapan alat: <i>pulse oximetry</i>, gaas, alkohol 90%.
	<p>INTERAKSI</p> <p>Tahap Orientasi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Memberikan salam, panggil klien dengan nama yang disukai. 2. Memperkenalkan diri. 3. Jelaskan tujuan, prosedur dan lamanya tindakan. 4. Mendekatkan alat. 5. Mencuci tangan.
	<p>Tahap Kerja</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Jaga privasi klien. 2. Berikan kesempatan kepada klien sebelum dimulai. 3. Bersihkan jari telunjuk atau ibu jari pasien dan bila kuku di cat maka bersihkan dengan aseton. 4. Pasang alat pada salah satu jari pasien.

	<ol style="list-style-type: none"> 5. Hidupkan alat dengan menekan tombol “ON”. 6. Evaluasi angka saturasi oksigen yang muncul pada layar dan sesuaikan dengan denyut nadi rabaan, bila berbeda maka atur ulang pemasangan. 7. Catat angka saturasi yang muncul di dokumen rekapitulasi nilai saturasi oksigen. 8. Cabut sensor dan matikan alat oksimeter.
	<p>Tahap Terminasi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Evaluasi hasil kegiatan. 2. Berikan <i>reinforcement</i> positif pada klien. 3. Akhiri kegiatan dengan cara yang baik (mengucapkan salam). 4. Cuci tangan.
	<p>Tahap Dokumentasi</p> <p>Mencatat hasil tindakan dan respon klien dalam catatan keperawatan.</p>
	Sumber : (Santika, 2011)



PEMERINTAH PROVINSI BALI
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU

Jalan Raya Puputan, Niti Mandala Denpasar 80235

Telp. (0361) 243804 Fax. (0361) 256905 website: www.dpmpstsp.baliprov.go.id e-mail:
dpmpstsp@baliprov.go.id

Nomor : 070/1117/IZIN-C/DISPMPT
Lampiran

Lampiran : -

Hal : Surat Keterangan Penelitian /
Rekomendasi Penelitian

Kepada
Yth. Bupati Badung
cq. Kepala DPMPSTSP Kabupaten Badung
di -

Tempat

I. Dasar

1. Peraturan Gubernur Bali Nomor 63 Tahun 2019 tanggal 31 Desember 2019 Tentang Standar Pelayanan Perizinan Pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu.
2. Surat Permohonan dari Ketua Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Denpasar Nomor PP.02.02/020/0167/2021, tanggal 09 Februari 2021, Perihal Permohonan Izin Penelitian.

II. Setelah mempelajari dan meneliti rencana kegiatan yang diajukan, maka dapat diberikan Rekomendasi kepada:

Nama : Ni Komang Liony Damayanti

Pekerjaan : Mahasiswa

Alamat : Jl.raya Kerobokan Kelod No.21, Lingk. Taman, Badung, Bali

Judul/bidang : Gambaran Saturasi Oksigen Pada Pasien Asma Di RSD Mangusada Badung Tahun 2021

Lokasi Penelitian : RSD Mangusada Kabupaten Badung

Jumlah Peserta : 1 Orang

Lama Penelitian : 5 Bulan (11 Januari 2021 - 30 April 2021)

III. Dalam melakukan kegiatan agar yang bersangkutan mematuhi ketentuan sebagai berikut :

- a. Sebelum melakukan kegiatan agar melaporkan kedatangannya kepada Bupati/Walikota setempat atau pejabat yang berwenang.
- b. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan bidang/judul Penelitian. Apabila melanggar ketentuan Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian akan dicabut dihentikan segala kegiatannya.
- c. Mentaati segala ketentuan perundang-undangan yang berlaku serta mengindahkan adat istiadat dan budaya setempat.
- d. Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian ini telah berakhir, sedangkan pelaksanaan kegiatan belum selesai, maka perpanjangan Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian agar ditujukan kepada instansi pemohon.

**IZIN INI DIKENAKAN
TARIF RP 0,-**

Bali, 01 Maret 2021
a.n GUBERNUR BALI
KEPALA DINAS



DEWA PUTU MANTERA
NIP. 19621231 198503 1 192

Tembusan kepada Yth

1. Kepada Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Bali di Denpasar
2. Yang Bersangkutan



**PEMERINTAH KABUPATEN BADUNG
DINAS PENANAMAN MODAL
DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU**

PUSAT PEMERINTAHAN KABUPATEN BADUNG "MANGUPRAJA MANDALA"
JALAN RAYA SEMPIDI, MENGWI, BADUNG BALI (80351)
Telp. (0361) 4715259, Faks : (0361) 4715258 Email : dpmpspbabungkab@gmail.com
Website : <http://dpmpspbabungkab.go.id>

Nomor : 1143/SKP/DPMPSTP/III/2021
Lampiran : -
Perihal : Surat Keterangan Penelitian

Kepada :
Yth. Direktur RSD Mangusada
di -
Mangupura

Berdasarkan surat dari Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Bali, Nomor : 070/1117/IZIN-C/DISPMPPT tanggal 1 Maret 2021 Perihal Surat Keterangan Penelitian / Rekomendasi Penelitian, maka Bupati Badung memberikan Surat Keterangan Penelitian Kepada :

Nama : NI KOMANG LIONY DAMAYANTI
Pekerjaan : MAHASISWA
Alamat Pemohon : JALAN RAYA KEROBOKAN KELOD NO.21, LINGKUNGAN TAMAN, KELURAHAN KEROBOKAN KELOD, KECAMATAN KUTA UTARA, KABUPATEN BADUNG
Nama Instansi : POLITEKNIK KESEHATAN DENPASAR
Alamat Instansi : JALAN SANITASI NO.1, DESA SIDAKARYA, KECAMATAN DENPASAR SELATAN, KOTA DENPASAR
Judul Penelitian : GAMBARAN SATURASI OKSIGEN PADA PASIEN ASMA DI RSD MANGUSADA BADUNG TAHUN 2021
Jumlah Peneliti : 1 ORANG
Lokasi Penelitian : RSD MANGUSADA
Tujuan Penelitian : KTI
Lama Penelitian : 11 JANUARI 2021 S/D 30 APRIL 2021

dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Sebelum mengadakan Penelitian agar melapor kepada Instansi yang dituju serta instansi yang tercantum pada tembusan surat ini.
2. Saat mengadakan Penelitian agar mentaati dan menghormati ketentuan yang berlaku pada lokasi Penelitian dan wilayah setempat.
3. Tidak dibenarkan melakukan kegiatan yang tidak ada kaitannya dengan tujuan penelitian dan apabila melanggar ketentuan yang berlaku maka Surat Keterangan Penelitian ini akan dicabut serta dihentikan segala kegiatannya.
4. Apabila masa berlaku Surat Keterangan Penelitian telah berakhir, sedangkan penelitian belum selesai agar mengurus kembali Surat Keterangan Penelitian sesuai ketentuan yang berlaku.
5. Setelah kegiatan Penelitian selesai, agar melapor ke Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Badung secara daring serta mengunggah hasil penelitian melalui aplikasi www.laperon.badungkab.go.id.



ID:210304110700

Kebenaran dan keabsahan atas data yang ditampilkan dan disimpan dalam sistem LAPERON menjadi tanggung jawab pemohon.

Tembusan disampaikan kepada :

1. Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Badung.
2. Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Badung.
3. Yang Bersangkutan.
4. Arsip.

Dikeluarkan di : Mangupura
Pada Tanggal : 8 MARET 2021

KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN
PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
KABUPATEN BADUNG,

I MADE AGUS ARYAWAN, S.T., M.T.
PEMBINA TINGKAT I
NIP. 19720828 199803 1 018

**IZIN INI TIDAK
DIPUNGUT BIAYA**



Catatan : Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSrE



PEMERINTAH KABUPATEN BADUNG
RUMAH SAKIT DAERAH MANGUSADA

Jalan Raya KapalMengwi-Badung-Bali (80361)
Telp. (0361) 9006812-13, Fax. (0361) 4427218, Email: rsudbadung@gmail.com
Website: www.rsudkapal.badungkab.go.id



Nomor : 070/2669/RSD/2021
Lampiran : -
Perihal : **Ethical Clearance**

Mangupura, 12 April 2021

Kepada Yth :
Ni Komang Liony Damayanti
(Politeknik Kesehatan Denpasar)

Di-

Tempat

Dengan hormat,

Menunjuk surat sodara Nomor : 1143/SKP/DPMTSP/III/2021 Tanggal 8 Maret 2021, Perihal : Ethical Clearance, Setelah Melakukan kajian di Komite Etik Penelitian Kesehatan, bahwa pada Perinsipnya kami dapat memberikan Ethical Clearance, pada Mahasiswa Politeknik Kesehatan Denpasar :

Sesuai Keputusan Direktur Rumah Sakit Daerah Mangusada Kabupaten Badung Nomor 41 Tahun 2020 tentang Tarif Ethical Clearance, maka biaya Ethical Clearance sebagai berikut :

Jasa Sarana : Rp. 75.000,-
Jasa Pelayanan : Rp. 175.000,-

Demikian disampaikan atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Direktur
Rumah Sakit Daerah Mangusada
Kabupaten Badung



Dr. I Ketut Japa, MM
Pembina
NIP. 196806102006041015

Tembusan disampaikan kepada Yth :

1. Ketua Komite Etik Penelitian Kesehatan RSD Mangusada Kabupaten Badung.
2. Yang bersangkutan.
3. Arsip.



PEMERINTAH KABUPATEN BADUNG
RUMAH SAKIT DAERAH MANGUSADA

Jalan Raya KapalMengwi-Badung-Bali (80361)
Telp. (0361) 9006812-13, Fax. (0361) 4427218, Email: rsudbadung@gmail.com
Website: www.rsudkapal.badungkab.go.id



Nomor : 070/2669/RSD/2021
Lampiran : -
Perihal : **Mohon Ijin Penelitian**

Mangupura, 12 April 2021

Kepada Yth :
Ni Komang Liony Damayanti
(Politeknik Kesehatan Denpasar)
Di-
Tempat

Dengan hormat,

Menindaklanjuti surat dari Kepala Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Badung Nomor : 1143/SKP/DPMPSTSP/III/2020 tanggal 8 Maret 2021 perihal Ijin Mengadakan Penelitian, maka dengan ini kami mengizinkan saudara untuk melaksanakan Penelitian di RSD Mangusada Kabupaten Badung, Dengan Judul Penelitian "GAMBARAN SATURASI OKSIGEN PADA PASIEN ASMA DI RSD MANGUSADA BADUNG TAHUN 2021 " selama 4 (empat) bulan, 11 Januari 2021 s/d 30 April 2021 untuk tujuan Penelitian KTI dengan tidak mengganggu pelayanan di RSD Mangusada Kabupaten Badung, dimana sebelum mengadakan penelitian saudara agar menyerahkan 1 (satu) eksemplar proposal penelitian dan setelah selesai mengadakan penelitian agar menyerahkan 1 (satu) eksemplar hasil penelitian tersebut kepada Direktur RSD Mangusada Kabupaten Badung.

Sesuai Keputusan Direktur Rumah Sakit Daerah Mangusada Kabupaten Badung Nomor 41 Tahun 2020 tentang Tarif Layanan Kesehatan BLUD RSD Mangusada Kabupaten Badung sebagai Lahan Praktek maka biaya untuk penelitian / pengambilan data sebagai berikut :

Jasa Sarana : Rp. 180.000,-
Jasa Pelayanan : Rp. 180.000,-

Demikian disampaikan atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Direktur
Rumah Sakit Daerah Mangusada
Kabupaten Badung



dr. I Ketut Japa, MM
Pembina

NIP. 196806102006041015

Tembusan disampaikan kepada Yth :

1. Ketua Komite Etik Penelitian Kesehatan RSD Mangusada Kabupaten Badung.
2. Yang bersangkutan
3. Arsip



**KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)
RUMAH SAKIT DAERAH MANGUSADA
KABUPATEN BADUNG**

Jalan Raya KapalMengwi-Badung-Bali (80351)
Telp. (0361) 9006812-13, Fax: (3061) 4427218, Email : rsudbadung@gmail.com
Website : www.rsudkapal.badungkab.go.id



RSD MANGUSADA

**KETERANGAN KELAIKAN ETIK
(ETHICAL CLEARANCE)
NO : 800/2328/RSDM/2021**

Komite etik penelitian Kesehatan Rumah Sakit Daerah Mangusada Kabupaten Badung, setelah mempelajari dengan seksama rancangana penelitian yang diusulkan dengan ini menyatakan bahwa penelitian dengan judul :

“Gambaran Saturasi Oksigen pada Pasien Asma di RSD Mangusada Badung Tahun 2021”

Peneliti Utama : Ni Komang Liony Damayanti

Unit/lembaga/tempat Penelitian : Rumah Sakit Daerah Manguasada, Kabupaten Badung

Nomor Permohonan : 1143/SKP/DPMPTSP/III/2021

Dinyatakan laik etik/. Surat keterangan ini berlaku selama satu tahun sejak ditetapkan.

Mengetahui,
Direktur RSD Mangusada



dr. I Ketut Japa, M.M
Pembina
NIP. 196806102006041015

Mangupura ,2021
Komite Etik Penelitian Kesehatan
Ketua,

dr. I Gede Widhyasa Parwatha, Sp, Pd
NIP 197409062006041007



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 : PP.02.02/020/0167 /2021
Hal : Mohon Ijin Penelitian

9 Februari 2021

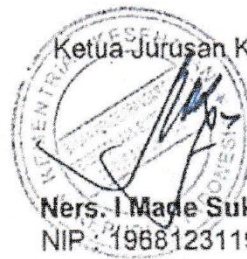
Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan
Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Bali
Jl. Raya Puputan, Renon, Kec. Denpasar Timur, Kota Denpasar, Bali 80239

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

Nama : Ni Komang Liony Damayanti
NIM : P07120018157
Judul Penelitian : Gambaran Saturasi Oksigen Pada pasien Asma di RSD Mangusada Badung Tahun 2021
Lokasi Penelitian : RSD Mangusada Badung
Waktu Penelitian : 11 Januari - 30 April 2021

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



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/Fax: (0361) 725273 / 724563
Website : www.poltekkes-denpasar.ac.id



BUKTI PENYELESAIAN ADMINISTRASI
SEBAGAI PERSYARATAN MENGIKUTI UJIAN KARYA TULIS
ILMIAH PRODI D III KEPERAWATAN POLTEKKES DENPASAR

Nama Mahasiswa : Ni Komang Liony Damayanti
NIM : P07120018157

NO	JENIS	TGL	PENANGGUNG JAWAB	
			TANDA TANGAN	NAMA TERANG
1	Akademik	22/4 - 2021		Rai Sukerni
2	Perpustakaan	22/4 - 2021		Aewa Nyoman Triusijaya
3	Laboratorium	22/4 - 2021		Ni Luh Eda Ayu Kresna Dewi, S.Kep, M.
4	HMJ	22/4 / 2021		DEWA MADE ARDI KRISNA WULATI
5	Keuangan	26/4/2021		Ni Way Paktiah
6	Administrasi umum/ perlengkapan	22/4 - 2021		Ni Way Paktiah, W

Keterangan :

Mahasiswa dapat mengikuti Ujian Karya Tulis Ilmiah jika seluruh persyaratan diatas terpenuhi.

Denpasar
Ketua Jurusan Keperawatan,



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

Edit

Data Skripsi Mahasiswa

N I M	P07120018157
Nama Mahasiswa	Ni Komang Liony Damayanti
Info Akademik	Fakultas : Jurusan Keperawatan - Jurusan Program Studi D-III Keperawatan Semester : 6

Skripsi Bimbingan Jurnal Ilmiah Seminar Proposal Syarat Sidang

Bimbingan				
No	Dosen	Topik	Tanggal Bimbingan	Validasi Dosen
1	196709281990031001 - Ns. I WAYAN SUKAWANA, S.Kep., Mpd.	Judul dan latar belakang proposal	11 Jan 2021	✓
2	196709281990031001 - Ns. I WAYAN SUKAWANA, S.Kep., Mpd.	BAB 1	13 Jan 2021	✓
3	196709281990031001 - Ns. I WAYAN SUKAWANA, S.Kep., Mpd.	BAB 1 dan 2	15 Jan 2021	✓
4	196709281990031001 - Ns. I WAYAN SUKAWANA, S.Kep., Mpd.	BAB 2	20 Jan 2021	✓
5	196709281990031001 - Ns. I WAYAN SUKAWANA, S.Kep., Mpd.	BAB 2 dan 3	27 Jan 2021	✓
6	196709281990031001 - Ns. I WAYAN SUKAWANA, S.Kep., Mpd.	BAB 3 dan 4	1 Feb 2021	✓
7	195812191985032005 - V.M.ENDANG SRI PURWADMI RAHAYU, S.Kp., M.Pd.	Judul Proposal	11 Jan 2021	✓
8	195812191985032005 - V.M.ENDANG SRI PURWADMI RAHAYU, S.Kp., M.Pd.	BAB 1	25 Jan 2021	✓
9	195812191985032005 - V.M.ENDANG SRI PURWADMI RAHAYU, S.Kp., M.Pd.	BAB 1	28 Jan 2021	✓
10	195812191985032005 - V.M.ENDANG SRI PURWADMI RAHAYU, S.Kp., M.Pd.	BAB 2	5 Feb 2021	✓
11	195812191985032005 - V.M.ENDANG SRI PURWADMI RAHAYU, S.Kp., M.Pd.	BAB 3 dan 4	8 Feb 2021	✓
12	196709281990031001 - Ns. I WAYAN SUKAWANA, S.Kep., Mpd.	BAB 1-4 ACC	8 Feb 2021	✓
13	195812191985032005 - V.M.ENDANG SRI PURWADMI RAHAYU, S.Kp., M.Pd.	BAB 1-4 ACC	9 Feb 2021	✓
14	196709281990031001 - Ns. I WAYAN SUKAWANA, S.Kep., Mpd.	BAB 5	29 Mar 2021	✓
15	196709281990031001 - Ns. I WAYAN SUKAWANA, S.Kep., Mpd.	BAB 6	17 Apr 2021	✓
16	196709281990031001 - Ns. I WAYAN SUKAWANA, S.Kep., Mpd.	REVISI BAB 5 DAN 6	19 Apr 2021	✓
17	196709281990031001 - Ns. I WAYAN SUKAWANA, S.Kep., Mpd.	ACC BAB 5 DAN BAB 6	21 Apr 2021	✓
18	196709281990031001 - Ns. I WAYAN SUKAWANA, S.Kep., Mpd.	KTI	22 Apr 2021	✓
20	196709281990031001 - Ns. I WAYAN SUKAWANA, S.Kep., Mpd.	ACC KTI	29 Apr 2021	✓
21	195812191985032005 - V.M.ENDANG SRI PURWADMI RAHAYU, S.Kp., M.Pd.	BAB 5	23 Apr 2021	✓
22	195812191985032005 - V.M.ENDANG SRI PURWADMI RAHAYU, S.Kp., M.Pd.	BAB 6	26 Apr 2021	✓
23	195812191985032005 - V.M.ENDANG SRI PURWADMI RAHAYU, S.Kp., M.Pd.	REVISI BAB 5 DAN 6	27 Apr 2021	✓
24	195812191985032005 - V.M.ENDANG SRI PURWADMI RAHAYU, S.Kp., M.Pd.	ACC BAB 5 DAN 6	29 Apr 2021	✓
25	195812191985032005 - V.M.ENDANG SRI PURWADMI RAHAYU, S.Kp., M.Pd.	KTI	3 Mei 2021	✓
26	195812191985032005 - V.M.ENDANG SRI PURWADMI RAHAYU, S.Kp., M.Pd.	KTI ACC	4 Mei 2021	✓

1.

SURAT PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI REPOSITORY

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Komang Liony Damayanti
NIM : P07120018157
Program Studi : D III Keperawatan
Jurusan : Keperawatan
Tahun Akademik : 2020/2021
Alamat : Jl. Raya Kerobokan Kelod No 21, Lingk. Taman, Badung
Nomor HP/Email : 087743360922/ damayantiliony@gmail.com

Dengan ini menyerahkan skripsi berupa Tugas Akhir dengan Judul:

Gambaran Saturasi Oksigen Pada Pasien Asma Di RSD Mangusada Badung Tahun 2021

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, 02 Juni 2021

Yang menyatakan,



Ni Komang Liony Damayanti

NIM: P07120018157