

LAMPIRAN-LAMPIRAN



PEMERINTAH KABUPATEN PESAWARAN
DINAS KESEHATAN
UPT PUSKESMAS KOTA DALAM



Jl. KramatDesa Kota Dalam Kecamatan Way Lima Kabupaten Pesawaran
Email : pkmkotadalam@yahoo.com, Telp : (0721) 895003 KodePos 35381

Kota Dalam, 6 Agustus 2021

Nomor : 800/174/IV.02.07/VIII/2021
Lampiran :-
Perihal : Surat Ijin Pra Survey

Kepada Yth.
Kepala Universitas Muhammadiyah
Pringsewu
di-
Tempat

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Joko Suhartono, S.KM, M. Kes
NIP : 19670808 198703 1 003
Pangkat / Gol : Pembina / IV. a
Jabatan : Ka. UPT Puskesmas Kota Dalam


Memberikan ijin kepada mahasiswa :

Nama : Yeni Efrida
NIM : 144012018115
Program Studi : D III Keperawatan

Untuk melakukan Pra Survey dengan penelitian yang berjudul "ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN ULKUS DIABETIKUM DENGAN MASALAH KERUSAKAN INTEGRITAS JARINGAN DI PUSKESMAS KOTA DALAM".

Demikianlah surat ijin penelitian diberikan agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ka. UPT Puskesmas Kota Dalam,


Joko Suhartono, S.KM, M. Kes
NIP. 19670808 198703 1 003



PEMERINTAH KABUPATEN PESAWARAN
DINAS KESEHATAN
UPT PUSKESMAS KOTA DALAM



Jl. KramatDesa Kota Dalam Kecamatan Way Lima Kabupaten Pesawaran
Email : pkmkotadalam@yahoo.com, Telp : (0721) 895003 KodePos 35381

Kota Dalam, 6 Agustus 2021

Nomor : 800/174.A/IV.02.07/ VIII/2021
Lampiran : -
Perihal : Surat Ijin Pengambilan Data

Kepada Yth.
Kepala Universitas Muhammadiyah
Pringsewu
di-
Tempat

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Joko Suhartono, S.KM, M. Kes
NIP : 19670808 198703 1 003
Pangkat / Gol : Pembina / IV. a
Jabatan : Ka. UPT Puskesmas Kota Dalam

Memberikan ijin kepada mahasiswa :

Nama : Yeni Efrida
NIM : 144012018115
Program Studi : D III Keperawatan

Untuk melakukan pengambilan data dengan penelitian yang berjudul "ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN ULKUS DIABETIKUM DENGAN MASALAH KERUSAKAN INTEGRITAS JARINGAN DI PUSKESMAS KOTA DALAM".

Demikianlah surat ijin penelitian diberikan agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Ka. UPT Puskesmas Kota Dalam,

Joko Suhartono, S.KM, M. Kes
NIP. 19670808 198703 1 003

SURAT KESEDIAAN PARTISIPAN / RESPONDEN

Setelah membaca dan memahami penjelasan pada lembar pertama, dengan ini saya yang bertanda tangan dibawah ini

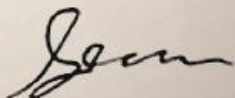
Nama : Ny. S
Usia : 66 th
Pekerjaan : Tidak bekerja
Alamat : Guyuban r Paguyuban

Menyatakan kesediaan / persetujuan untuk menjadi partisipan dalam penelitian yang dilakukan oleh mahasiswa fakultas kesehatan Universitas Muhammadiyah Pringsewu Lampung Program studi D III Keperawatan yang bernama Yeni Erida dengan judul "Asuhan Keperawatan Pada Pasien Ulkus Diabetikum Dengan Masalah Kerusakan Integritas Jaringan di Wilayah Kerja Puskesmas Paguyuban Tahun 2021".

Semua informasi yang diberikan akan dijaga kerahasiaannya dan hanya digunakan untuk keperluan penelitian. Saya memahami bahwa penelitian ini tidak akan berakibat negatif terhadap saya dan keluarga saya, oleh karena itu saya bersedia menjadi partisipan dalam penelitian ini.

Pringsewu, 13 Juli 2021

Responden


(.....)

**FORMAT PENGKAJIAN
KEPERAWATAN MEDIKAL BEDAH
FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH
PRINGSEWU PROGRAM DIII KEPERAWATAN
TAHUN AKADEMIK 2020/2021**

Ruang :

No. Medical Record :

Tgl Pengkajian :

Pukul :

I. DATA DASAR

A. Identitas Pasien

1. Nama (inisial klien) :
2. Usia :
3. Status Perkawinan :
4. Pekerjaan :
5. Agama :
6. Pendidikan :
7. Suku :
8. Bahasa yang digunakan :
9. Alamat rumah :
10. Sumber Biaya :
11. Tanggal Masuk RS :
12. Diagnosa Medis Saat Pengkajian :

B. Sumber informasi (penanggung jawab) :

1. Nama :
2. Umur :
3. Hubungan dengan klien :
4. Pendidikan :
5. Pekerjaan :
6. Alamat :

II. RIWAYAT KESEHATAN

- A. Riwayat kesehatan masuk RS (UGD/Poliklinik) : waktu, keluhan, pemeriksaan fisik dan data penunjang, penatalaksanaan
- B. Riwayat kesehatan saat pengkajian/Riwayat Penyakit Sekarang:

1. Keluhan Utama :.....
 - P (Provokatif/Paliatif)
 - Penyebab :
 - Hal yang memperberat :
 - Hal yang memperingan :
 - Q (Quantitas/Kualitas) :
 - R (Region/Radiation) :
 - Lokasi dan penyebaran :
 - S (Severity/Scale) :
 - Lamanya :
 - Frekwensi :
 - Intensitas :
 - T (Time) :
 - Kapan terjadinya :

2. Keluhan penyerta :

- C. Riwayat Kesehatan Lalu:
 - Riwayat alergi :
 - Riwayat kecelakaan :
 - Riwayat perawatan di RS : (Diagnosa, Waktu, Kondisi pulang)
 - Riwayat penyakit berat/kronis:.....
 - Riwayat pengobatan :
 - Riwayat operasi :

- D. Riwayat Kesehatan Keluarga : (Genogram / Penyakit yang pernah diderita oleh anggota keluarga yang menjadi factor resiko, 3 generasi) dan analisa dari genogram

- E. Riwayat Psikososial – spiritual
 1. Psikologis
 - Konsep diri (gambaran diri, peran, harga diri, ideal diri, identitas)
 - Kecemasan, ketakutan
 - Fase kehilangan :
 2. Sosial
 - Support System : (Dukungan keluarga, lingkungan, dan fasilitas terhadap penyakitnya)

- Komunikasi : (Pola interaksi social sebelum dan saat sakit)
3. Spiritual
- System nilai kepercayaan : (Sebelum dan saat sakit)

F. Pendidikan dan Pengajaran

- Pengetahuan pasien dan keluarga tentang penyakit, prognosis, program pengobatan, diet, dan perawatan.

G. Lingkungan

1. Rumah

- Kebersihan :
- Polusi :
- Bahaya :

2. Pekerjaan

- Kebersihan :
- Polusi :
- Bahaya :

H. Pola Kebiasaan sehari-hari sebelum dan saat sakit:

1. Pola Nutrisi dan Cairan (sebelum dan saat sakit) :

a. Pola Nutrisi :

- Asupan : () Oral () Enteral
() TPN
- Frekwensi makan :x/Hari
- Nafsu makan : () Baik
() Kurang (Jelaskan alasannya)
- Diit :
- Makanan tambahan :
- Makanan yang tidak disukai/alergi/pantangan :
- Kebiasaan makan (sebelum dan sesudah makan)
:
- Jumlah Kalori :
- Keluhan : () Mual, () Muntah
- Perubahan berat badan 3 bulan terakhir:
() Bertambah.....Kg
() Tetap
()

Berkurang.....Kg

b. Pola Cairan :

- Asupan cairan : () Oral, jenis, volume, total
() Enteral, jenis, frekuensi, volume total () Parenteral, jenis, jumlah, tetesan, volume total

2. Pola Eliminasi (sebelum dan saat sakit) :

a. BAK

- Frekwensi :.....x/hari
- Waktu :.....
- Jumlah :.....cc/hari
- Warna :.....
- Bau :.....
- Keluhan yang berhubungan dengan BAK:.....

b. BAB

- Frekwensi :.....x/hari
- Waktu :.....
- Warna :.....
- Bau :.....
- Konsistensi :.....
- Keluhan :.....
- Penggunaan laxatif/pencahar :.....

c. IWL (*Invisible Water Lose*) :..... cc/hari

d. Balance cairan :.....

3. Pola Kebutuhan Rasa Aman dan Nyaman

- Keluhan : () Demam :
Kaji

karakteristiknya

() Nyeri/sakit :

Kaji dengan PQRST

4. Pola Personal Hygiene (sebelum dan saat sakit) :

a. Mandi

- Frekwensi :.....x/hari

b. Oral hygiene

- Frekwensi :x/hari
- Waktu :
- c. Cuci Rambut
- Frekwensi :x/minggu

5. Pola Istirahat dan Tidur (sebelum dan saat sakit) :

- Lama tidur :Jam/hari
- Waktu
 - Siang :jam
 - Malam :jam
- Kebiasaan sebelum tidur/pengantar tidur :
 - () Penggunaan obat tidur
 - () Kegiatan lain, Jelaskan
- Kesulitan dalam hal tidur :
 - () Menjelang tidur
 - () Sering/mudah terbangun
 - () Merasa tidak puas setelah bangun tidur

Jelaskan alasannya

6.Pola aktivitas dan latihan (sebelum dan saat sakit) :

- Jenis pekerjaan :
- Waktu bekerja :
- Kegiatan waktu luang :
- Keluhan dalam beraktivitas :
- Olah raga :
 - ✓ Jenis :
 - ✓ Frekwensi :
- Keterbatasan dalam hal :
 - () Mandi
 - () Menggunakan pakaian
 - () Berhias

7.Pola kebiasaan yang mempengaruhi kesehatan

- a.Merokok : () Ya
() Tidak
 - Frekwensi :
 - Jumlah :
 - Lama pemakaian :
- b.Minuman keras : () Ya
() Tidak

- Frekwensi :
- Jumlah :
- Lama pemakaian :
- c. Ketergantungan obat : () Ya
() Tidak

Jika Ya : Jelaskan : Jenis, Lama pemakaian, Frekwensi dan Alasan

III. Pengkajian Fisik

1. Pemeriksaan umum

- Kesadaran :
- Tekanan Darah :mmHg
- Nadi :x/Menit
- Pernafasan :x/Menit
- Suhu :°C
- TB/BB :Cm/Kg

2. Pemeriksaan fisik per system

a. Sistem Penglihatan

- Posisi mata : () Simetris () Asimetris

Asimetris

- Kelopak mata :
- Pergerakan bola mata :
- Konjungtiva :
- Kornea :
- Sklera :
- Pupil : -Ukuran :
- Reaksi terhadap cahaya :

cahaya :

- Lapang pandang :
- Ketajaman penglihatan :
- Tanda-tanda radang :
- Pemakaian alat bantu penglihatan :
- Keluhan lain :

b. Sistem Pendengaran

- Kesimetrisan :
- Karakteristik serumen (warna, konsistensi,

- bau) :
- Tanda radang :
 - Cairan dari telinga :
 - Fungsi pendengaran :
 - Pemakaian alat Bantu :

c. Sistem Wicara

- Kesulitan/gangguan wicara :

d. Sistem Pernafasan

- Jalan nafas :
- Keluhan : () Sesak () Nyeri
- Bila sesak : () Setelah aktifitas
() Tanpa aktifitas
() Saat beraktifitas
- Bila nyeri : Jelaskan.....
- Frekwensi :x/menit
- Irama : () Teratur
() Tidak teratur
- Kedalaman : () Dalam () Dangkal
- Suara nafas :
- Batuk : () Ya () Tidak
- Jika Ya, : () Jenisnya
() Sputum
() Warna sputum
() Konsistensi
() Terdapat darah
- Palpasi dinding dada :
- Perkusi dada :
- Penggunaan otot bantu nafas :
- Penggunaan oksigen, ETT, orofaringeal airway, Trakeostomi:.....
- WSD : (Type, undulasi, karakteristik cairan,
Jumlah, kondisi balutan luka WSD)

e. Sistem Kardiovaskuler

▪ Sirkulasi Perifer

- Nadi :x/menit
 - Irama : () Teratur () Tidak teratur
 - Denyut : () Lemah () Kuat
- Distensi vena jugularis :
- Temperatur kulit : () Hangat () Dingin
- Warna kulit : () Pucat ()
Cyanosis () Kemerahan
- Pengisian kapiler :
- Edema (lokasi dan derajat)
:

▪ Sirkulasi Jantung

- Kecepatan denyut apical :x/menit
- Irama : () Teratur
() Tidak teratur
- Bunyi jantung normal :
- Kelainan bunyi jantung :
- Keluhan : () Lemah ()
Lelah () Berdebar-
debar/palpitasi
() Keringat dingin
() Gemetaran
() Kesemutan
() Kaki dan tangan
dingin
- Nyeri dada : (Penyebaran, lokasi,
intensitas,
lamanya & skala)
- Ictus Cordis :
- Kardiomegali (CTR) :

f. Sistem Neurologi

- Glaslow Coma Scale (GCS) :
E...M...V....

- Tanda-tanda peningkatan tekanan intracranial
:
- Jika ada,
Jelaskan.....
- Gangguan Neurologis : (N I – N XII)
:
- Pemeriksaan reflek :
- Patologis :
- Fisiologis :
- Tanda iritasi Meningen :
- Kekuatan otot/status motorik
:

g. Sistem Pencernaan

- Keadaan mulut :
- Kesulitan menelan :
- Bising usus :x/menit
- Lingkar perut :
- Asites :
- Palpasi 4 kuadran : () Nyeri : lokasi, penyebaran
() massa/benjolan : lokasi,
ukuran
- Perkusi 4 kuadran : Suara timpani
(.....)
Suara pekak
(.....)
Suara tambahan
(.....)
- Luka post operasi (jenisnya, kondisinya,
ukuran) :

h. Sistem Immunology

- Pembesaran kelenjar getah bening :

i. Sistem Endokrin

- Napas berbau keton : () Ya, () Tidak
- Luka : () Ya, () Tidak, Jika ya
Jelaskan.....

- Exophthalmus : () Ya, () Tidak
- Tremor : () Ya, () Tidak
- Pembesaran kelenjar tyroid : () Ya, () Tidak
- Tanda-tanda peningkatan kadar gula darah : ()
Polidipsi
() Poliuri () Polifagi

j. Sistem Urogenital

- Distensi kandung kemih :
- Nyeri tekan :
- Nyeri perkusi pada CVA :
- () Anuria, () Hematuria, () Disuria,
() Nocture, () Oliguria () Poliuria,
- Penggunaan kateter :
- Penggunaan Irigasi :
- Keadaan genital :

k. Sistem Integumen

- Keadaan rambut :
- Kekuatan :
- Warna :
- Kebersihan :
- Keadaan kuku :
- Kekuatan :
- Warna :
- Kebersihan :
- Keadaan kulit :
- Kekuatan :
- Warna :
- Kebersihan :
- Tanda-tanda radang pada kulit :
- Luka :
- Dekubitus :
- Pruritus :
- Tanda – tanda perdarahan :

l. Sistem Muskuloskeletal

- Keterbatasan dalam pergerakan : Jelaskan.....
- Sakit pada tulang dan sendi :

II. ANALISA DATA

No	Data	Masalah	Etiologi
1	Ds : DO:		

IX. DIAGNOSA KEPERAWATAN SESUAI DENGAN PRIORITAS

1.
2.
3.

X. RENCANA TINDAKAN KEPERAWATAN

Nama Klien :

Dx. Medis :

Ruang :

No. MR :

No	Tanggal	Diagnosa Keperawatan dan Data Penunjang	Tujuan (SMART)	Rencana Tindakan	Rasional

Pringsewu, 2021

TT

(Nama Perawat)

XI. CATATAN PERKEMBANGAN

Nama Klien :

Dx. Medis :

Ruang :

No. MR :

No. Dx. Kep	Tanggal/ Jam	Implementasi (Respon dan atau Hasil)	Paraf	Evaluasi (SOAP) Tanggal/Jam

STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR PERAWATAN LUKA

NO	Aspek yang dapat dilakukan
A. Fase Prainteraksi	
1.	<p>Mengecek catatan medis dan peralatan Menyiapkan alat dan bahan yang diperlukan</p> <p>ALAT STERIL 1 bak instrument 2 pinset anatomis 2 pinset cirugis 1 arteri klem Kapas lidi Depper Gunting lurus Gunting up heating 3 kom kassa tutup Kassa steril dan perban gulung dalam tromol Handscoon steril Korentang dalam tempatnya</p> <p>ALAT BERSIH Bak instrumen Handscoon bersih Gunting perban Pinset anatomi bersih Plester Perban gulung atau elastis perban Kapas alkohol dalam tempatnya Bengkok Larutan NaCL 0,9% Larutan pembersih H2O2 Betadin Obat sesuai terapi Alas Tempat sampah</p>
B Fase Interaksi	
1	Memberikan salam terapeutik
2	Melakukan evaluasi/validasi
3	Melakukan kontrak (waktu, tempat, dan topik)
4	Menerangkan tujuan dan prosedur tindakan
5	Menjaga privasi
C Fase kerja	
1	Cuci tangan dan gunakan handscoon bersih
2	Mengatur posisi klien
3	Mempersiapkan dan meletakkan alat dan bahan di dekat klien

4	Pasang alas di bawah luka
5	Guyur balutan menggunakan NaCl 0,9% guna mengurangi perekatan kasa terhadap kulit dan luka
6	Buka balutan perlahan
7	Setelah balutan terbuka membuka peralatan steril, siapkan cairan yang diperlukan
8	Gunakan sarung tangan steril Inspeksi luka, lokasi, dimensi, kedalam luka, jaringan nekrotik, tanda-tanda infeksi lokal, dan formasi frakrus
9	Bersihkan luka dengan larutan NaCL 0,9%. Pegang kassa yang telah dibasahi larutan NaCL dengan pinset.
10	Gunakan kassa sekali usap. Bersihkan dari daerah yang kurang terkontaminasi ke daerah yang terkontaminasi (dalam ke luar)
11	Lakukan nekrotomi jika ada jaringan nekrosis
12	Bilas kembali luka dengan NaCL 0,9%
13	Gunakan kassa baru untuk mengeringkan luka Mengambil gambar luka sebagai dokumentasi
14	Oleskan 3-4 kali obat pada daerah luka
15	Tutup luka dengan kassa steril yang telah diberi larutan steril lalu dilapisi dengan kassa steril
16	kemudian tutup dengan kassa kering
17	Merapikan alat
D Fase Terminasi	
1	Evaluasi keadaan klien setelah dilakukan perawatan luka
2	Kontrak untuk kegiatan selanjutnya
3	Cuci tangan
4	Pendokumentasian







MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PRINGSEWU (UMPRI) LAMPUNG
FAKULTAS KESEHATAN
PROGRAM STUDI SI KEPERAWATAN REGULER
Jalan Makam KH Ghalib No. 112 Telp./Fax (0729) 22537 Pringsewu Lampung 35373

LEMBAR KONSULTASI

NAMA : Yeni Erida
NIM : 144012018115
Prodi : D III KEPERAWATAN
Judul : ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN DIABETES
MELITUS DENGAN MASALAH KERUSAKAN INTEGRITAS
KULIT (ULKUS DIABETIKUM)

NO	TANGGAL	BAB	URAIAN BIMBINGAN	PARAF
1	23 Maret 2021	1	Koreksi kembali	
2	2/4/21	1	- tambahkan tdk pemeriksaan pada integritas kulit pada pasien DM	 Aprilia
3	5/4/21	1	Susun sesuai urutan	
4	9/4-21	1	✓ paragraf 1 di gelangi - rubah kalimat di bab	
5	11/4/21		✓ Bab I, AEC lyt bab II	

<p>6</p> <p>}</p>	<p>✓ Bab II, dr, belajar tentu DM seder maknanya</p> <p>✓ perbaiki Bab II v/ ya pph</p> <p>- perbaiki bab II paragraf / ya sty jurnal</p> <p>- ppt di perbaiki</p>	<p>✓ Apriy</p> <p>✓ Apriy</p>		
<p>10/Agustus 2021</p>	<p>Penulisan, Jalan Penelitian, acc, sedang</p>	<p>✓</p>		
<p>20/Agustus 2021</p>	<p>Abstrak, Pengkajian</p>	<p>✓</p>		
<p>26/Agustus 2021</p>	<p>acc, jilid</p>	<p>✓</p>		



MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PRINGSEWU (UMPRI) LAMPUNG
FAKULTAS KESEHATAN
PROGRAM STUDI SI KEPERAWATAN REGULER
Jalan Makam KH Ghalib No. 112 Telp./Fax/(0729) 22537 Pringsewu Lampung 35373

LEMBAR KONSULTASI

NAMA : Yeni Erida
NIM : 144012018115
Prodi : D III KEPERAWATAN
Judul : ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN DIABETES
MELITUS DENGAN MASALAH KERUSAKAN INTEGRITAS
KULIT (ULKUS DIABETIKUM)

NO	TANGGAL	BAB	URAIAN BIMBINGAN	PARAF
1	19 Maret 2021	1	Judul, Tempat,	
2	25 Maret 2021	1	Daftar pustaka, Penulisan referensi	
3	8 April 2021	II	perbaiki BAB 2 dan - di Rumpun (klesi ulkusi) jumlah paragraf - Diagnosis keip lewat ke BAB II	
4	27 April 2021	BAB III	dan keip usi	



FAKULTAS KESEHATAN
PROGRAM STUDI DIII KEPERAWATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PRINGSEWU (UMPRI) LAMPUNG

Jalan Makam KH Ghalib No. 112 Telp./Fax/(0729) 22537 Pringsewu Lampung 35373

LEMBAR KONSULTASI

Nama : Yeni Erida
NIM : 144012018115
Prodi : D III Keperawatan

NO	TANGGAL	BAB	URAIAN BIMBINGAN	PARAF
	4 Agustus 2021		Penulisan diagnosa keperawatan, abstrak	
	6 Agustus 2021		acc, sidang	
	20 Agustus		Abstrak, pengkajian acc, jurnal	



FAKULTAS KESEHATAN
PROGRAM STUDI DIII KEPERAWATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PRINGSEWU (UMPRI) LAMPUNG

Jalan Makam KH Ghalib No. 112 Telp./Fax/(0729) 22537 Pringsewu Lampung 35373

LEMBAR KONSULTASI

Nama : Yeni Erida
NIM : 144012018115
Prodi : D III Keperawatan

NO	TANGGAL	BAB	URAIAN BIMBINGAN	PARAF
1	10 Juni 2021	II	Faktor-faktor penyembuhan luka, pengkajian luka, dapus, intervensi	
		II	Penatalaksanaan, Intervensi	
	18 Agustus 2021	IV	Abstrak, Keahlian Utama pemeriksaan fisik	

23 Agustus 2021

Abstrak, Diagnostika

Acc jilid

FD
FD