

Lampiran 2

SURAT PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth.

Ibu/ Saudari/Responden

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ni Luh Sintha Febri Astuti

Bermaksud melaksanakan penelitian dengan judul "Pengaruh Penerapan Teknik *Biologic Nurturing Baby Led Feeding* Terhadap Penurunan Nyeri *Post Sectio Caesarea* Di RSUD Prima Medika Denpasar ". Untuk maksud tersebut, saya mohon kesediaan Ibu/Saudari untuk turut berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian ini. Kerahasiaan data yang diberikan akan dijamin dan hanya diketahui oleh peneliti serta pihak berkompeten.

Data yang diperoleh dari penelitian ini akan sangat bermanfaat baik bagi bidan, rumah sakit, institusi pendidikan dan pihak-pihak lain yang terkait untuk mengetahui hasil tersebut. Apabila Ibu/Saudari menyetujui permohonan ini, saya persilahkan untuk menandatangani lembar pernyataan persetujuan untuk menjadi responden (terlampir)

Atas perhatian dan kesediaan yang diberikan, saya ucapkan terima kasih.

Peneliti

Lampiran 3**SURAT PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Alamat:

Setelah saya mendapat informasi dan membaca penjelasan tentang penelitian ini, saya memahami bahwa keikutsertaan saya sebagai responden dalam penelitian, dimaksudkan untuk meningkatkan pelayanan kebidanan. Saya menyadari bahwa penelitian ini menjunjung hak-hak saya sebagai responden dan menyadari bahwa penelitian ini tidak akan berdampak negatif terhadap saya. Oleh karena itu, dengan menandatangani lembar persetujuan ini, maka saya menyatakan bersedia menjadi responden dalam penelitian ini.

Denpasar,

2023

Responden

Lampiran 4**INSTRUMEN PENELITIAN**

Petunjuk :

1. Berilah tanda(\surd) pada kolom yang tersedia sesuai dengan pilihan.
2. Untuk kolom kode responden tidak perlu diisi.

Tanggal Peneliti :

A. Karakteristik Responden

1. Nama (Initial) Responden :.....
2. Umur :..... tahun
3. Pendidikan

<input type="checkbox"/>	Tidak sekolah/tidak tamat
<input type="checkbox"/>	SD
<input type="checkbox"/>	SMP
<input type="checkbox"/>	SMA
<input type="checkbox"/>	Akademi / Perguruan tinggi
4. Paritas

<input type="checkbox"/>	1 orang
<input type="checkbox"/>	2 –4 orang
<input type="checkbox"/>	> 5 orang
5. Tanggal Operasi Sectio Caesarea :

Lampiran 5**LEMBAR OBSERVASI**

PENGARUH PENERAPAN *BIOLOGIC NURTURING BABY LED FEEDING* TERHADAP PENURUNAN NYERI PADA IBU *POST SECTIO CAESAREA* DI RUANG RAWAT INAP RSUD PRIMA MEDIKA DENPASAR

Kode Responden :

A. KARAKTERISTIK RESPONDEN

1. Umur : Tahun
2. Paritas : Anak
3. Riwayat SC :

B. PENGUKURAN NYERI

Mohon Ibu/Saudari melingkari angka dibawah ini sesuai

dengan rasa nyeri yang dirasakan saat ini:

Keterangan:

- 0 = Tidak ada keluhan nyeri
- 1-3 = Ada rasa nyeri, mulai terasa, tetapi masih dapat di tahan
- 4-6 = Ada rasa nyeri, terasa mengganggu, dan dengan melakukan usaha yang cukup kuat untuk menahannya.
- 7-10 = Ada nyeri, terasa sangat mengganggu/ tidak tertahankan, sehingga harus meringis, menjerit bahkan berteriak

Hasil pengukuran

Waktu Pengukuran	Kegiatan	Hasil Pengukuran
	Pre Test	
	Post Test	

Lampiran 6

**STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL *BIOLOGIC NURTURING BABY
LED FEEDING***
Biologic Nurturing Baby Led Feeding
(Anziarni, Resi. 2019)

Pengertian	Teknik menyusui yang memberikan rasa nyaman kepada pasien yang mengalami nyeri dengan membimbing pasien untuk melakukan tehnik relaksasi dengan menghubungkan keyakinan individu untuk mengalihkan toleransi nyeri dan ambang batas nyeri.
Tujuan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mengurangi atau mengontrol nyeri 2. Menurunkan ketegangan otot 3. Menimbulkan perasaan aman dan damai 4. Menimbulkan perasaan dan rileks dan tenang.
Prosedur pelaksanaan	<ol style="list-style-type: none"> A. Tahap Pra Interaksi <ol style="list-style-type: none"> 1. Melihat data nyeri yang lalu 2. Melihat intervensi keperawatan yang telah diberikan oleh perawat 3. Mengkaji terapi yang diberikan dokter 4. Mencuci tangan B. Tahap Orientasi <ol style="list-style-type: none"> 1. Mengucapkan salam teraupetik 2. Memperkenalkan diri 3. Menjelaskan tujuan 4. Menjelaskan prosedur dan mengontrak klien 5. Menanyakan kesiapan klien dan keluarga C. Tahapan kerja

	<ol style="list-style-type: none">1. Mengatur posisi yang nyaman yaitu posisi rebahan sambil bersandar, dengan sudut kemiringan antara 15°-64°2. Lakukan observasi keadaan payudara, jika kotor lakukan <i>breast care</i> atau perawatan payudara terlebih dahulu3. Letakkan bayi diatas dada ibu4. Atur posisi bayi hingga berdekatan dengan puting susu ibu5. Mulut bayi dibiarkan melekat dengan sendiri pada puting susu ibu6. Menganjurkan kedua tangan ibu bebas, memegang bayi sekedar untuk menjaganya agar tidak terguling7. Anjurkan klien untuk melakukan 10 sampai 15 menit8. Teknik <i>biologic nurturing baby led feeding</i> dilakukan hingga mengurangi ketegangan di kepala, leher, pundak dan punggung. <p>D. Tahap Terminasi</p> <ol style="list-style-type: none">1. Melakukan evaluasi tindakan2. Melakukan evaluasi kenyamanan dan respon klien3. Melakukan kontrak pertemuan selanjutnya4. Melakukan dokumentasi tindakan dan hasil pemberian <i>biologic nurturing baby led feeding</i>5. Mencuci tangan6. Akhiri dengan salam
--	---

Lampiran 7



KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE
POLITEKNIK KESEHATAN KARTINI BALI

KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL
"ETHICAL APPROVAL"

NO : 039/KEPK/MI/PKKB/2023

Protokol Penelitian yang diusulkan oleh :
The Research Protocol Proposed By

Peneliti Utama : Ni Luh Sintha Febrri Astuti

Nama Institusi : Politeknik Kesehatan Kartini Bali

Dengan Judul : Pengaruh Penerapan Teknik Biologic Nurturing Baby Led Feeding Terhadap Penurunan Nyeri Post Sectio Caesarea Di Rsu Prima Medika Denpasar Tahun 2023

Title : The Influence Of Application Of Biological Nurturing Baby Led Feeding Techniques On Reducing Post Sectio Caesarea Pain At Prima Medika Hospital Denpasar, 2023

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) standar WHO 2011, yaitu :

1. Nilai sosial, 2. Nilai ilmiah, 3. Pemerataan beban dan manfaat, 4. Risiko, 5. Rujukan/eksploitasi, 6. Kerahasiaan dan privacy, 7. Persetujuan setelah penjelasan, yang merujuk pada pedoman CIOMS 2016.

Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar

Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards :

1. Social values, 2. Scientific values, 3. Equitable assessment and benefits, 4. Risks, 5. Persuasion/exploitation, 6. Confidentiality and privacy, and 7. Informed consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines.

This is indicated by the fulfillment indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 30 Maret 2023 sampai 31 Maret 2024

This declaration of ethics applies during the period March 30 th, 2023 until March 31th, 2024.



Denpasar, 30 Maret 2023
Politeknik Kesehatan kartini Bali
Komisi Etik Penelitian Kesehatan
Kartini

Bdn. Kadek Widiantari, S.ST., M.Kes.
NIDN : 0818029003

Lampiran 8

MASTER TABEL

PENGARUH PENERAPAN TEKNIK *BIOLOGIC NURTURING BABY LED FEEDING* TERHADAP PENURUNAN NYERI *POST SECTIO CAESAREA* DI RSU PRIMA MEDIKA DENPASAR
TAHUN 2023

NO	NAMA	USIA	PENDIDIKAN	PARITAS	SKALA NYERI	
					PRE TEST	POST TEST
1	Ny. KYA	2	5	1	4	2
2	Ny. TA	2	5	2	3	1
3	Ny. MD	2	5	2	4	3
4	Ny. F	2	4	2	3	2
5	Ny. KDP	2	4	1	3	1
6	Ny. KDA	2	4	1	3	2
7	Ny. ADK	2	5	1	3	2
8	Ny. SNL	2	4	2	3	2
9	Ny. H	2	5	2	3	2
10	Ny. F	2	4	2	3	2
11	Ny. MW	2	4	1	3	2
12	Ny. AY	2	4	1	3	2
13	Ny. DCD	2	5	2	3	2
14	Ny. ARP	2	5	1	3	2
15	Ny. NN	2	4	2	3	2
16	Ny. AN	2	4	1	3	2
17	Ny. WD	2	4	2	3	1
18	Ny. IN	3	4	2	3	2
19	Ny. RUY	2	4	2	3	1
20	Ny. RLD	2	5	2	3	1
21	Ny. RS	3	5	2	3	1
22	Ny. NAM	2	4	1	3	2
23	Ny. H	2	5	2	3	1
24	Ny. INA	2	5	2	3	1
25	Ny. ELB	2	5	2	3	1
26	Ny. AMM	2	4	1	3	1
27	Ny. RD	2	4	1	3	1
28	Ny. HK	2	4	2	3	1
29	Ny. WLP	2	4	1	4	2
30	Ny. LN	2	4	1	3	2

Keterangan :

- UMUR
 - Umur < 20 tahun = 1
 - Umur 20 – 35 tahun = 2
 - Umur 35 tahun = 3

- PENDIDIKAN
 - Tidak sekolah = 1
 - SD = 2
 - SMP = 3
 - SMA = 4
 - Akademi / Perguruan tinggi = 5

- PARITAS
 - Primipara = 1
 - Multipara = 2
 - Grandemultipara = 3

Lampiran 9

HASIL ANALISIS DARI KARTINI ANALISIS INKUBATOR BISNIS PKKB

Catatan : Analisis yang digunakan karena data tidak berdistribusi normal adalah uji Wilcoxon (2 Kelompok Berpasangan) Mohon ibu nanti di bab IV pada uji statistiknya di ganti nggih

Tujuan Penelitian

- a. Mengetahui tingkat nyeri sebelum pelaksanaan *intervensi teknik biologic nurturing baby led feeding* pada ibu *post sectio caesarea* di RSUD Prima Medika.
- b. Mengetahui tingkat nyeri setelah pelaksanaan *intervensi teknik biologic nurturing baby led feeding* pada ibu *post sectio caesarea* di RSUD Prima Medika.
- c. Mengetahui perbandingan tingkat nyeri sebelum dan setelah pelaksanaan *intervensi teknik biologic nurturing baby led feeding* pada ibu *post sectio caesarea* di RSUD Prima Medika.

DESKRIPTIF (Karakteristik Demografi)

A. FREKUENSI USIA, PENDIDIKAN, DAN PARITAS

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 20-35 tahun	28	93.3	93.3	93.3
>35 tahun	2	6.7	6.7	100.0
Total	30	100.0	100.0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid SMA	18	60.0	60.0	60.0
Akademi/Perguruan tinggi	12	40.0	40.0	100.0
Total	30	100.0	100.0	

Paritas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Primipara	13	43.3	43.3	43.3
Multipara	17	56.7	56.7	100.0
Total	30	100.0	100.0	

RATA-RATA SKALA NYERI SEBELUM PELAKSANAAN *INTERVENSI TEKNIK BIOLOGIC NURTURING BABY LED FEEDING* PADA IBU *POST SECTIO CAESAREA*

Statistics

Skala_Nyeri_Pre_Test

N	Valid	30
	Missing	0
Mean		3.1000
Median		3.0000
Std. Deviation		.30513
Minimum		3.00
Maximum		4.00

**RATA-RATA SKALA NYERI SETELAH PELAKSANAAN INTERVENSI TEKNIK
BIOLOGIC NURTURING BABY LED FEEDING PADA IBU POST SECTIO
CAESAREA**

Statistics

Skala_Nyeri_Post_Test

N	Valid	30
	Missing	0
Mean		1.6333
Median		2.0000
Std. Deviation		.55605
Minimum		1.00
Maximum		3.00

HASIL UJI NORMALITAS DATA

Tests of Normality

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	Df	Sig.
Skala_Nyeri_Pre_Test	.528	30	.000	.347	30	.000
Skala_Nyeri_Post_Test	.345	30	.000	.717	30	.000

a. Lilliefors Significance Correction

HASIL UJI WILCOXON

Descriptives

			Statistic	Std. Error
Skala_Nyeri_Pre_Test	Mean		3.1000	.05571
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	2.9861	
		Upper Bound	3.2139	
	5% Trimmed Mean		3.0556	
	Median		3.0000	
	Variance		.093	
	Std. Deviation		.30513	
	Minimum		3.00	
	Maximum		4.00	
	Range		1.00	
	Interquartile Range		.00	
	Skewness		2.809	.427
	Kurtosis		6.308	.833
	Skala_Nyeri_Post_Test	Mean		1.6333
95% Confidence Interval for Mean		Lower Bound	1.4257	
		Upper Bound	1.8410	
5% Trimmed Mean			1.6111	
Median			2.0000	
Variance			.309	
Std. Deviation			.55605	
Minimum			1.00	
Maximum			3.00	
Range			2.00	
Interquartile Range			1.00	
Skewness			.074	.427
Kurtosis			-.796	.833

Ranks				
		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Skala_Nyeri_Post_Test - Skala_Nyeri_Pre_Test	Negative Ranks	30 ^a	15.50	465.00
	Positive Ranks	0 ^b	.00	.00
	Ties	0 ^c		
	Total	30		
a. Skala_Nyeri_Post_Test < Skala_Nyeri_Pre_Test				
b. Skala_Nyeri_Post_Test > Skala_Nyeri_Pre_Test				
c. Skala_Nyeri_Post_Test = Skala_Nyeri_Pre_Test				

Test Statistics ^a	
	Skala_Nyeri_P ost_Test - Skala_Nyeri_Pr e_Test
Z	-4.932 ^b
Asymp. Sig. (2-tailed)	.000
a. Wilcoxon Signed Ranks Test	
b. Based on positive ranks.	



Lampiran 10










YAYASAN KARTINI BALI
POLITEKNIK KESEHATAN KARTINI BALI
 Jln. Piranha No 2 Pegok Sesetan Denpasar. Telp (0361) 720471
 E-mail : info@politeknikkesehatankartinibali.ac.id
 Web : www.politeknikkesehatankartinibali.ac.id

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Ni Luh Sintha Febri Astuti
 Judul : Pengaruh Penerapan Teknik *Biologic Nurturing Baby Led Feeding* Terhadap Penurunan Nyeri *Post Sectio Caesarea* Di RSU Prima Medika Denpasar Tahun 2023.

NO	HARI/ TANGGAL KONSULTASI	MATERI YANG DIKONSULTASIKAN	PERBAIKAN YANG DIBERIKAN	TANDA TANGAN PEMBIMBING
1	Rabu, 11/01/2023	Pengajuan judul proposal	ACC judul proposal "Pengaruh Penerapan Teknik Biologic Nurturing Baby Led Feeding Terhadap Penurunan Nyeri Post Sectio Caesarea di RSU Prima Medika Denpasar"	 Bdn. NI NYOMAN AYUK WIDIANI, S.ST.,M.Kes NIDN.08-0702-8801
2	Senin, 16/01/2023	Konsul BAB I	Cover sesuai panduan skripsi	 Bdn. NI NYOMAN AYUK WIDIANI, S.ST.,M.Kes NIDN.08-0702-8801

3	Rabu, 18/01/2023	Konsul BAB I	<ul style="list-style-type: none"> - lampirkan data persalinan SC di RS Prima Medika 3 tahun kebelakang - lengkapi manfaat teoritis - lengkapi manfaat praktis 	 Bdn. NI NYOMAN AYUK WIDIANI, S.ST.,M.Kes NIDN.08-0702-8801
3	Jumat 27/01/2023	Konsul BAB I	tambahkan lagi dampak lebih lanjut nyeri post SC	 Bdn. NI NYOMAN AYUK WIDIANI, S.ST.,M.Kes NIDN.08-0702-8801
4	Selasa 30/01/2023	Konsul BAB II	ACC	 Bdn. NI NYOMAN AYUK WIDIANI, S.ST.,M.Kes NIDN.08-0702-8801
5	Kamis 02/02/2023	Konsul BAB III	<ul style="list-style-type: none"> - Buat penjelasan kerangka konsep. Yang garis putus-putus merupakan variabel yang tidak diteliti. - Variabel independent dalam penelitian ini adalah pemberian teknik Biologic Nurturing Baby Led Feeding 	

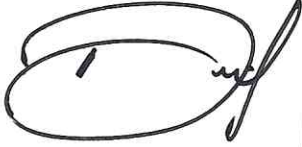
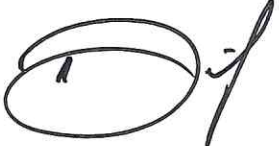
			-Variabel Dependent dalam penelitian ini adalah nyeri post operasi Sectio Caesarea	 Bdn. NI NYOMAN AYUK WIDIANI, S.ST.,M.Kes NIDN.08-0702-8801
6	Rabu 08/02/2023	BAB IV	Bisa diisikan jumlah populasi yaitu diperkirakan jumlah rata-rata SC per bulan.	 Bdn. NI NYOMAN AYUK WIDIANI, S.ST.,M.Kes NIDN.08-0702-8801
7	Rabu, 07/06/2023	BAB V	Adapun karakteristik responden dalam penelitian ini adalah sebagai berikut : Umur.	 Bdn. NI NYOMAN AYUK WIDIANI, S.ST.,M.Kes NIDN.08-0702-8801
8	Senin, 12/06/2023	BAB VI	ACC	 Bdn. NI NYOMAN AYUK WIDIANI, S.ST.,M.Kes NIDN.08-0702-8801



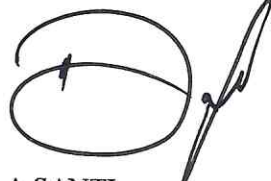





YAYASAN KARTINI BALI
POLITEKNIK KESEHATAN KARTINI BALI
 Jln. Piranha No 2 Pegok Sesetan Denpasar. Telp (0361) 720471
 E-mail : info@politeknikkesehatankartinibali.ac.id
 Web : www.politeknikkesehatankartinibali.ac.id

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Ni Luh Sintha Febri Astuti
 Judul : Pengaruh Penerapan Teknik *Biologic Nurturing Baby Led Feeding* Terhadap Penurunan Nyeri *Post Sectio Caesarea* Di RSU Prima Medika Denpasar Tahun 2023.

NO	HARI/ TANGGAL KONSULTASI	MATERI YANG DIKONSULT ASIKAN	PERBAIKAN YANG DIBERIKAN	TANDA TANGAN PEMBIMBING
1	Rabu, 01/02/2023	BAB I	Untuk cover coba dicek kembali oleh nama, NIM dan prodi disesuaikan dengan panduan	 A.A SANTI DEWI, S.Keb, Bd., M.Keb NIDN.08-13079401
2	Jumat, 03/02/2023	Lembar pengesahan	Untuk di pengesahan nama penguji atau pembimbing ada gelar profesi yang belum di isi	 A.A SANTI DEWI, S.Keb, Bd., M.Keb NIDN.08-13079401

3	Senin, 06/02/2023	Lembar kata pengantar	Untuk nama prodi: Sarjana Terapan Kebidanan	 A.A SANTI DEWI,S.Keb,Bd.,M.Keb NIDN.08-13079401
4	Senin, 06/02/2023	BAB II	ACC	 A.A SANTI DEWI,S.Keb,Bd.,M.Keb NIDN.08-13079401
5	Rabu, 08/02/2023	BAB III	Di penulisan sumber 2 orang tanda hubungnya (:)	 A.A SANTI DEWI,S.Keb,Bd.,M.Keb NIDN.08-13079401
6	Kamis, 09/02/2023	BAB IV	ACC	 A.A SANTI DEWI,S.Keb,Bd.,M.Keb NIDN.08-13079401
7	Rabu, 07/06/2023	BAB V	Sesuaikan penulisan dengan panduan skripsi.	 A.A SANTI DEWI,S.Keb,Bd.,M.Keb NIDN.08-13079401

8	Senin, 12/06/2023	BAB VI	ACC	 A.A SANTI DEWI, S.Keb, Bd., M.Keb NIDN.08-13079401
---	----------------------	--------	-----	---

Lampiran 11

FOTO DOKUMENTASI






Lampiran 12



YAYASAN KARTINI BALI
POLITEKNIK KESEHATAN KARTINI BALI
 Jln. Piranha No 2 Pegok Sesetan Denpasar. Telp (0361) 720471
 E-mail : info@politeknikkesehatankartinibali.ac.id
 Web : www.politeknikkesehatankartinibali.ac.id

LEMBAR BERITA ACARA PERBAIKAN

Nama Mahasiswa : Ni Luh Sintha Febri Astuti
 Judul : Pengaruh Penerapan Teknik *Biologic Nurturing Baby Led Feeding* Terhadap Penurunan Nyeri *Post Sectio Caesarea* Di RSU Prima Medika Denpasar Tahun 2023.


No	Tanggal Ujian	Masukan	Perbaikan	Tanda tangan penguji
1	6 Juli 2023	<ul style="list-style-type: none"> • Teknik pengumpulan sampel mana yang digunakan <i>purposive sampling</i> atau <i>accidental sampling</i>. • Lengkapi cara pengumpulan data agar pembaca skripsi lainnya bisa mengerti dengan proses pengumpulan datanya. 	<ul style="list-style-type: none"> • Teknik sudah diganti dengan <i>purposive sampling</i>. • Cara pengumpulan data sudah dijelaskan secara rinci agar mudah dimengerti. 	 Bdn.Ni Wayan Noviani S.ST,M.Keb



YAYASAN KARTINI BALI
POLITEKNIK KESEHATAN KARTINI BALI
 Jln. Piranha No 2 Pegok Sesetan Denpasar. Telp (0361) 720471
 E-mail : info@politeknikkesehatankartinibali.ac.id
 Web : www.politeknikkesehatankartinibali.ac.id

LEMBAR BERITA ACARA PERBAIKAN

Nama Mahasiswa : Ni Luh Sintha Febri Astuti
 Judul : Pengaruh Penerapan Teknik *Biologic Nurturing Baby Led Feeding* Terhadap Penurunan Nyeri *Post Sectio Caesarea* Di RSU Prima Medika Denpasar Tahun 2023.

No	Tanggal Ujian	Masukan	Perbaikan	Tanda tangan penguji
1	6 Juli 2023	<ul style="list-style-type: none"> • Tambahkan watermark, semua halaman diisi kecuali di cover judul. • Pada kata pengantar ditambahkan nama penguji utama dan penguji pendamping. • Daftar isi usahakan menggunakan mendelley. • Jarak dan spasi dalam daftar isi sesuaikan dengan panduan. • Latar belakang pakai Teknik piramida terbalik. • Tahun latar belakang 5 -10 tahun terakhir. 	<ul style="list-style-type: none"> • Watermark sudah diisikan. • Nama dosen penguji utama dan pendamping sudah ditambahkan. • Daftar isi sudah menggunakan mendelley. • Jarak dan spasi sudah diperbaiki. • Latar belakang sudah sesuai piramida terbalik. • Tahun latar belakang 5-10 tahun terakhir. 	 I.G.A Raras Pramingrum, S.ST, M.Keb

		<ul style="list-style-type: none"> • Pada bab II sesuaikan layout dan margin agar rapi. • Tabel kalau bisa tidak terputus tidak memperkecil ukuran font. • Awal paragraf maka penulisannya agak centre. • Bahasa asing menggunakan italic. • Pada koding bisa ditambahkan bagaimana pengkodingan pada penelitian ibu dan skoring dalam penelitian. • Pada bab pembahasan, diharapkan setiap paragraf dibuatkan agak centre. • Dokumentasi penelitian tolong bagian yang sensitif diblurkan. 	<ul style="list-style-type: none"> • Pada Bab II sudah disesuaikan dengan layout dan margin agar rapi. • Tabel sudah diperbaiki. • Awal paragraf sudah menjorok ke dalam (centre). • Bahasa asing sudah diubah italic. • Cara pengkodingan dan skoring sudah ditambahkan • Pada bab pembahasan sudah dibuat centre. • Dokumentasi sudah diblurkan. 	
--	--	--	---	--