

# LAMPIRAN

## Lampiran 1 Surat Permohonan Izin Studi Pendahuluan



Nomor : 1322/03.FKP/UBK/XII/2023  
Lampiran :  
Perihal : Permohonan Izin Studi Pendahuluan

Kepada Yth  
Kepala Rumah Sakit Umum KPBS Pangalengan  
Di

Tempat

Assalamu'alaikum wr.wb

Dengan Hormat.

Berkenaan dengan penelitian bagi mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana, maka dengan ini kami memohon izin untuk melakukan studi pendahuluan kepada mahasiswa kami :

Nama : Syifa Maula Nur Padilah  
Nim : 221FK05028  
Judul : Efektifitas Moist Wound Healing Treatment Pada Proses Penyembuhan Luka Ulkus Vena di Poliklinik Bedah RSUD KPBS Pangalengan

Demikian, surat permohonan ini kami sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.

Wassalamu'alaikum wr.wb.

Bandung, 21 Desember 2023

Hormat Kami,  
Dekan Fakultas Keperawatan  
Universitas Bhakti Kencana



R. Siti Jundiah, M.Kep  
NIK. 02007020132



## Lampiran 2 Surat Permohonan menjadi Responden

### Surat Permohonan menjadi Responden

Kepada Yth,  
Calon Responden  
Di tempat

Dengan hormat,  
Saya yang bertanda tangan di bawah ini :  
Nama : Syifa Maula Nur Padilah  
NIM : 221FK05028  
Jurusan : S1 Keperawatan

Bermaksud akan mengadakan penelitian dengan judul “Hubungan Status Gizi Dengan Proses Penyembuhan Luka Pada Pasien *Post Operasi Soft Tissue Tumor* Di Poliklinik Bedah RSUD KPBS Pangalengan”.

Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat yang merugikan bagi responden. Semua informasi dari hasil penelitian akan dijaga kerahasiannya dan hanya dipergunakan untuk kepentingan penelitian. Jika saudara/i bersedia, maka saya mohon kesediaan untuk menandatangani lembar persetujuan yang saya lampirkan. Atas perhatian dan kesediannya menjadi responden saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Syifa Maula Nur Padilah

### Lampiran 3 Lembar Informed Consent

#### Lembar Informed Consent

Saya yang bertanda tangan dibawah ini,

Nama :  
Alamat :  
Usia :  
Jenis Klamin :

Bersedia / tidak bersedia untuk di jadikan responden dalam penelitian yang berjudul  
“Hubungan Status Gizi Dengan Proses Penyembuhan Luka Pada Pasien *Post*  
Operasi *Soft Tissue Tumor* Di Poliklinik Bedah RSUD KPBS Pangalengan”

Atas bantuan dan kerjasama saudara/i saya ucapkan terimakasih.

Bandung, Januari 2024  
Responden.

(Nama Jelas)

## Lampiran 4 Instrumen Penilaian Status Gizi

### Instrumen Penilaian Status Gizi



## Lampiran 5 Instrumen Penilaian BJWAT

### Instrumen Penilaian BJWAT

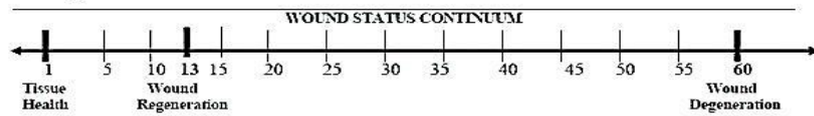
No	Item	Pengkajian
1.	Ukuran	*0 = Sembuh, dan luka teratasi (panjang x lebar) 1 = Kurang dari 4 cm 2 = 4 sampai dengan kurang dari 16 cm <sup>2</sup> 3 = 16 sampai dengan kurang dari 36 cm <sup>2</sup> 4 = 36 sampai dengan kurang dari 80 cm <sup>2</sup> 5 = Lebih dari 80 cm <sup>2</sup>
2.	Kedalaman	*0= Sembuh 1 = Eritema (kemerahan) 2 = Kerusakan epidermis dan/atau dermis 3 = Hilangnya seluruh lapisan kulit, lesi subkutan atau nekrosis yang tidak mencapai fascia, ditutupi dengan jaringan granulasi 4 = Jaringan nekrotik obstruktif 5= Semua lapisan kulit telah menghilang, menyebabkan kerusakan luas dan kerusakan pada jaringan otot dan jaringan tulang
3.	Tepi Luka	*0 = Sembuh 1 = tidak terlihat jelas 2 = Menyatu dengan batas yang terlihat dan dasar luka 3 = Jelas, dan tidak bercampur dengan luka 4 = Jelas, dan tidak menyatu dengan dasar luka, dan tebal 5 = Jelas, fibrotic (berserat), dan perut tebal atau hiperkeratonik
4.	Terowongan atau Gua	*0= Sembuh 1 = Tidak ada terowongan 2 = Lebar rongga kurang dari 2 cm di setiap area

		<p>3 = Lebar rongga 2 sampai 4 cm seluas kurang dari 50% tepi luka.</p> <p>4 = Lebar rongga 2 sampai 4 cm seluas lebih dari 50% tepi luka</p> <p>5 = Lebar rongga lebih dari 4 cm di setiap area</p>
5.	Jenis Jaringan Nekrotik	<p>1 = Tidak ada jaringan nekrotik</p> <p>2 = Jaringan putih atau abu-abu yang tidak terlihat dan/atau jaringan nekrotik kuning yang mudah dilepas.</p> <p>3 = Jaringan nekrotik kuning yang melekat tetapi dapat dengan mudah dihilangkan.</p> <p>4 = Eskar, lengke, hitam, dan lembut</p> <p>5 = Eskar, hitam pekat, dan keras</p>
6.	Jumlah Jaringan Nekrotik	<p>1 = Tidak ada jaringan nekrotik</p> <p>2 = Kurang dari 25% permukaan luka tertutup jaringan nekrotik</p> <p>3 = 25% permukaan luka tertutup jaringan nekrotik</p> <p>4 = Lebih dari 50% dan kurang dari 75% permukaan luka tertutup jaringan nekrotik</p> <p>5 = 75% - 100% permukaan luka tertutup jaringan nekrotik</p>
7.	Jenis Eksudat	<p>1 = Tidak ada eksudat</p> <p>2 = Ada darah (bloody)</p> <p>3 = Serosangueneous/darah bercampur cairan bening (encer, berair, merah pucat atau pink).</p> <p>4 = Serosa (cair, berair, jernih).</p> <p>5 = Purulen/bernanah (cair atau kental, keruh, kecoklatan / kekuningan, dengan atau tanpa bau).</p>
8.	Jumlah Eksudat	<p>1 = Luka kering.</p> <p>2 = Moist, luka tampak lembab tetapi tidak ada eksudat yang diamati.</p> <p>3 = Sedikit: Permukaan luka moist, eksudat</p>

		<p>membasahi kurang dari 25% balutan</p> <p>4 = Modert: Eksudat terdapat lebih dari 25% dan kurang dari 75% dari balutan yang digunakan</p> <p>5 = Banyak: Permukaan luka dipenuhi dengan eksudat dan eksudat membasahi lebih dari 75% balutan yang digunakan</p>
9.	Warna Kulit di Sekitar Luka	<p>1 = Kulit berwarna merah muda atau normal pada bagian luka.</p> <p>2 = Merah terang bila disentuh</p> <p>3 = Putih atau abu-abu, pucat atau hipopigmentasi (kulit putih dibandingkan dengan warna kulit di sekitarnya).</p> <p>4 = Merah tua atau ungu atau tidak pucat.</p> <p>5 = Hiperpigmentasi (bitnik hitam ( kulit ) )</p>
10.	Edema Perifer	<p>1 = Tidak ada pembengkakan.</p> <p>2 = Tidak ada pitting edema kurang dari 4 cm di sekitar luka.</p> <p>3 = Tidak ada pitting edema lebih dari atau sama dengan 4 cm di sekitar luka.</p> <p>4 = Pitting edema kurang dari 4 cm di sekitar luka</p> <p>5 = Krepitasi dan/atau pitting edema lebih dari 4 cm di sekitar luka.</p>
11.	Indurasi Jaringan Perifer	<p>1 = Tidak ada benjolan</p> <p>2 = Benjolan kurang dari 2 cm di sekitar luka.</p> <p>3 = Benjolan 2 sampai 4 cm seluas kurang dari 50 % di sekitar luka.</p> <p>4 = Benjolan 2 sampai 4 cm seluas lebih dari atau sama dengan 50 % di sekitar luka</p> <p>5 = Indurasi lebih dari 4 cm di setiap bagian luka</p>
12.	Jaringan Granulasi	<p>1 = Seluruh kulit atau sebagian kulit utuh.</p> <p>2 = Terang, merah seperti daging 75 % - 100 % luka di isi dengan granulasi, atau jaringan tumbuh.</p>

		<p>3 = Terang, merah seperti daging, kurang dari 75 % dan lebih dari 25 % luka diisi granulasi.</p> <p>4 = Merah muda dan/atau pucat, merah kehitaman dan/atau luka kurang dari 25 % terisi granulasi.</p> <p>5 = Tidak ada jaringan granulasi.</p>
13.	Epitalisasi	<p>1. 100 % luka tertutup (permukaan utuh).</p> <p>2. 75 – 100 % Epitalisasi.</p> <p>3. 50 – 75 % Epitalisasi.</p> <p>4. 25 – 50 % Epitalisasi.</p> <p>5. Kurang dari 25 % Epitalisasi.</p>

Keterangan :



## Lampiran 6 Surat Izin Penelitian



Nomor : 124/03.FKP/UBK/I/2024  
Lampiran :  
Perihal : Permohonan Izin Penelitian dan Pengambilan Data

Kepada Yth,

Direktur Rumah Sakit Umum  
KPBS Pangalengan  
di

Tempat

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dengan Hormat

Berkenaan dengan penyusunan laporan tugas akhir Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana, maka dengan ini kami memohon izin untuk melaksanakan penelitian dan pengambilan sampel data mulai bulan Januari s/d April 2024 atas nama:

Nama : Syifa Maula Nur Padilah  
NIM : 221FK05028  
Semester : III  
Judul Skripsi : Hubungan Status Gizi Dengan Proses Penyembuhan Luka Pada Pasien Post Operasi Soft Tissue Tumor Di Poliklinik Bedah RSU KPBS Pangalengan

Demikian permohonan izin ini kami sampaikan atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Wassalamualaikum Wr.Wb.

Bandung, 29 Januari 2024

Hormat Kami  
Fakultas Keperawatan  
Dekan,



R. Siti Jundiah, M.Kep

NIK.02007020132



## Lampiran 7 Surat Keterangan Layak Etik



### KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN UNIVERSITAS BHAKTI KENCANA

Jl. Sockarno - Hatta 754, Bandung  
Telp : 022-7830 760 / 022-7830-768  
Email : komisi.etik@bku.ac.id



#### KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE UNIVERSITAS BHAKTI KENCANA BHAKTI KENCANA UNIVERSITY

#### KETERANGAN LAYAK ETIK DESCRIPTION OF ETHICAL APPROVAL "ETHICAL APPROVAL" 023/09.KEPK/UBK/III/2024

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :  
*The research protocol proposed by :*

Peneliti Utama : Syifa Maula Nur Padilah  
*Principal in investigator*

Nama institusi : Universitas Bhakti Kencana  
*Name of institution*

Dengan judul :  
*Title*

**Hubungan Status Gizi dengan Proses Penyembuhan Luka Post Operasi Soft Tissue Tumor di Poliklinik Bedah Rumah Sakit Umum Koperasi Peternakan Bandung Selatan Pangalengan**

*The Relationship between Nutritional Status and the Postoperative Wound Healing Process for Soft Tissue Tumors in the Surgical Polyclinic at the South Bandung Pangalengan Livestock Cooperative General Hospital*

Dinyatakan layak etik sesuai (tujuh) standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, dan 4) Risiko, 5) Bujukan atau eksploitasi, 6) Kerahasiaan atau 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 2011standars, 1) Social Value, 2) Scientific Value, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Eksploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS guidelines. This is as indicated by the fulfilment of the indicators of each standards.*

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu 01 Maret 2024 sampai dengan tanggal 01 Maret 2025.

*This declaration of ethics applies during the period 01 st March 2024 unti 01 st March 2025.*

01 Maret 2024  
Professor and Chairperson  
  
R. Nety Kusdikavanti, S.Kp., M.Kep  
NIK. 02019010336

## Lampiran 8 Surat Balasan Perizinan Penelitian

 **RSU KARYA PANGALENGAN BHAKTI SEHAT**  
Jl. Raya Pangalengan No. 340, Kabupaten Bandung, 40378  
Telepon : (022) 45335812, E-mail : rsukpbs@gmail.com

---

Nomor : 006/EXT/DIR/RSUKPBS/II/2024  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth.  
Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan  
Universitas Bhakti Kencana Garut  
di Tempat

Dengan hormat,

Pertama-tama kami sampaikan semoga dalam menjalankan aktivitasnya sehari-hari selalu mendapatkan perlindungan dari Allah SWT. Aamiin.

Menindak lanjuti surat dari Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Bhakti Kencana tanggal 30 Januari 2024 Nomor : 130/03.FKP/UBK/VII/2024 perihal permohonan izin izin penelitian dan pengambilan data, atas :

Nama : Syifa Maula Nur Padilah  
NIM : 221FK05028  
Judul : Hubungan Status Gizi dengan Proses Penyembuhan Luka Post Operasi Soft Tissue Tumor di Poliklinik Bedah RSU KPBS Pangalengan

Pada prinsipnya kami tidak keberatan setelah melalui proses perizinan sebagaimana mestinya serta dilaksanakan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Demikian surat ini kami buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya, terima kasih.

Pangalengan, 13 Februari 2024  
Hormat kami,  
  
**drg. Alifia Priliani, MH**  
Direktur

## Lampiran 9 Hasil penelitian Karakteristik Responden

### 1. Karakteristik Responden berdasarkan Usia

**Tabel 5. 1 Karakteristik Responden berdasarkan Usia**

<b>Klasifikasi Usia</b>	<b>Umur</b>	<b>Frekuensi (f)</b>	<b>Persentase (%)</b>
Remaja Akhir	17 - 25	4	10.8
Dewasa Awal	26 - 35	8	21.6
Dewasa Akhir	36 - 45	11	29.7
Lansia Awal	46 - 55	9	24.3
Lansia Akhir	56 - 65	4	10.8
Manula	>65	1	2.7
		37	100.0

Berdasarkan tabel 5.1 diketahui bahwa sebagian kecil responden berada di klasifikasi usia dewasa akhir yaitu 11 responden (29.7%)

### 2. Karakteristik Responden berdasarkan Jenis Kelamin

**Tabel 5. 2 Karakteristik Responden berdasarkan Jenis Kelamin**

<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Frekuensi (F)</b>	<b>Persentase (%)</b>
Laki – Laki	17	45.9
Perempuan	20	54.1
	37	100.0

Berdasarkan tabel 5.2 diketahui bahwa sebagian besar frekuensi responden perempuan lebih banyak dibanding responden laki – laki yaitu sebanyak 20 responden (54.1%).

### Lampiran 10 Hasil Penilaian IMT

<b>NO</b>	<b>USIA (tahun)</b>	<b>JK</b>	<b>BB</b>	<b>TB (cm)</b>	<b>TB (m)</b>	<b>IMT (BB/TB<sup>2</sup>)</b>	<b>KATEGORI STATUS GIZI</b>
1	68	L	61	167	1.67	21.9	NORMAL
2	65	P	48	167	1.67	17.2	KURUS
3	58	L	58	167	1.67	20.8	NORMAL
4	57	P	55	156	1.56	22.6	NORMAL
5	56	L	55	159	1.59	21.8	NORMAL
6	55	P	50	162	1.62	19.1	NORMAL
7	53	L	77	169	1.69	27.0	GEMUK
8	53	P	52	158	1.58	20.8	NORMAL
9	52	P	52	160	1.6	20.3	NORMAL
10	48	L	57	161	1.61	22.0	NORMAL
11	47	L	54	165	1.65	19.8	NORMAL
12	46	P	72	160	1.6	28.1	OBESITAS
13	46	P	59	168.5	1.685	20.8	NORMAL
14	46	P	72	157	1.57	29.2	OBESITAS
15	43	P	76	165	1.65	27.9	OBESITAS
16	42	L	60	170	1.7	20.8	NORMAL
17	42	P	52	160	1.6	20.3	NORMAL
18	42	L	50	160	1.6	19.5	NORMAL
19	42	P	52	160	1.6	20.3	NORMAL
20	40	L	55	159	1.59	21.8	NORMAL
21	40	L	52	160	1.6	20.3	NORMAL
22	39	L	55	169	1.69	19.3	NORMAL
23	39	L	53	171	1.71	18.1	KURUS
24	38	P	51	159	1.59	20.2	NORMAL
25	37	P	58	163	1.63	21.8	NORMAL
26	35	P	54	165	1.65	19.8	NORMAL
27	33	L	53	167	1.67	19.0	NORMAL
28	32	P	57	165	1.65	20.9	NORMAL
29	31	L	57	169	1.69	20.0	NORMAL
30	30	L	56	166	1.66	20.3	NORMAL
31	28	L	56	168	1.68	19.8	NORMAL
32	27	P	54	156	1.56	22.2	NORMAL
33	26	P	56	155	1.55	23.3	NORMAL
34	25	L	68	175	1.75	22.2	NORMAL
35	22	P	55	165	1.65	20.2	NORMAL
36	20	P	49	167	1.67	17.6	KURUS
37	19	P	47	165	1.65	17.3	KURUS

## Lampiran 11 Hasil Penilaian BJWAT

NO	INISIAL PASIEN	USIA (tahun)	JENIS KELAMIN	KATEGORI STATUS GIZI	Ukuran	Kedalaman	Tepi Luka	Terowongan atau Gua	Jenis Jaringan Nekrotik	Jumlah Jaringan Nekrotik	Jenis Eksudat	Jumlah Eksudat	Warna Kulit di Sekitar Luka	Edema Perifer	Indurasi Jaringan Perifer	Jaringan Granulasi	Epitalisasi	TOTAL SKOR BJWAT	KRITERIA BJWAT
R1	Tn.A	68	L	NORMAL	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	JARINGAN SEHAT
R2	Ny.W	65	P	KURUS	1	0	0	0	1	1	2	2	1	1	1	1	1	12	JARINGAN SEHAT
R3	Tn.Y	58	L	NORMAL	2	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	JARINGAN SEHAT
R4	Ny.C	57	P	NORMAL	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	JARINGAN SEHAT
R5	Tn.A	56	L	NORMAL	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	JARINGAN SEHAT
R6	Ny.I	55	P	NORMAL	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	JARINGAN SEHAT
R7	Tn.R	53	L	GEMUK	1	0	0	0	1	1	3	3	2	1	1	1	1	15	REGENERASI LUKA
R8	Ny.A	53	P	NORMAL	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	JARINGAN SEHAT
R9	Ny.R	52	P	NORMAL	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	JARINGAN SEHAT
R10	Tn.S	48	L	NORMAL	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	JARINGAN SEHAT
R11	Tn.J	47	L	NORMAL	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	JARINGAN SEHAT
R12	Ny.T	46	P	OBESITAS	2	0	0	0	1	1	3	2	2	1	1	1	2	16	REGENERASI LUKA
R13	Ny.T	46	P	NORMAL	2	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	JARINGAN SEHAT
R14	Ny.J	46	P	OBESITAS	1	0	1	0	1	1	3	3	2	1	1	1	1	16	REGENERASI LUKA
R15	Ny.J	43	P	OBESITAS	2	0	0	0	1	1	2	3	3	1	1	1	1	16	REGENERASI LUKA
R16	Tn.D	42	L	NORMAL	2	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	JARINGAN SEHAT
R17	Ny.A	42	P	NORMAL	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	JARINGAN SEHAT
R18	Tn.R	42	L	NORMAL	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	JARINGAN SEHAT
R19	Ny.N	42	P	NORMAL	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	JARINGAN SEHAT
R20	Tn.I	40	L	NORMAL	2	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	JARINGAN SEHAT
R21	Tn.T	40	L	NORMAL	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	JARINGAN SEHAT
R22	Tn.M	39	L	NORMAL	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	JARINGAN SEHAT
R23	Tn.D	39	L	KURUS	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	JARINGAN SEHAT
R24	Ny.D	38	P	NORMAL	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	JARINGAN SEHAT
R25	Ny.D	37	P	NORMAL	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	JARINGAN SEHAT
R26	Ny.E	35	P	NORMAL	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	JARINGAN SEHAT
R27	Tn.I	33	L	NORMAL	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	JARINGAN SEHAT
R28	Ny.R	32	P	NORMAL	2	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	JARINGAN SEHAT
R29	Tn.R	31	L	NORMAL	1	0	0	0	1	1	2	1	1	1	1	1	1	11	JARINGAN SEHAT
R30	Tn.C	30	L	NORMAL	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	JARINGAN SEHAT
R31	Tn.L	28	L	NORMAL	1	0	0	0	1	1	2	1	1	1	1	1	1	11	JARINGAN SEHAT
R32	Ny.S	27	P	NORMAL	2	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	JARINGAN SEHAT
R33	Ny.S	26	P	NORMAL	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	JARINGAN SEHAT
R34	Tn.R	25	L	NORMAL	1	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	10	JARINGAN SEHAT
R35	Ny.R	22	P	NORMAL	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	JARINGAN SEHAT
R36	Ny.S	20	P	KURUS	1	0	0	0	1	1	2	2	1	1	1	1	1	12	JARINGAN SEHAT
R37	Ny.N	19	P	KURUS	1	0	0	0	1	1	2	2	1	1	1	1	1	12	JARINGAN SEHAT

**Lampiran 12 Hasil Analisa Data Korelasi Rank Spearman**

<b>Correlations</b>				
			Status_Gizi	Penyembuhan_ Luka
Spearman's rho	Status_Gizi	Correlation Coefficient	1.000	.348*
		Sig. (2-tailed)		0.035
		N	37	37
	Penyembuhan_ Luka	Correlation Coefficient	.348*	1.000
		Sig. (2-tailed)	0.035	
		N	37	37

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



Lampiran 13 Lembar Matriks Ujian Proposal

MATRIKS EVALUASI SKRIPSI  
PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN  
TAHUN AKADEMIK 2023/ 2024

Nama Mahasiswa : Syifa Maula Nur Padilah  
NIM : 221FK05028  
Pembimbing : 1. R. Siti Jundiah, S.Kp., M.Kep  
2. Sri Wulan Megawati, S.Kep., Ners., M.Kep  
Penguji I/ II \*) : Vivop Marti Lengga, S.Kep., Ners., M.Kep

No	Perbaikan/ Masukan (diisi berdasarkan perbaikan/ masukan saat ujian)	Hasil Revisi (diisi oleh Mahasiswa sebagai bentuk jawaban perbaikan/ masukan Penguji)
1.	Penelitian hubungan status gizi dengan proses penyembuhan luka sudah terjawab ada hubungan, yang membedakan dari penelitian yang akan dilakukan?	Pada bab 1 sudah diperbaiki dengan ditambahkan bahwa penelitian yang dilakukan para peneliti sebelumnya meneliti hubungan dengan luka post operasi besar, sedangkan penelitian saat ini meneliti luka akut post operasi kecil.
2.	Dibab 1 faktor lain yang mempengaruhi proses penyembuhan luka belum muncul	Pada bab 1 sudah diperbaiki penapisan faktor dengan memperkuat redaksi terkait faktor status gizi.
3.	Perjelas fenomena	Fenomena dibab 1 sudah diperjelas
4.	Perbaiki format setiap tabel	Format setiap tabel sudah diperbaiki
5.	Perbaiki format penulisan sitasi	Format penulisan sitasi sudah diperbaiki
6.	Fenomena ditambahkan jenis dressing	Sudah diperbaiki dengan ditambahkan jenis dressing

Mengetahui,

Sebelum Revisi		Setelah Revisi	
1. Mahasiswa	:	1. Mahasiswa	:
2. Pembimbing	:	2. Pembimbing	:
3. Penguji	:	3. Penguji	:



Lampiran 14 Lembar Matriks Sidang Skripsi

MATRIKS EVALUASI SKRIPSI  
PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN  
TAHUN AKADEMIK 2023/ 2024

Nama Mahasiswa : Syifa Maula Nur Padilah  
NIM : 221FK05028  
Pembimbing : 1. R. Siti Jundiah, S.Kp., M.Kep  
2. Sri Wulan Megawati, S.Kep., Ners., M.Kep  
Penguji I/ II \*) : Vivop Marti Lengga, S.Kep., Ners., M.Kep

No	Perbaikan/ Masukan (diisi berdasarkan perbaikan/ masukan saat ujian)	Hasil Revisi (diisi oleh Mahasiswa sebagai bentuk jawaban perbaikan/ masukan Penguji)
1.	Perbaiki Abstrak	Abstrak Sudah diperbaiki sesuai dengan IMRAD
2.	Perbaiki Pembahasan	Pembahasan sudah diperbaiki dan ditambahkan sesuai dengan teori yang digunakan
3.	Perbaiki Daftar Pustaka	Daftar Pustaka sudah diperbaiki
4.	Perbaiki Saran	Saran sudah diperbaiki sesuai dengan masukan dari penguji

Mengetahui,

Sebelum Revisi		Setelah Revisi	
1. Mahasiswa	:	1. Mahasiswa	:
2. Pembimbing	:	2. Pembimbing	:
3. Penguji	:	3. Penguji	:



LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL

Nama Mahasiswa : Syifa Maula Nur Padilah  
NIM : 221FK05028  
Judul Skripsi : Hubungan Status Gizi Dengan Proses  
Penyembuhan Luka Pada Pasien Post Operasi Soft Tissue Tumor Di Poliklinik  
Bedah RSUD KPBS Pangalengan

Pembimbing Utama : R. Siti Jundiah, S.Kp., M.Kep  
Pembimbing Pendamping : Sri Wulan Megawati, S.Kep., Ners., M.Kep

No.	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
1.	Jum'at/15 Desember 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>Definisi Penyembuhan Luka Harus Jelas</li><li>Modern Dressing Pilih satu</li></ul>	
2.	Rabu/20 Desember 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>Definisi operasional status gizi dan proses penyembuhan luka diperjelas</li></ul>	
3.	Rabu/3 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>Penulisan bahasa asing di cetak miring</li><li>Rapihkan penulisan paragraf dan penulisan yang salah</li><li>Jelaskan mengapa status gizi yang di angkat</li><li>Fakta dan datana cantumkan</li><li>Perbaiki penulisan tujuan khusus</li></ul>	
4.	Minggu/10 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>Buat bab 2 dan 3</li></ul>	
5.	Rabu/17 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>Perbaiki kerangka penelitian, pindahkan faktor – faktor penyembuhan luka ke sebelah kiri</li><li>Waktu penelitian dari awal proses penyusunan proposal sampai dengan akhir pengumpulan</li><li>Definisi konseptual proses penyembuhan luka sampaikan</li><li>Rumus penghitungan Indeks Massa Tubuh (IMT) sampaikan dibab 2</li><li>Penulisan bahasa asing di cetak miring</li><li>Jurnal &lt;5 tahun, buku &lt;10 tahun</li></ul>	
6.	Sabtu/20 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>Lampirkan Instrumen</li><li>ACC Sidang Proposal</li></ul>	



LEMBAR BIMBINGAN PROPOSAL

Nama Mahasiswa : Syifa Maula Nur Padilah  
NIM : 221FK05028  
Judul Skripsi : Hubungan Status Gizi Dengan Proses  
Penyembuhan Luka Pada Pasien Post Operasi Soft Tissue Tumor Di Poliklinik  
Bedah RSU KPBS Pangalengan

Pembimbing Utama : R. Siti Jundiah, S.Kp., M.Kep  
Pembimbing Pendamping : Sri Wulan Megawati, S.Kep., Ners., M.Kep

No.	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
1.	Kamis/14 Desember 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>Tambahkan jurnal luar negeri sebagai referensi penelitian di latar belakang</li><li>SOP Perawatan luka modern dressing dengan obat topical harus jelas</li></ul>	
2.	Sabtu/30 Desember 2023	<ul style="list-style-type: none"><li>Tambahkan penanganan Ulkus dari Aspek Farmakologi dan Non Farmakologi. Sampaikan beberapa hasil penelitian dan apa yang digunakan</li><li>Cantumkan tindakan pre – post dan efektifitas</li><li>Kebermanfaatan difokuskan kepada siapa</li></ul>	
3.	Kamis/11 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>Lihat kajian secara teori, faktor apa saja yang mempengaruhi penyembuhan</li><li>Cek cara penulisan paragraf</li><li>Di bab 3 jelaskan hanya 2 variabel penelitian, sesuai dengan judul status gizi dan penyembuhan luka operasi</li><li>Jabarkan sesuai dengan kondisi dilapangan</li><li>Untuk etiologi minimalisir penomoran, jabarkan</li><li>Sumber : jurnal &lt;5 tahun, buku &lt;10 tahun</li><li>Jumlah populasi tatpkan mau hitungan tahun atau triwulan</li></ul>	
4.	Jum'at/12 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>Beri penjelasan mengapa hari ke 3 post operasi</li></ul>	
5.	Minggu/21 Januari 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>Draft di rapikan</li><li>ACC Sidang Proposal</li></ul>	



Lampiran 16 Lembar Bimbingan Skripsi

<u>LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI</u>			
Nama Mahasiswa	:	Syifa Maula Nur Padilah	
NIM	:	221FK05028	
Judul Skripsi	:	Hubungan Status Gizi Dengan Proses Penyembuhan Luka Pada Pasien Post Operasi Soft Tissue Tumor Di Poliklinik Bedah RSUD KPBS Pangalengan	
Pembimbing Utama	:	R. Siti Jundiah, S.Kp., M.Kep	
Pembimbing Pendamping	:	Sri Wulan Megawati, S.Kep., Ners., M.Kep	
No.	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
1.	19 Februari 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>Perbaiki penulisan</li><li>Deskripsikan hasil yang dominan</li><li>Perbaiki crosstab hasil pengolahan data</li><li>Perbaiki pembahasan</li></ul>	
2.	20 Februari 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>Kesimpulan jangan menggunakan angka, kategorikan sesuai jumlah responden</li><li>Saran sesuaikan dengan manfaat teoritis dan praktis</li></ul>	
3.	21 Februari 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>Perbaiki tabel crosstab</li><li>Perbaiki pembahasan</li><li>Tambahkan teori/sumber pada asumsi yang disampaikan</li></ul>	
4.	22 Februari 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>Saran sesuaikan dengan manfaat teoritis dan praktis</li><li>Tambahkan abstrak</li></ul>	
5.	23 Februari 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>Lengkapi draft skripsi</li><li>ACC Sidang Akhir</li></ul>	



**LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : Syifa Maula Nur Padilah  
NIM : 221FK05028  
Judul Skripsi : Hubungan Status Gizi Dengan Proses  
Penyembuhan Luka Pada Pasien Post Operasi Soft Tissue Tumor Di Poliklinik  
Bedah RSU KPBS Pangalengan

Pembimbing Utama : R. Siti Jundiah, S.Kp., M.Kep  
Pembimbing Pendamping : Sri Wulan Megawati, S.Kep., Ners., M.Kep

No.	Hari/Tanggal	Catatan Pembimbing	Paraf Pembimbing
1.	19 Februari 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kesimpulan jangan menggunakan angka, kategorikan sesuai jumlah responden</li><li>• Penjelasan hasil distribusi frekuensi jangan dituliskan semua, cukup data ekstrimnya saja</li><li>• Perbaiki pembahasan</li></ul>	f
2.	20 Februari 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kategorikan jumlah responden</li><li>• Perbaiki pembahasan</li><li>• Kesimpulan jangan menggunakan angka, kategorikan sesuai jumlah responden</li><li>• Kategorikan jumlah responden sesuai hasil persentase</li></ul>	f
3.	22 Februari 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>• Perbaiki pembahasan</li><li>• Hilangkan angka di kesimpulan</li></ul>	f
4.	25 Februari 2024	<ul style="list-style-type: none"><li>• Daftar pustaka lengkapi</li><li>• ACC Sidang Akhir</li></ul>	f

**Lampiran 17 Daftar Riwayat Hidup**

**DAFTAR RIWAYAT HIDUP**



Nama Lengkap : Syifa Maula Nur Padilah  
NIM : 221FK05028  
Tempat/Tanggal Lahir : Bandung, 01 November 2001  
Alamat : Kp. Jalan Cagak Galih, RT/RW 04/05 Desa Ciherang, Kecamatan Nagreg, Kabupaten Bandung  
E-mail : [221FK05028@bku.ac.id](mailto:221FK05028@bku.ac.id)  
No. HP : 083866900130

**Riwayat Pendidikan :**

1. MIS TANWIRIYAH II : 2007-2012
2. SMPN 3 LIMBANGAN : 2013-2015
3. SMAN 1 NAGREG : 2016-2018
4. UNIVERSITAS BHAKTI KENCANA : 2018 – 2021  
(Program Diploma 3 Keperawatan)
5. UNIVERSITAS BHAKTI KENCANA : 2022 – 2024  
(Program Sarjana Keperawatan)

# BAB 1-3 Checking.docx

---

## ORIGINALITY REPORT

---

**12%**

SIMILARITY INDEX

**12%**

INTERNET SOURCES

**3%**

PUBLICATIONS

**4%**

STUDENT PAPERS

---

## PRIMARY SOURCES

---

<b>1</b>	<a href="http://repositori.uin-alauddin.ac.id">repositori.uin-alauddin.ac.id</a> Internet Source	<b>2%</b>
<b>2</b>	<a href="http://www.scribd.com">www.scribd.com</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>3</b>	<a href="http://arteri.sinergis.org">arteri.sinergis.org</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>4</b>	<a href="http://repository.unej.ac.id">repository.unej.ac.id</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>5</b>	<a href="http://rimafebriani3.blogspot.com">rimafebriani3.blogspot.com</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>6</b>	<a href="http://text-id.123dok.com">text-id.123dok.com</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>7</b>	<a href="http://docobook.com">docobook.com</a> Internet Source	<b>1%</b>
<b>8</b>	<a href="http://repositori.unsil.ac.id">repositori.unsil.ac.id</a> Internet Source	<b>&lt;1%</b>
<b>9</b>	<a href="http://repository.umsu.ac.id">repository.umsu.ac.id</a> Internet Source	<b>&lt;1%</b>

---

10	<a href="http://jurnal.abulyatama.ac.id">jurnal.abulyatama.ac.id</a> Internet Source	<1 %
11	<a href="http://id.scribd.com">id.scribd.com</a> Internet Source	<1 %
12	<a href="http://repository.whakademik.com">repository.whakademik.com</a> Internet Source	<1 %
13	<a href="http://journal.poltekkesdepkes-sby.ac.id">journal.poltekkesdepkes-sby.ac.id</a> Internet Source	<1 %
14	<a href="http://eprints.stikesbanyuwangi.ac.id">eprints.stikesbanyuwangi.ac.id</a> Internet Source	<1 %
15	<a href="http://nanopdf.com">nanopdf.com</a> Internet Source	<1 %
16	<a href="http://repository.bku.ac.id">repository.bku.ac.id</a> Internet Source	<1 %
17	<a href="http://eprints.ukh.ac.id">eprints.ukh.ac.id</a> Internet Source	<1 %
18	<a href="http://scholar.unand.ac.id">scholar.unand.ac.id</a> Internet Source	<1 %
19	<a href="http://repository.ub.ac.id">repository.ub.ac.id</a> Internet Source	<1 %
20	<a href="http://repository.wima.ac.id">repository.wima.ac.id</a> Internet Source	<1 %
21	<a href="http://repository.uhn.ac.id">repository.uhn.ac.id</a> Internet Source	<1 %

22	Submitted to Politeknik Kesehatan Kemenkes Semarang Student Paper	<1 %
23	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	<1 %
24	<a href="http://jurnal.uimedan.ac.id">jurnal.uimedan.ac.id</a> Internet Source	<1 %
25	<a href="http://poltekkesbdg.info">poltekkesbdg.info</a> Internet Source	<1 %
26	<a href="http://onlinelibrary.wiley.com">onlinelibrary.wiley.com</a> Internet Source	<1 %
27	<a href="http://repository.ar-raniry.ac.id">repository.ar-raniry.ac.id</a> Internet Source	<1 %
28	<a href="http://repository.unja.ac.id">repository.unja.ac.id</a> Internet Source	<1 %
29	<a href="http://adi-otnairpus.blogspot.com">adi-otnairpus.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %
30	<a href="http://eprints.umpo.ac.id">eprints.umpo.ac.id</a> Internet Source	<1 %
31	<a href="http://jurnal.unitri.ac.id">jurnal.unitri.ac.id</a> Internet Source	<1 %
32	<a href="http://online-journal.unja.ac.id">online-journal.unja.ac.id</a> Internet Source	<1 %

33	<a href="http://karyailmiah.unisba.ac.id">karyailmiah.unisba.ac.id</a> Internet Source	<1 %
34	<a href="http://eprints.undip.ac.id">eprints.undip.ac.id</a> Internet Source	<1 %
35	<a href="http://jnccn.org">jnccn.org</a> Internet Source	<1 %
36	<a href="http://lib.unnes.ac.id">lib.unnes.ac.id</a> Internet Source	<1 %
37	<a href="http://ojs.binahusada.ac.id">ojs.binahusada.ac.id</a> Internet Source	<1 %
38	Ni Wayan Warniyati, Devi Kurniasari. "FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PENYEMBUHAN LUKA POST OPERASI SECTIO CAESAREA DI RSUD DR H. BOB BAZAR, SKM KALIANDA KABUPATEN LAMPUNG SELATAN TAHUN 2018", Jurnal Kebidanan Malahayati, 2019 Publication	<1 %
39	<a href="http://eprints.uny.ac.id">eprints.uny.ac.id</a> Internet Source	<1 %
40	<a href="http://jo46.blogspot.com">jo46.blogspot.com</a> Internet Source	<1 %