

Lampiran 1

**Jadwal Kegiatan Penelitian Asuhan Keperawatan Pada Bayi Respiratory
Distress Syndrome Dengan Pola Napas Tidak Efektif
Di Ruang NICU RSD Mangusada
Tahun 2020**

No	Kegiatan	Waktu																				
		Jan-20				Feb-20				Mar-20				Apr-20				Mei 2020				
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
1	Penyusunan proposal		■	■	■	■																
2	Pendaftaran & Penyerahan Proposal					■																
3	Seminar proposal						■	■	■													
4	Perbaikan proposal								■													
5	Pengurusan izin penelitian									■												
6	Pengumpulan data										■	■	■	■								
7	Penyusunan KTI													■	■	■	■					
8	Pendaftaran & Penyerahan KTI															■	■					
9	Sidang KTI																■	■	■	■		
10	Revisi KTI																	■	■	■	■	
11	Penyerahan KTI																		■	■	■	■

Lampiran 2

Realisasi Anggaran Biaya Penelitian Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Bayi *Respiratory Distress Syndrome* Dengan Pola Napas Tidak Efektif Di Ruang NICU RSD Mangusada Tahun 2020

Alokasi dana yang diperlukan dalam studi kasus ini direncanakan sebagai berikut :

No	Keterangan	Biaya
1	ATK (Alat Tulis Kantor)	Rp. 250.000,00
2	Foto copy proposal	Rp. 350.000,00
3	Penggandaan proposal	Rp. 350.000,00
4	Penggandaan lembar observasi	Rp. 250.000,00
5	Jilid proposal	Rp. 200.000,00
6	Biaya pengambilan data pendahuluan	Rp. 100.000,00
7	Biaya tidak terduga	Rp. 100.000,00
Total Biaya		Rp. 1.600.000

Lampiran 1

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada

Yth : Calon Responden

di Tempat

Dengan hormat,

Saya mahasiswa D-III Keperawatan Politeknik Kesehatan Denpasar semester VI bermaksud akan melakukan penelitian tentang **“Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Bayi *Respiratory Distress Syndrome* Dengan Pola Napas Tidak Efektif Di Ruang NICU RSD Mangusada Tahun 2020”**, sebagai persyaratan untuk menyelesaikan program studi D-III Keperawatan. Berkaitan dengan hal tersebut diatas, saya mohon kesediaan ibu/bapak untuk menjadi responden yang merupakan sumber informasi bagi penelitian ini.

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

Denpasar,.....2020

Peneliti

Putu Permata Dewi
NIM : P07120017001

Lampiran 2

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Judul : Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Bayi *Respiratory Distress Syndrome* Dengan Pola Napas Tidak Efektif Di Ruang NICU RSD Mangusada Tahun 2020

Penelitian : *Distress Syndrome* Dengan Pola Napas Tidak Efektif Di Ruang NICU RSD Mangusada Tahun 2020

Peneliti : Putu Permata Dewi

NIM : P07120017001

Pembimbing : 1. I Ketut Labir.,SST.,S.Kep.,Ns.,M.Kes
2. Dr. Nyoman Ribek, S.Kep., Ns., M.Pd

Saya telah diminta dalam memberikan persetujuan untuk berperan serta dalam penelitian “**Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Bayi *Respiratory Distress Syndrome* Dengan Pola Napas Tidak Efektif Di Ruang NICU RSD Mangusada Tahun 2020**” yang dilakukan oleh Putu Permata Dewi. Data anak saya akan diambil oleh peneliti dan saya mengerti bahwa catatan atau data mengenai penelitian ini akan dirahasiakan. Kerahasiaan ini akan dijamin selegal mungkin, semua berkas yang dicantumkan identitas subjek penelitian akan digunakan dalam data.

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

Badung, 2020

Responden

(Nur Halimah Savitri)

LEMBAR PERSETUJUAN RESPONDEN

Judul : Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Bayi *Respiratory Distress Syndrome* Dengan Pola Napas Tidak Efektif Di Ruang NICU RSD Mangusada Tahun 2020

Penelitian : *Distress Syndrome* Dengan Pola Napas Tidak Efektif Di Ruang NICU RSD Mangusada Tahun 2020

Peneliti : Putu Permata Dewi

NIM : P07120017001

Pembimbing : 1. I Ketut Labir.,SST.,S.Kep.,Ns.,M.Kes
2. Dr. Nyoman Ribek, S.Kep., Ns., M.Pd

Saya telah diminta dalam memberikan persetujuan untuk berperan serta dalam penelitian “**Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Bayi *Respiratory Distress Syndrome* Dengan Pola Napas Tidak Efektif Di Ruang NICU RSD Mangusada Tahun 2020**” yang dilakukan oleh Putu Permata Dewi. Data anak saya akan diambil oleh peneliti dan saya mengerti bahwa catatan atau data mengenai penelitian ini akan dirahasiakan. Kerahasiaan ini akan dijamin selegal mungkin, semua berkas yang dicantumkan identitas subjek penelitian akan digunakan dalam data.

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

Badung, 2020

Responden

(Ni Luh Deviasiastini)

Lampiran 3

LEMBAR PENGUMPULAN DATA

GAMBARAN ASUHAN KEPERAWATAN PADA BAYI *RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME* DENGAN POLA NAPAS TIDAK EFEKTIF DI RUANG NICU RSD MANGUSADA TAHUN 2020

Judul Penelitian : Gambaran Asuhan Keperawatan pada Bayi *Respiratory Distress Syndrome* Dengan Pola Napas Tidak Efektif Di Ruang NICU RSD Mangusada Tahun 2020

Tanggal Penelitian :

0	4
---	---

 /

0	4
---	---

 /

2	0	2	0
---	---	---	---

1. Bacalah setiap lembar pernyataan dengan teliti
2. Isilah kolom yang telah tersedia, dengan cara memberi tanda (\checkmark) pada kolom yang sesuai dengan keadaan pasien

A. PENGKAJIAN KEPERAWATAN

No	DS, DO, dan Masalah Keperawatan	Tanda dan Gejala	
		Ya	Tidak
1	Mayor		
	a. Dipsnea		\checkmark
	b. Penggunaan otot bantu pernapasan	\checkmark	
	c. Fase ekspirasi memanjang		\checkmark
	d. Pola napas abnormal (mis. Takipnea, bradipnea, hiperventilasi, <i>kussmaul</i> , cheyne-stokes)	\checkmark	
2	Minor		
	a. Ortopnea		\checkmark
	b. Pernapasan pursed-lip		\checkmark

	c. Pernapasan cuping hidung	√	
	d. Diameter thorak anterior-posterior meningkat		√
	e. Ventilasi semenit menurun		√
	f. Kapasitas vital menurun		√
	g. Tekanan ekspirasi menurun		√
	h. Tekanan inspirasi menurun		√
	i. Ekskursi dada berubah		√

B. RUMUSAN DIAGNOSIS KEPERAWATAN

No	Diagnosa Keperawatan (PES)	Observasi	
		Ya	Tidak
1	<i>Problem</i>		
	Pola Napas Tidak Efektif	√	
2	<i>Etiology</i>		
	Fisiologis		
	a. Depresi pusat pernapasan		√
	b. Hambatan upaya napas (mis. Nyeri pada pernapasan, kelelahan otot pernapasan)	√	
	c. Deformitas dinding dada		√
	d. Deformitas tulang dada		√
	e. Gangguan neuromuskular		√
	f. Gangguan neurologis (mis. Elektroensefalogram [EEG] positif, cedera kepala, gangguan kejang)		√
	g. Maturitas neurologis		√
	h. Penurunan energy		√
	i. Obesitas		√
	j. Posisi tubuh yang menghambat ekspansi paru		√
	k. Syndrome hipoventilasi		√
	l. Kerusakan inervasi diafragma (kerusakan saraf C5 keatas)		√
	m. Cedera pada medulla spinalis		√
	n. Efek agen farmakologis		√
	o. Kecemasan		√
3	<i>Sign and symptom</i>		
	Mayor		

	a. Dipsnea	√	
	b. Penggunaan otot bantu pernapasan	√	
	c. Fase ekspirasi memanjang		√
	d. Pola napas abnormal (mis. Takipnea, bradipnea, hiperventilasi, <i>kussmaul</i> , cheyne-stokes)	√	
	Minor		
	a. Ortopnea		√
	b. Pernapasan pursed-lip		√
	c. Pernapasan cuping hidung	√	
	d. Diameter thorak anterior-posterior meningkat		√
	e. Ventilasi semenit menurun		√
	f. Kapasitas vital menurun		√
	g. Tekanan ekspirasi menurun		√
	h. Tekanan inspirasi menurun		√
	i. Ekskursi dada berubah		√

C. INTERVENSI KEPERAWATAN

No	Intervensi Keperawatan (SIKI)	Intervensi	
		Ya	Tidak
1	Intervensi utama : Manajemen jalan napas		
	a. Monitor pola napas (frekuensi, kedalaman, usaha napas)	√	
	b. Monitor bunyi napas tambahan (gurgling, mengi, wheezing, ronkhi)	√	
	c. Berikan oksigen	√	
2	Pemantauan respirasi		
	a. Monitor frekuensi, irama, kedalaman, dan upaya napas	√	
	b. Monitor pola napas (seperti bradipneu, takipneu, hiperventilasi)	√	
	c. Monitor adanya sumbatan jalan napas		√
	d. Auskultasi bunyi napas		√
	e. Monitor saturasi oksigen	√	
	f. Paplasi kesimetrisan ekspansi paru		√
	g. Atur interval pemantauan respirasi sesuai kondisi pasien		√
	h. Monitor adanya pernafasan cuping hidung	√	
	i. Monitor adanya kelemahan otot diafragma		√

D. IMPLEMENTASI KEPERAWATAN

No	Implementasi Keperawatan	Implementasi	
		Ya	Tidak
1	Manajemen jalan napas		
	a. Memonitor pola napas (frekuensi, kedalaman, usaha napas)	√	
	b. Memonitor bunyi napas tambahan (gurgling, mengi, wheezing, ronkhi)	√	
	c. memberikan oksigen	√	
2	Pemantauan respirasi		
	a. Memonitor frekuensi, irama, kedalaman, dan upaya napas	√	
	b. Memonitor pola napas (seperti bradipneu, takipneu, hiperventilasi)	√	
	c. Memonitor adanya sumbatan jalan napas		√
	d. mengauskultasi bunyi napas		√
	e. Memonitor saturasi oksigen	√	
	f. memaplasasi kesimetrisan ekspansi paru		√
	g. mengatur interval pemantauan respirasi sesuai kondisi pasien		√
	h. Memonitor adanya pernafasan cuping hidung	√	
	i. Memonitor adanya kelemahan otot diafragama		√

E. EVALUASI KEPERAWATAN

No	Evaluasi Keperawatan	Observasi	
		Ya	Tidak
	a. Dipsnea menurun		√
	b. Penggunaan otot napas bantu menurun	√	
	c. Pernapasan cuping hidung menurun	√	
	d. Frekuensi napas membaik		√
	e. Kedalaman napas membaik		√

LEMBAR PENGUMPULAN DATA

GAMBARAN ASUHAN KEPERAWATAN PADA BAYI *RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME* DENGAN POLA NAPAS TIDAK EFEKTIF DI RUANG NICU RSD MANGUSADA TAHUN 2020

Judul Penelitian : Gambaran Asuhan Keperawatan pada Bayi *Respiratory Distress Syndrome* Dengan Pola Napas Tidak Efektif Di Ruang NICU RSD Mangusada Tahun 2020

Tanggal Penelitian :

0	4
---	---

 /

0	4
---	---

 /

2	0	2	0
---	---	---	---

1. Bacalah setiap lembar pernyataan dengan teliti
2. Isilah kolom yang telah tersedia, dengan cara memberi tanda (\checkmark) pada kolom yang sesuai dengan keadaan pasien

A. PENGKAJIAN KEPERAWATAN

No	DS, DO, dan Masalah Keperawatan	Tanda dan Gejala	
		Ya	Tidak
1	Mayor		
	a. Dipsnea		\checkmark
	b. Penggunaan otot bantu pernapasan	\checkmark	
	c. Fase ekspirasi memanjang		\checkmark
	d. Pola napas abnormal (mis. Takipnea, bradipnea, hiperventilasi, <i>kussmaul</i> , cheyne-stokes)	\checkmark	
2	Minor		
	a. Ortopnea		\checkmark
	b. Pernapasan pursed-lip		\checkmark
	c. Pernapasan cuping hidung	\checkmark	

	d. Diameter thorak anterior-posterior meningkat		√
	e. Ventilasi semenit menurun		√
	f. Kapasitas vital menurun		√
	g. Tekanan ekspirasi menurun		√
	h. Tekanan inspirasi menurun		√
	i. Ekskursi dada berubah		√

B. RUMUSAN DIAGNOSIS KEPERAWATAN

No	Diagnosa Keperawatan (PES)	Observasi	
		Ya	Tidak
1	<i>Problem</i>		
	Pola Napas Tidak Efektif	√	
2	<i>Etiology</i>		
	Fisiologis		
	a. Depresi pusat pernapasan		√
	b. Hambatan upaya napas (mis. Nyeri pada pernapasan, kelelahan otot pernapasan)	√	
	c. Deformitas dinding dada		√
	d. Deformitas tulang dada		√
	e. Gangguan neuromuskular		√
	f. Gangguan neurologis (mis. Elektroensefalogram [EEG] positif, cedera kepala, gangguan kejang)		√
	g. Maturitas neurologis		√
	h. Penurunan energy		√
	i. Obesitas		√
	j. Posisi tubuh yang menghambat ekspansi paru		√
	k. Syndrome hipoventilasi		√
	l. Kerusakan inervasi diafragma (kerusakan saraf C5 keatas)		√
	m. Cedera pada medulla spinalis		√
	n. Efek agen farmakologis		√
	o. Kecemasan		√
3	<i>Sign and symptom</i>		
	Mayor		

	a. Dipsnea	√	
	b. Penggunaan otot bantu pernapasan	√	
	c. Fase ekspirasi memanjang		√
	d. Pola napas abnormal (mis. Takipnea, bradipnea, hiperventilasi, <i>kussmaul</i> , cheyne-stokes)	√	
	Minor		
	a. Ortopnea		√
	b. Pernapasan pursed-lip		√
	c. Pernapasan cuping hidung	√	
	d. Diameter thorak anterior-posterior meningkat		√
	e. Ventilasi semenit menurun		√
	f. Kapasitas vital menurun		√
	g. Tekanan ekspirasi menurun		√
	h. Tekanan inspirasi menurun		√
	i. Ekskursi dada berubah		√

C. INTERVENSI KEPERAWATAN

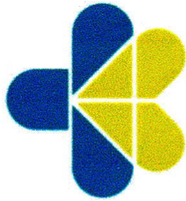
No	Intervensi Keperawatan (SIKI)	Intervensi	
		Ya	Tidak
1	Intervensi utama : Manajemen jalan napas		
	a. Monitor pola napas (frekuensi, kedalaman, usaha napas)	√	
	b. Monitor bunyi napas tambahan (gurgling, mengi, wheezing, ronkhi)	√	
	c. Berikan oksigen	√	
2	Pemantauan respirasi		
	a. Monitor frekuensi, irama, kedalaman, dan upaya napas	√	
	b. Monitor pola napas (seperti bradipneu, takipneu, hiperventilasi)	√	
	c. Monitor adanya sumbatan jalan napas		√
	d. Auskultasi bunyi napas		√
	e. Monitor saturasi oksigen	√	
	f. Paplasi kesimetrisan ekspansi paru		√
	g. Atur interval pemantauan respirasi sesuai kondisi pasien		√
	h. Monitor adanya pernafasan cuping hidung	√	
	i. Monitor adanya kelemahan otot diafragma		√

D. IMPLEMENTASI KEPERAWATAN

No	Implementasi Keperawatan	Implementasi	
		Ya	Tidak
1	Manajemen jalan napas		
	a. Memonitor pola napas (frekuensi, kedalaman, usaha napas)	√	
	d. Memonitor bunyi napas tambahan (gurgling, mengi, wheezing, ronkhi)	√	
	e. memberikan oksigen	√	
2	Pemantauan respirasi		√
	a. Memonitor frekuensi, irama, kedalaman, dan upaya napas	√	
	b. Memonitor pola napas (seperti bradipneu, takipneu, hiperventilasi)	√	
	c. Memonitor adanya sumbatan jalan napas		√
	d. mengauskultasi bunyi napas		√
	e. Memonitor saturasi oksigen	√	
	f. memaplasasi kesimetrisan ekspansi paru		√
	g. mengatur interval pemantauan respirasi sesuai kondisi pasien		√
	h. Memonitor adanya pernafasan cuping hidung	√	
	i. Memonitor adanya kelemahan otot diafragama		√

E. EVALUASI KEPERAWATAN

No	Evaluasi Keperawatan	Observasi	
		Ya	Tidak
	f. Dipsnea menurun	√	
	g. Penggunaan otot napas bantu menurun	√	
	h. Pernapasan cuping hidung menurun	√	
	i. Frekuensi napas membaik		√
	j. Kedalaman napas membaik		√



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

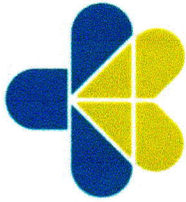
Alamat : Jalan Pulau Moyo No.33 Pedungan, Denpasar, Telp/Fax: (0361) 725273 / 724563
Website : www.poltekkes-denpasar.ac.id



BLANKO BIMBINGAN

NAMA : PUTU PERMATA DEWI
NIM : 07120017 001
JUDUL KARYA TULIS : GAMBARAN ASUHAN KEPERAWATAN PADA BAYI RESPIRATORY
DISTRESS SYNDROM DI RUANG ICU PSD MANGWADA
TAHUN 2020
PEMBIMBING : Dr. NYOMAN RIBEK., S. Kep., Ns., M. Pd

HARI/ TANGGAL	BIMBINGAN KE	MATERI	HASIL BIMBINGAN	TANDA TANGAN
Kamis, 9 April 2020	I	Pengajuan BAB V	- Perhatikan tanggal dan bulan penelitian - Tambahkan hasil literatur review	
Jumat, 10 April 2020	II	Revisi BAB V	- ACC BAB V	
Selasa, 13 April 2020	III	Pengajuan BAB VI	- Saran disesuaikan dg tujuan khusus - buat abstrak	
Jumat, 17 April 2020	IV	Revisi BAB VI	- ACC BAB VI	
Selasa, 21 April 2020	V	Pengajuan abstrak dan ringkasan penelitian	- Cek kembali fakta tulis	
Kamis, 23 April 2020	VI	BAB V, VI dan abstrak, ringkasan penelitian	ACC Sidang KTI	



**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



BLANKO BIMBINGAN

NAMA : PUTU PERMATA DEWI
NIM : 007120017 001
JUDUL KARYA TULIS : GAMBARAN ASUHAN KEPERAWATAN PADA BAYI
RESPIRATORY DISTRESS SYNDROM DI RUANG NICU PSD
MANGUSADA TAHUN 2020
PEMBIMBING : IKETUT LABIP, SST. S. Kep. .Ns. M. Kes

HARI/ TANGGAL	BIMBINGAN KE	MATERI	HASIL BIMBINGAN	TANDA TANGAN
Rabu, 8 April 2020	I	Pengajuan BAB V	- Lihat kembali alat yang digunakan untuk observasi data - uraikan data dan fakta bandingkan dg materi	
Kamis, 9 April 2020	II	Revisi BAB V	- Perhatikan pengetikan yang benar	
Jumat, 10 April 2020	III	Pengajuan BAB VI	- sesuaikan dengan tujuan khusus untuk di Saran	
Kamis, 16 April 2020	IV	Revisi BAB VI	- ACC BAB VI	
Jumat, 17 April 2020	V	Pengajuan Abstrak dan Ringkasan Penelitian	- Perhatikan jumlah kata - Perhatikan pengetikan yang benar	
Rabu, 22 April 2020	VI	BAB V, VI, Abstrak dan Ringkasan Penelitian	ACC Sidang KTI	


Data Skripsi Mahasiswa

N I M P07120017001
Nama Mahasiswa Putu Permata Dewi
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	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	Pengajuan BAB I	13 Jan 2020	✓
1	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	Pengajuan BAB I	13 Jan 2020	✓
2	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	Revisi BAB I	14 Jan 2020	✓
2	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	Revisi BAB I	14 Jan 2020	✓
3	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	Pengajuan BAB II	21 Jan 2020	✓
3	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	Pengajuan BAB II	21 Jan 2020	✓
4	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	Revisi BAB II	22 Jan 2020	✓
4	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	Revisi BAB II	22 Jan 2020	✓
5	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	Pengajuan BAB III,IV	27 Jan 2020	✓
5	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	Pengajuan BAB III,IV	27 Jan 2020	✓
6	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	Revisi BAB III,IV	31 Jan 2020	✓
6	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	Revisi BAB III,IV	31 Jan 2020	✓
7	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	Revisi BAB IV	3 Feb 2020	✓
7	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	ACC Ujian Proposal	10 Feb 2020	✓
8	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	ACC Ujian Proposal	12 Feb 2020	✓
9	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	Pengajuan BAB V	9 Apr 2020	✓
9	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	Pengajuan BAB V	8 Apr 2020	✓
10	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	Revisi BAB V	10 Apr 2020	✓
10	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	Revisi BAB V	9 Apr 2020	✓
11	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	Pengajuan BAB VI	13 Apr 2020	✓
11	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	Pengajuan BAB VI	10 Apr 2020	✓
12	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	Revisi BAB VI	16 Apr 2020	✓
12	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	Revisi BAB VI	17 Apr 2020	✓
13	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	Pengajuan abstrak dan ringkasan penelitian	21 Apr 2020	✓
13	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	Pengajuan abstrak dan ringkasan penelitian	17 Apr 2020	✓
14	196312251988021001 - I KETUT LABIR, SST., S.Kep., Ns., M.Kes.	ACC Sidang KTI	22 Apr 2020	✓
15	196106061988031002 - DR. I NYOMAN RIBEK, S.Pd., S.Kep., Ners., M.Pd.	ACC Sidang KTI	23 Apr 2020	✓