PANDUAN

PRAKTIK LAPANGAN

KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, PENCERNAAN, PERKEMIHAN, IMUNOLOGI DAN REPRODUKSI PRIA EDISI PERTAMA

T.A 2022-2023



PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU
2023

BUKU PANDUAN PRAKTIK KLINIK KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, PENCERNAAN, PERKEMIHAN, IMUNOLOGI DAN REPRODUKSI PRIA

EDISI PERTAMA T.A 2022-2023

TIM PENYUSUN TIM KMB-KGD/ KRITIS

Editor Ns. Sandra, M. Kep., Sp. Kep. M. B



PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU PEKANBARU 2023

BUKU PANDUAN PRAKTIK KLINIK KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, PENCERNAAN, PERKEMIHAN, IMUNOLOGI DAN REPRODUKSI PRIA

EDISI PERTAMA

T.A 2022-2023

Tim Penyusun:

Ns. Sandra, M. Kep., Sp. Kep. M. B

Ns. Rani Lisa Indra, M. Kep., Sp. Kep. M. B

Ns. Bayu Saputra, M. Kep

Ns. Defi Eka Kartika, M. Kep

Editor:

Ns. Sandra, M. Kep., Sp. Kep. M. B

Penerbit: Program Studi S1 Ilmu Keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Hang Tuah Pekanbaru

BUKU PANDUAN PRAKTIK KLINIK KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, PENCERNAAN, PERKEMIHAN, IMUNOLOGI DAN REPRODUKSI PRIA

INSTRUKTUR

Ns. Sandra, M. Kep., Sp. Kep. M. B

Ns. Rani Lisa Indra, M. Kep., Sp. Kep. M. B

Ns. Bayu Saputra, M. Kep

Ns. T. Abdur Rasyid, M. Kep

Ns. Imron Rosyadi, M. Kep

Ns. Defi Eka Kartika, M. Kep

HALAMAN PENGESAHAN

BUKU PANDUAN PRAKTIK KLINIK KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, PENCERNAAN, PERKEMIHAN, IMUNOLOGI DAN REPRODUKSI PRIA

EDISI PERTAMA T.A 2022-2023



Menyatakan dan menetapkan bahwa buku panduan ini dapat digunakan untuk pembelajaran praktik klinik Keperawatan Dewasa Sistem Endokrin, Pencernaan, Perkemihan, Imunologi dan Reproduksi Pria pada Semester IV (Empat) Program Studi S1 Ilmu Keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Hang Tuah Pekanbaru.

Ditetapkan di Pekanbaru

Tanggal 31 Mei 2023

Ketua Program Studi

(Ns. Siska Mayang Sari, M. Kep)

VISI DAN MISI

UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU

VISI

Terwujudnya Universitas unggul dan menghasilkan lulusan sesuai kompetensi yang mampu bersaing ditingkat Nasional tahun 2036

MISI

- 1. Melaksanakan proses pembelajaran yang berkualitas baik pada tenaga pendidik dan mahasiswa agar memiliki daya saing yang tinggi
- 2. Melaksanakan penelitian yang berkualitas, inovatif dan teruji sesuai kompetensi keilmuan
- 3. Melaksanakan pengabdian masyarakat sebagai implementasi hasil penelitian dan kepedulian lainnya/ Melaksanakan pengabdian masyarakat berbasis karya ilmiah civitas akademika baik terstruktur maupun insidentil
- 4. Melakukan kerjasama dengan berbagai stakeholder seperti pemerintah, swasta, PT dan instansi terkait dalam menunjang kompetensi lulusan.

VISI DAN MISI

FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU

VISI

Menjadi Fakultas Kesehatan yang unggul dan Menghasilkan tenaga kesehatan yang kompeten dan Mampu bersaing ditingkat Nasional tahun 2036

MISI

- Melaksanakan pendidikan kesehatan yang bermutu untuk menghasilkan lulusan yang profesional berorientasi kepada peningkatan kesehatan masyarakat
- Mengembangkan ilmu dan teknologi kesehatan melalui kegiatan penelitian dan pengabdian kepada masyarakat untuk peningkatan kesehatan masyarakat
- 3. Melaksanakan penjaminan mutu yang konsisten dan berkelanjutan
- 4. Mewujudkan atmosfir akademik yang kondusif melalui kinerja akademik
- 5. Menjalin kerjasama dengan berbagai pihak dalam penyelenggaraan tridarma perguruan tinggi
- 6. Mengembangkan teknologi tepat guna dalam bidang kesehatan

VISI DAN MISI PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU

VISI

Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai, IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036

MISI

- 5. Menyelenggarakan pendidikan tinggi ilmu keperawatan yang bermutu
- 6. Melaksanakan penelitian dan pengembangan bidang keperawatan serta pengabdian kepada masyarakat sebagai wujud kepedulian untuk meningkatkan derajat kesehatan masyarakat
- 7. Melaksanakan penjaminan mutu secara konsisten berkelanjutan
- 8. Mewujudkan atmosfer akademik yang kondusif serta menjalin kemitraan dengan institusi pendidikan dan pelayanan keperawatan
- 9. Menjalin kerjasama baik pada institusi pemerintah, swasta, dalam maupun luar negeri.

PRAKATA

Segala Puji bagi Allah Subhanahu Wa Ta'ala, Tuhan Yang Maha Esa, atas karunia-Nya sehingga Buku Panduan Praktik Klinik Keperawatan dewasa sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi pria edisi pertama ini bisa kami terbitkan sebagai panduan mahasiswa dalam melakukan praktik di rumah sakit. Buku panduan ini disusun sebagai pedoman bagi mahasiswa dan preseptor dalam melaksanakan preklinik di rumah sakit. Buku panduan ini diharapkan dapat memberikan arahan bagi mahasiswa dalam pencapaian kompetensi demi menyelesaikan Mata Ajar Keperawatan Dewasa sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi pria.

Kami mengucapkan terima kasih kepada seluruh tim keperawatan medikal bedah Program Studi S1 Ilmu Keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Hang Tuah Pekanbaru yang telah berkontribusi dalam penyusunan buku panduan ini. Akhir kata, Kami beharap buku ini dapat memberikan manfaat untuk mahasiswa dan preseptor, Wassalam.

Pekanbaru, Mei 2023

Tim Penyusun

DAFTAR ISI

Kata Pengantar	Vii
Daftar Isi	viii
BAB I Pendahuluan	1
BAB II Kompetensi Pembelajaran	3
BAB III Proses Pembelajaran	5
BAB IV Evaluasi	12
Lampiran	
Lampiran 1. Daftar nama mahasiswa	16
Lampiran 2. Daftar nama preseptro dan fasilitator	19
Lampiran 3. Format pengkajian, analisis data, Dan rencana intervensi	20
Lampiran 4. Format logbook	34
Lampiran 5. Format LP	35
Lampiran 6. Format mini seminar	36
Lampiran 7. Format resume	37
Lampiran 8. Penilaian pre dan post conference	38
Lampiran 9. Penilaian LP	39
Lampiran 10. Penilaian softskill	40
Lampiran 11. Penilaian laporan kasus	41
Lampiran 12. Penilaian penyajian mini seminar	42
Lampiran 13. Format pencaiapain kompetensi	43

Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi "Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

BAB I INFORMASI UMUM

A. Deskripsi Panduan

Mata kuliah ini berfokus pada pemenuhan kebutuhan klien dewasa dengan gangguan sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi pada mahasiswa semester IV (empat) dengan metoda pembelajaran mahasiswa mengacu pada Kurikulum Pendidikan Ners Indonesia Tahun 2021. Mata kuliah ini memiliki bobot 4 SKS dengan rincian 3 SKS teori, 1 SKS praktikum. Praktik lapangan pada mata kuliah ini merupakan bagian dari metode pembelajaran praktikum yang langsung ke lahan praktik.

Pemberian asuhan keperawatan pada kasus gangguan sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi tersebut berdasarkan proses keperawatan dengan mengaplikasikan ilmu biomedik seperti biologi, histologi, biokimia, anatomi, fisiologi, patofisiologi, ilmu keperawatan medikal bedah, ilmu penyakit dalam, farmakologi, gizi (nutrisi), bedah dan rehabilitasi.

Gangguan dari sistem tersebut meliputi gangguan peradangan, kelainan degeneratif, keganasan dan trauma yang termasuk dalam 10 kasus terbesar baik lokal, regional, nasional dan internasional. Lingkup bahasan mulai dari pengkajian sampai dengan evaluasi asuhan terhadap klien. Intervensi keperawatan meliputi terapi modalitas keperawatan pada berbagai kondisi termasuk terapi komplementer.

Penerapan asuhan keperawatan pada mata kuliah ini ditekankan pada kemampuan membangun jiwa profesionalis mahasiswa, belajar refleksi dan kemampuan dalam memberikan asuhan keperawatan. Pemberian asuhan keperawatan meliputi membina hubungan terapeutik dengan klien, melakukan pengkajian keperawatan, menegakkan diagnosis keperawatan yang sesuai

Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi
"Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di
tingkat ASEAN tahun 2036"

dengan kasus, melakukan tindakan keperawatan dengan pendekatan sederhana ke tindakan kompleks, dan melakukan evaluasi yang sesuai dengan rencana tindakan.

B. Tujuan

Setelah mengikuti Praktik klinik Keperawatan dewasa sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi pria, bila diberi data/kasus/artikel, mahasiswa mampu:

- 1. Melakukan simulasi asuhan keperawatan dengan kasus gangguan sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi pria pada klien dewasa dengan memperhatikan aspek legal dan etis (CPL 1, CPL 3, CPL 4, CPL 5, CPL 9)
- 2. Melakukan simulasi pendidikan kesehatan dengan kasus gangguan sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi pria pada klien dewasa dengan memperhatikan aspek legal dan etis (CPL 1, CPL 2, CPL 5, CPL 9)
- 3. Mengintegrasikan hasil-hasil penelitian kedalam asuhan keperawatan dalam mengatasi masalah sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi pria (CPL 2, CPL 5, CPL 9)
- 4. Melakukan simulasi pengelolaan asuhan keperawatan (Manajemen Kasus) pada sekelompok klien dengan gangguan sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi pria pada klien dewasa dengan memperhatikan aspek etis dan legal (CPL 1, CPL 3, CPL 4, CPL 9)
- 5. Melaksanakan fungsi advokasi pada kasus dengan gangguan sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi pria (CPL 1, CPL 3, CPL 5, CPL 9)
- 6. Mendemonstrasikan intervensi keperawatan pada kasus dengan gangguan sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi pria Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

pada klien dewasa sesuai dengan standar yang berlaku dengan berpikir kreatif dan inovatif sehingga menghasilkan pelayanan yang efektif dan efisien (CPL 1, CPL 3, CPL 4, CPL 5, CPL 9)

BAB II KOMPETENSI PEMBELAJARAN

Setelah proses pembelajaran praktik klinik keperawatan dewasa sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi pria, mahasiswa diharapkan mampu:

- Melakukan pengkajian keperawatan dan pemeriksaan fisik terfokus pada klien dewasa dengan gangguan sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi.
- 2. Menyusun rencana keperawatan yang sesuai dengan format proses keperawatan dan konsep-konsep dasar keilmuan sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi pada klien dewasa
- 3. Memilih pengelolaan pasien untuk pemeriksaan diagnostik dan laboratorium pada masalah gangguan sistem endokrin, imunologi, pencernaan, perkemihan dan reproduksi
- 4. Mengusulkan hasil-hasil penelitian (evidencebased practice) kedalam asuhan keperawatan dalam mengatasi masalah sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi
- 5. Melakukan observasi dan atau melakukan tindakan dibawah pengawasan untuk tindakan Pengukuran Ankle Brachial Indeks (ABI), Pemeriksaaan GDS, Injeksi subkutan (dalam pemberian insulin), Pemasangan Nasogastric Tube (NGT), Bilas lambung (gastric lavage), Menentukan jenis dan jumlah kalori dalam terapi diet, Restriksi cairan, Wash-out/ enema, Colostomy care, Pemasangan kateter

BAB II PROSES PEMBELAJARAN

1. Waktu

Praktik lapangan Keperawatan Dewasa sistem endokrin, imunologi, pencernaan, perkemihan dan reproduksi ini dilaksanakan 3 hari yang dibagi menjadi 4 gelombang, selama kurun waktu 4 minggu dimulai dari tanggal 12 Juni - 05 Juli 2023, berpraktik dari hari senin-rabu, dengan frekuensi bimbingan 3 kali dalam seminggu.

2. Peserta

Peserta praktik lapangan adalah mahasiswa semester III (tiga) tahun akademik 2022/2023. Mahasiswa akan dibagi menjadi 7 kelompok kecil (setiap kelompok beranggotakan 4 mahasiswa) yang akan diturunkan dalam 4 gelombang, dimana total jumlah mahasiswa semester IV ini adalah 100 orang (terlampir nama mahasiswa kelas A 36 orang, kelas B 39 orang, dan kelas C 25 orang).

3. Metode

Metode Pembelajaran pada Praktik Lapangan Mata Kuliah Keperawatan Dewasa Sistem endokrin, imunologi, pencernaan, perkemihan dan reproduksi yang diberikan meliputi:

1. Pre dan post conference

Pre conference adalah diskusi tentang rencana kegiatan yang akan dilakukan pada shift tersebut dan post conference adalah diskusi tentang hasil kegiatan pada shift tersebut. Isi diskusi meliputi hasil asuhan keperawatan dan hal penting lainnya untuk di sampaikan. Preseptor melakukan responsi tahap awal (pre conference) kepada mahasiswa menyangkut laporan pendahuluan (LP) yang telah dipersiapkan dan dipelajari mahasiswa sebelumnya. LP

Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi "Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

berisi konsep teori sesuai kebutuhan dasar pasien yang terganggu. *Post conference* dilakukan diakhir siklus pengelolaan kasus untuk mengevaluasi dokumentasi asuhan keperawatan mahasiswa.

2. Bed side teaching

Bed side teaching merupakan metode bimbingan dalam kategori preceptorship model, dimana Bed side teaching ini merupakan singkatan dari briefing, expectation, demonstrations, specific feedback, inclusion microskill, debriefing and education. Melalui Bed side teaching ini mahasiswa dapat melakukan observasi pasien secara keseluruhan dan dapat mempelajari penyakit pasien dengan komprehensif.

3. Tutorial individual

Kegiatan tutorial individual merupakan proses bimbingan intensif dari preseptor klinik dan juga preseptor akademik. Tutorial dilaksanakan secara terjadwal atau pun elektif bergantung pada inisiatif mahasiswa dan preseptor akademik/preseptor klinik.

4. Diskusi Kasus

Kegiatan diskusi kasus dilaksanakan dengan mahasiswa melakukan diskusi bersama preseptor klinik dan akademik untuk membahas kasus pasien yang dikelola mulai dari pengkajian, penentuan diagnosa keperawatan, penentuan tindakan keperawatan, implementasi hingga evaluasi dan hal-hal lain yang dianggap perlu.

5. Mini Seminar

Mini Seminar merupakan metode pembelajaran untuk membahas kasus kelolaan mahasiswa secara berkelompok akan dilakukan secara tatap muka di Kampus pada hari keempat atau kelima setelah mahasiswa menyelesaikan praktik lapangan Keperawatan Dewasa Sistem endokrin, imunologi, pencernaan, perkemihan dan reproduksi di Ruangan.

Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi
"Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di
tingkat ASEAN tahun 2036"

Rincian Pembelajaran Harian Mahasiswa Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem endokrin, imunologi, pencernaan, perkemihan dan reproduksi dapat dilihat dalam tabel berikut ini:

Tabel 1. Rincian Kegiatan Harian Mahasiswa

Hari	Kegiatan					
Senin (hari ke I)	- Preconfrence					
	- Evaluasi LP (laporan Pendahuluan)					
	berdasarkan topik LP yang sudah diberikan					
	oleh preseptor klinik, perencanaan hari ke-II					
	- Pemberian pasien kelolaan					
	- Pengkajia pasien kelolaan					
Selasa (hari ke	- Responsi bagi mahasiswa yang mengalami					
II)	perbaikan LP					
	- Diskusi kelengkapan data yang dibutuhkan					
	dalam pengkajian					
	- Tutorial/bed side teaching					
	- Evaluasi oleh preseptor klinik dan akademik					
	serta penyampaian rencana pertemuan hari					
	ke – III					
Rabu (hari ke	- Pemaparan laporan kasus kelolaan					
III)	- Tutorial/ bed side teaching					
,	- Evaluasi oleh preseptor klinik dan akademik					

Hari	Kegiatan					
Kamis dan	- Evaluasi LK (laporan kasus) yang akan					
Jum'at (hari ke 4-5)	diseminarkan di Kampus berdasarkan topik LP yang sudah diberikan oleh preceptor klinik - Pelaksanaan Mini Seminar - Evaluasi oleh preseptor akademik					

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

4. Tempat Praktik

Praktik lapangan ini akan diselenggarakan di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau. Adapun ruangan rawat yang akan digunakan sebagai tempat praktik adalah:

- 1. Ruang Kenanga (Penyakit dalam untuk sistem endokrin, imunologi, pencernaan)
- 2. Ruang Mawar (Penyakit dalam sistem endokrin, imunologi, pencernaan)
- 3. Ruang Edelweis (Bedah Onkologi, Bedah umum/ digestif untuk sistem endokrin, imunologi, pencernaan, perkemihan, reproduksi)
- 4. Ruang Gardenia (Bedah Onkologi, Bedah umum/ digestif untuk sistem endokrin, imunologi, pencernaan, reproduksi)
- 5. Ruang Dahlia (Bedah Onkologi untuk sistem endokrin, imunologi, pencernaan, perkemihan, reproduksi)
- 6. Ruang Seruni (Poli Onkologi ginekologi, poli onkologi bedah untuk sistem endokrin, imunologi, pencernaan, reproduksi)
- 7. Poli Urologi (Sistem perkemihan)

5. Tata Tertib

Selama mengikuti Praktik lapangan Keperawatan Dewasa Sistem endokrin, imunologi, pencernaan, perkemihan dan reproduksi ini mahasiswa harus mengikuti aturan sebagai berikut:

- a. Mahasiwa menghubungi preseptor klinik 1 hari sebelum praktik lapangan untuk mendapatkan jadwal dinas di ruangan dan kasus pasien kelolaan (topik Laporan pendahuluan /LP).
- b. Mahasiswa diwajibkan untuk hadir diruangan selama praktik. Mahasiswa akan dibagi kedalam *shift* pagi atau sore dimana pada *shift* pagi jam 07.30 WIB dan pulang jam 14.30 WIB dan *shift* sore jam 14.00 WIB dan pulang jam 21.00 WIB. Untuk poliklinik, mahasiswa akan berpraktik *shift* pagi Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi

"Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

- pada hari senin rabu di jam 07.30-16.00 WIB
- c. Mahasiswa diwajibkan menggunakan pakaian seragam lengkap setiap hari (seragam putih-putih, pakai kaos kaki dan sepatu tertutup, serta menggunakan *hair net* bagi mahasiswa yang tidak berjilbab).
- d. Mahasiswa diwajibkan untuk membawa *nursing kit* pribadi setiap hari termasuk alat pelindung diri seperti sarung tangan bersih, sarung tangan steril, masker, *handrub*, skort, dll.
- e. Angka kehadiran wajib untuk praktik lapangan adalah 100%. Izin untuk tidak melakukan praktik hanya diberikan oleh preseptor klinik diketahui oleh preseptor akademik/koordinator. Izin akan diberikan bila yang bersangkutan, anak. orangtua, suami/istri sedang sakit dengan menunjukkan surat sakit (dari Rumah Sakit Pemerintah / Puskesmas / kondisi kemalangan (kematian keluarga inti/ Faskes tingkat I) atau serumah). Izin dengan ketentuan di atas harus mengganti hari sejumlah hari tidak praktik. Alasan izin diluar ketentuan diatas atau tanpa pemberitahuan (absen) maka dianggap alfa. Mahasiswa harus mengganti 3 hari untuk 1 hari ketidakkehadiran yang dilaksanakan diluar jadwal praktik lapangan Keperawatan Dewasa Sistem endokrin, imunologi, pencernaan, perkemihan dan reproduksi sesuai dengan kebijakan rumah sakit. Izin – izin diluar yang diatur di atas, akan diberikan oleh koordinator dengan pertimbangan khusus.
- f. Jika terjadi keterlambatan kehadiran mahasiswa ≤15 menit maka mahasiswa harus menambah jam dinas 1 jam dan kelipatannya (ketentuan ini hanya berlaku jika terlambat ≤1 jam). Jika terlambat >1 jam dengan keterangan maka mahasiswa harus mengganti 1 hari dinas dan jika tanpa keterangan akan diaggap alfa.
- g. Sebelum mengganti hari dinas mahasiswa harus mengambil formulir penggantian dinas ke bagian admin prodi. Setelah mengganti hari dinas, Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

mahasiswa yang bersangkutan harus meminta tanda tangan preseptor klinik dan diketahui oleh koordinator matakuliah Keperawatan Dewasa Sistem endokrin, imunologi, pencernaan, perkemihan dan reproduksi.

- h. Mahasiswa dapat meminjam alat-alat tambahan yang diperlukan dari laboratorium keperawatan Fakultas Kesehatan Universitas Hang Tuah Pekanbaru dengan membuat daftar peminjaman yang disetujui oleh penanggung jawab laboratorium. Jika terjadi kerusakan pada alat yang dipinjam maka kelompok akan bertanggungjawab untuk mengganti alat yang rusak sesuai dengan spesifikasi yang ditetapkan.
- Sanksi akademis akan diberikan apabila mahasiswa melanggar tata tertib yang telah ditetapkan atau melakukan tindakan yang membahayakan pasien.
- j. Jika ada kejadian yang tidak diharapkan di ruangan segera melapor ke preseptor klinik, akademik ataupun fasilitator.
- k. Jika ada hal lain yang belum diatur dalam tata tertib ini harap menghubungi koordinator mata kuliah Keperawatan Dewasa Sistem endokrin, imunologi, pencernaan, perkemihan dan reproduksi: Ns. Sandra, M. Kep., Sp. Kep. M. B (HP 081371467229, melalui Line *Khusus Mahasiswa).

6. Peralatan yang Dibutuhkan

Mahasiswa harus membawa *nursing kit* selama praktik yang terdiri dari:

- a. Alat pelindung diri
- b. Tensimeter
- c. Stetoskop
- d. Termometer
- e. Pen light

Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi
"Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di
tingkat ASEAN tahun 2036"

- f. Gunting plester
- g. Meteran
- h. Jam detik
- i. Reflex hammer
- j. Peralatan lain yang dianggap perlu

BAB II METODE EVALUASI

Adapun metode evaluasi dalam praktik lapangan mata kuliah Keperawatan Dewasa Sistem endokrin, imunologi, pencernaan, perkemihan dan reproduksi. meliputi:

1. Log Book

Log book merupakan buku yang berisi catatan tentang seluruh aktivitas yang dilakukan mahasiswa selama metode pembelajaran dalam 1 (satu) hari. Log book dibundel bersama laporan kasus dalam bentuk hard copy dan soft copy dikumpulkan oleh masing-masing mahasiswa di setiap ruangan kepada preseptor klinik dan akademik.

2. Preconference dan Post Conference

Pre confrence mencakup responsi laporan pendahuluan dan rencana Tindakan perawatan pasien pada hari tersebut dilakukan pada setiap awal siklus kasus dan *post confrence* dilakukan setelah akhir siklus kasus untuk membahas pencapaian terkait perawatan pasien.

3. Capaian kompetensi

Merupakan capaian yang dilakukan tiap mahasiswa melalui tindakan observasi dan atau melakukan tindakan dibawah pengawasan preseptor klinik atau perawat di ruangan. Capaian kompetensi dinilai oleh preseptor klinik dan akademik. Kompetensi terkait prosedur non-invasif dilakukan hingga tahap asistensi dan prosedur invasif hanya dilakukan hingga tahap observasi. Mahasiswa meminta tanda tangan preseptor klinik atau perawat yang mendelegasikan intervensi tersebut. Lembar Capaian

Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi
"Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di
tingkat ASEAN tahun 2036"

kompetensi dapat disertakan dan dikumpulkan bersama seluruh laporan tiap mahasiswa, ke koordinator Keperawatan Dewasa Sistem endokrin, imunologi, pencernaan, perkemihan dan reproduksi dalam bentuk *soft copy*.

4. Laporan pendahuluan (LP)

LP wajib dibuat pada hari pertama. Kasus LP ditentukan oleh preseptor klinik. LP meliputi konsep penyakit dan asuhan keperawatan pada pasien dengan kasus gangguan pada sistem Sistem endokrin, imunologi, pencernaan, perkemihan dan reproduksi. LP berisikan minimal 3 diagnosis keperawatan yang dibuat mandiri setiap individu dan ditulis tangan dalam bentuk mind mapping. LP diberikan sama untuk semua anggota kelompok.

5. Laporan kasus kelolaan berkelompok

Pengelolaan pasien dilakukan secara berkelompok namun laporan kasus dibuat oleh masing-masing individu dalam bundel bersama LP dan *log book* dan diserahkan ke preseptor akademik disetiap ruangan **paling lambat dua hari setelah hari praktik selesai**. Untuk poliklinik, laporan kasus dibuat setiap hari dalam bentuk resume kasus.

6. Mini Seminar

Seminar kecil diikuti oleh semua mahasiswa kelompok dalam 1 gelombang atau keseluruhan gelombang pada hari kamis atau jum'at pada minggu setelah praktik,. Dilaksanakan secara panel meliputi pemaparan kasus, diskusi dan kesimpulan. Mahasiswa membuat makalah perkelompok yang berisi 5 BAB (BAB 1 Deskripsi Teori yang dihubungkan dengan masalah keperawatan yang dapat Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi

"Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

ditimbulkan, disesuaikan dengan gejala penyakit, BAB 2 Deskripsi Kasus yang dibuat berdasarkan kondisi pasien yang dikelola perkelompok, BAB 3 Pengkajian hingga rencana intervensi keperawatan, BAB 4 pembahasan). Makalah dijilid transparan warna putih.

7. Soft skills

Penilaian ini menyangkut kinerja, sikap (soft skills), dan hubungan interpersonal antara mahasiswa dengan anggota kelompok dan preseptor akademik/klinik setiap hari praktik.

Portofolio merrupakan bundelan laporan mahasiswa yang terdiri dari LP, laporan kasus/laporan resume, dan logbook.

A. Cakupan dan Bobot Evaluasi

Tabel 3. Cakupan dan Bobot Evaluasi

Cakupan	Metode Evaluasi	Bobot	Waktu Pelaksanaan
Evaluasi			
Kognitif	1. Preconference dan Post Conference	15%	Selama Praktik
	2. Laporan Pendahuluan	15%	1 bundel per ruangan yang berisi LP, Resume, dan Log Book)
	3. Laporan Kasus kelolaan	20%	Laporan kasus selama praktik
	4. Log Book	10%	laporan selama praktik
	5. Mini seminar	15%	1 kali selama praktik

Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

Psikomotor	Capaian Kompetensi	10%	Dinilai oleh preseptor
			akademik
Afektif	Soft skill	15%	Selama Praktik
	TOTAL	100%	Selama praktik

B. Kriteria Penilaian

Nilai Praktik lapangan akan dikumulatifkan dengan nilai teori dan nilai praktikum yang diperoleh di kampus. Mata kuliah Keperawatan Dewasa Sistem endokrin, imunologi, pencernaan, perkemihan dan reproduksi dinyatakan lulus dengan mekanisme sebagai berikut:

- a. Memenuhi kehadiran praktik lapangan 100%
- b. Kriteria penilaian kumulatif:
 - 1) A = 85-100
 - 2) $A^{-} = 80-84$
 - 3) B+ = 75-79
 - 4) B = 70-74
 - 5) B- = 65-69
 - 6) C+ = 60-64
 - 7) C = 55-59
 - 8) $C_{-} = 50-54$
 - 9) D = 40-49
 - 10) E = < 40

C. Format Acuan

Pada lampiran disediakan format-format yang diperlukan dalam menjalani praktik lapangan ini. Setiap mahasiswa dan preseptor diharapkan mengacu pada format yang telah disediakan

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

Lampiran 1

NAMA KELOMPOK PRAKTIK LAPANGAN KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, IMUNOLOGI, PENCERNAAN, PERKEMIHAN DAN REPRODUKSI SEMESTER IV PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU 2022/2023

Gelombang I (12-14 Juni 2023)

No	NIM	NAMA	No	NIM	NAMA
Kelo	ompok 1 – RUAN	G KENANGA	Kelompok 2 – RUANG MAWAR		
1	21031001	DWI DESVITA	1	21031005	TRI WAHYUNI
		ANGGRAINI			
2	21031002	JIHAN HANIFA	2	21031006	TIARA ADINDA
3	21031003	NANDA LIDA HARI	3	21031007	ANNISA MIFTAHUL
		HUSADA			RIZQA
Kelo	ompok 3 – RUAN		Kelo	ompok 4 – RUANG	FLAMBOYAN
1	21031010	TARISYA MEYSAL	1	21031014	SARAH PUSPITA SARI
		SABILA			
2	21031011	AULIA SAKINAH	2	21031015	SELFIA NOOR INDHAH
3	21031012	ADE REZA HARYADI	3	21031016	TRISKA YUANA
					RHAMADANI
			4	21031017	TRI AULIA
Kelo	ompok 5 – RUAN	G DAHLIA	Kelompok 6 – RUANG SERUNI		SERUNI
1	21031018	RESTIA ASMITA	1	21031022	ENJLI RANTI
2	21031019	TIARA SHAJIDAH	2	21031023	DHEATRI JUWITA
		PRATANIA			VARMA
3	21031020	WINDA UTAMA ARWITA	3	21031024	JIHAN RAHAYU
					SAPUTRI
4	21031021	HERFINA GINTING	4	21031025	FAHRI SAIPUL IMAN
Kel	Kelompok 7 – RUANG POLI UROLOGI				
1	21031026	RISKA			
2	21031028	EVA NURHIKMA			
3	20031065	FATKHUL MIZAN			
4	21031032	MURDIANA SARI			

Gelombang II (19-21 Juni 2023)

No	NIM	Nama	No	NIM	Nama
Kel	Kelompok 1 – RUANG KENANGA		Kelompok 2 – RUANG MAWAR		MAWAR
1	21031035	SEPTIKA HAIRIN NISA	1 21031039 ROSRIATI		
2	21031036	M RADITYA YUSRI	2	21031040	MELANI AGISTIN
3	21031037	NATASYA SUHADA	3	21031030	MARWA MAULIDIA
Kelo	ompok 3 – RUAN	G EDELWEIS	Kelo	ompok 4 – RUANG	FLAMBOYAN
1	21031034	M ZAKI	1	21031045	ZAHIRA SRI
					NURFADILLAH
2	21031042	FAHMI TRIADI	2	21031046	PUTRI HIDAYAT
3	21031043	DERA PRATAMA	3	21031047	NUR AISYAH FITRI

 ${\it Buku \, Panduan \, Praktik \, Lapangan \, Keperawatan \, Dewasa \, Sistem \, Kardiovakuler, \, Respirasi \, \& \, Hematologi}$

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

		SIXSEPRIAN			
			4	21031048	RENGGANIS PUTRI SERUNI
K ole	ompok 5 – RUAN	C DAULIA	K ole	 ompok 6 – RUANG	CEDIMI
1	21031049	CICI INDAH WINDARI RA	1	21031053	ANGGI MONICA
1	21031049	CICI INDAH WINDAKI KA	1	21031033	HASANAH
2	21031050	TASYA RAHMANIA YUNA	2	21031054	REDHO IKHSAN
3	21031051	IHZA MAHENDRA	3	21031055	RAHMAPASHA
					SHELVIA DANUSWITA
4	20031054	MEIDA DETRIANI	4	21031056	VIVI SAHFITRI
Kelo	ompok 7 – RUAN	G POLI UROLOGI			
1	21031057	AUZA MAHIRA			
2	21031058	WESTI KURNIA			
3	21031059	AURORA DHIVA PUTRI			
4	21031060	NIKEN TITIS PRAMESTY			

Gelombang III (26-28 Juni 2023)

No	NIM	Nama	No	NIM	Nama	
Kel	Kelompok 1 – RUANG KENANGA			Kelompok 2 – RUANG MAWAR		
1	21031061	IKA NURLIA NINGSIH	1	21031066	ANDRE EKA SAPUTRA	
2	21031062	RISKI ANANDA MIKRAT	2	21031067	NIKMATUS SYA'ADAH	
					PUTRI	
3	21031063	LISDA MAWATI BAENE	3	21031068	LINDA AMELIA	
Kel	ompok 3 – RUAl	NG EDELWEIS	Kele	ompok 4 – RUANG	FLAMBOYAN	
1	21031070	DELLA FATIKA	1	21031074	IVO CAHYANG	
					RUBICHAN	
2	21031071	HIKMATUL AULIA	2	21031075	SYALSA MARSHANDA	
					WAHYUDI	
3	21031072	SEFRIYONALIZA	3	21031076	BELLA FRANSISKA	
			4	21031077	M IKHSAN ISKANDAR	
Kel	ompok 5 – RUA	NG DAHLIA	Kel	Kelompok 6 – RUANG SERUNI		
1	21031078	JESSIKA SEPTIA	1	21031082	JAMALUS	
		NINGRUM				
2	21031079	ANYELIR	2	21031084	NUR FADHILAH	
3	21031080	SINTA SALSABILLA	3	21031085	MOHAMMAD RIZKI	
		RAHMADANI			FERDIANSYAH	
4	21031081	MELI YUNITA HASIBUAN	4	21031086	ULIMAZ RAISYA	
					FANIA	
Kel		NG POLI UROLOGI				
1	21031087	EKA CAHYA WULANDARI				
2	21031088	MUHAMMAD RIZKI				
		PRAJABKA				
3	21031089	MUHAMMAD ARIF				
		FADHALI				
4	21031090	CARMENITA SINAGA				

Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi "Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

Gelombang IV (03-05 Juli 2023)

No	NIM	Nama	No	NIM	Nama	
Kelo	Kelompok 1 – RUANG KENANGA			Kelompok 2 – RUANG MAWAR		
1	21031091	NESSA SESTI LIANDRY	1	21031095	FANY YUNITA NOVRESKI	
2	21031092	AZNI NIRMA SAPUTRI	2	21031096	ELLEN OKTAVIA	
3	21031093	ABEL PAULINA MANIK	3	21031097	DIANNIZA JALENDRI PUTRI	
Kelo	ompok 3 – RUAN	G EDELWEIS	Kelo	ompok 4 – RUANG	FLAMBOYAN	
1	21031099	MITHA AMALIA RAHMAN	1	21031103	MARTHA YOLANDA BR. SINAGA	
2	21031100	RESY FAHIRA ELVID	2	21031104	PENI FEBRIYANTI	
3	21031101	HERNA OKTAVIDEWI	3	21031105	LUTHFI NAUFAL SAPUTRA	
4	20031087	AGNES AMALIA SEPTIANI	4	21031004	HAZZUN SAIDA HAIDAR	
Kel	 ompok 5 – RUAN	C DAHI IA	Kel	 ompok 6 – RUANG	SERIMI	
1	21031008	NUR AWALLIYAH	1	21031033	REZA HARIANDI	
2	21031013	DHIMAS MAYBELLIANO	2	21031044	LENI MARLIANI	
3	21031038	FITRI RAHMA DINDA	3	21031065	NASSYA NABILA ABDI	
4	21031102	SYAHRANI AULIA	4	21031069	MIFTA RILLI ADZKIA	
Kol	omnok 7 DUAN	G POLI UROLOGI				
1	21031073	LUSI ADE PRATIWI				
2	21031094	JULIS ANDREAWAN RITONGA				
3	21031098	HALIMATUN SYAQDIYAH				

Koordinator Praktik Lapangan

Keperawatan Dewasa Sistem Endokrin, Imunologi, Pencernaan, Perkemihan Dan Reproduksi

Ns. Sandra, M. Kep, Sp. Kep. M. B No.Reg 10306114257

Lampiran 2

NAMA PRESEPTOR dan FASILITATOR PRAKTIK LAPANGAN KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, IMUNOLOGI, PENCERNAAN, PERKEMIHAN DAN REPRODUKSI SEMESTER IV PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU 2022/2023

Kelompok	Ruangan	Preseptor Akademik	Preseptor Klinik/Fasilitator
1	Ruangan Kenanga	Ns. Bayu Saputra, M. Kep	
2	Ruangan Mawar	Ns. Imron Rosyadi, M. Kep	
3	Ruangan Edelweis	Ns. Sandra, M.Kep., Sp. Kep. M.B.	
4	Ruangan Flamboyan (Gardenia)	Ns. Sandra, M.Kep., Sp. Kep. M.B.	
5	Ruangan Dahlia	Ns. Rani Lisa Indra, M. Kep	
6	Ruangan Seruni	Ns. Defi Eka Kartika, M. Kep	
7	Ruangan Poli Urologi	Ns. T. Abdur Rasyid, M. Kep	

Lampiran 3

FORMAT PENGKAJIAN PRAKTIK LAPANGAN KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, IMUNOLOGI, PENCERNAAN, PERKEMIHAN DAN REPRODUKSI SEMESTER IV PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU 2022/2023

Nama mahasiswa	:	Tanggal praktik:	
NIM	:	Ruangan :	
A. <u>INFORMASI U</u>	<u>UMUM</u>		
Tanggal Pengkajia	an:	Suku Bangsa :	
Nama pasien	:	Agama :	
Umur	:	Tanggal Masuk:	
Tanggal lahir	:	Hari rawat ke :	
C. RIWAYAT PE	NYAKIT YANG DIL	DERITA SAAT INI	

Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

D.	<u>RI</u>	WAYAT KESEHATAN S	EBELUMNYA						
	••••			••••••		•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	••••••
	••••		•••••	••••••	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••	••••••
	••••		••••••	••••••	•••••	•••••	••••••	•••••	••••••
	••••			•••••	•••••	• • • • • • • •		•••••	••••••
	••••		••••••	••••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••••••	••••••
_									
E.	<u> </u>	WAYAT KESEHATAN K	<u>ELUARGA (G</u>	ENOGI	<u>kam)</u>				
F.		EADAAN UMUM							
		Kesadaran:							
		Tanda-tanda vital (Jam:	WIB)						
		TD : mmHg,			N	:	X/	menit	
		RR : x/menit			S	:	C	°C,	
	>	BB/TB:			LILA	. :	CI	m	
		IMT :							
G	Ρl	ENGKAJIAN HEAD TO T	ΓΩF						
J.		Kepala	<u>IOL</u>						
		Rambut & Kulit Kepala:	Warna Rambut/	Tekstur.	/ Ketel	halan	Ramb	out/ Kond	ici Kulit
	u.	ramout & Runt Reputa.	Kepala/ Nodu						
			Kesimetrisan				_		
				Turang	Krain	uIII/	IXCSII	neursan	Dentuk
	Ta1	o alvan	Wajah						
	jei	askan							
	••••		•••••	••••••	•••••	• • • • • • •		•••••	••••••
	••••		•••••	•••••	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	•••••	•••••
	••••	Buku Panduan Praktik Lapaı	ngan Keperawatan Dewasa Sis					•••••	•••••
۲۰۰	erum	iudnya nusat nendidikan Ners yang unggu	·					l certa herday	a caina di

'erwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing d tingkat ASEAN tahun 2036"

b. Mata :	Distribusi Alis dan Bulu Mata/ Kondisi Tulang Orbital/ Kesimetrisan Mata/
	Palpebra/ Kondisi Kornea/ Refleks Kornea/ Pupil (Ukuran Pupil-Refleks
	Cahaya)/ Sklera/ Konjungtiva/ Lesi/ Pergerakan Bola Mata/ Nyeri/ Kelenjar
	Lakrimal-Kantus Mata/ Lapangan Pandang/ Ketajaman Pandang
Jelaskan	
	:Kondisi Aurikula/ Tulang Mastoid/ Kebersihan Liang Telinga/ Membran
	Timpani/ Nyeri/ Massa/ Perdarahan/ Infeksi/ Kemamampuan Pendengaran/ Alat
	Bantu Dengar/ Benda Asing
Jelaskan	
•••••	
d. Hidun	g:Bentuk-Ukuran-Warna-Kesimetrisan/ Cuping Hidung/ Massa/ kondisi Tulang
	dan Kartilago Hidung/ Patensi Lubang Hidung/ Kebersihan/ Kondisi Sinus/
	Nyeri/ Discharge/ Terpasang Alat Bantu Nafas (Jenis/lt)/ Terpasang NGT
	(Ukuran/Hari)/ Perdarahan/ Daya Penciuman
Jelaskan	
e. Mulut:	Kesimetrisan-Warna-Tekstur Bibir/ Warna Bibir-Rongga Mulut/ Kebersihan
	Rongga Mulut dan Lidah/ Kondisi Bukal-Gusi/ Kelengkapan Gigi/ Pergerakan
	Lidah/ Kondisi Orofaring dan Tonsil/ Lesi/ Massa/ <i>Gag</i> Refleks/ Gigi Palsu
Jelaskan	<u> </u>

Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi "Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

		Arteri	Karotis/	Jugular	Venous	Pressure	(JVP)/	Jejas/	Kaku	Kuduk/
		Pembe	ngkakan-N	Iassa/ Ko	ndisi trak	eostomi				
	Jelaskan									
3.	Dada	•••••		••••••			••••••	••••••		•••••
a.	Paru-Pa	aru								
	Inspeksi									
		•••••	•••••	•••••	•••••		•••••		•••••	•••••
			••••••	•••••	•••••	•••••	••••••	•••••	•••••	••••••
	Palpasi									
		•••••	•••••							
	Perkusi									
		•••••		•••••						
	Auskult		••••••	•••••			•••••	•••••	•••••	•••••
			•••••							
b.	(Jantun	\mathbf{g}								
	Inspeksi									
		•••••		•••••		•••••				
	•••••	•••••	••••••	•••••			•••••	•••••	•••••	•••••
	•••••	•••••	••••••	•••••	•••••	•••••	••••••	••••••	••••••	•••••

2. Leher: Kondisi Otot leher, Tiroid/ Kondisi Nodus Limfatikus/ Kesimetrisan Trakea/

 ${\it Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi \& Hematologi}$

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

	Palpasi						
	Perkusi						
	•••••	•••••					
	Auskultas						
4.			Kesimetrisan Payudara/ Warna Kulit Payudara/ <i>Discharge/</i> Nodus Limfatikus Aksila/ Edema/ Pembengkan/ Massa/ Nyeri				
	Jelaskan		Nyen				
5.	Tangan:		Bentuk-Ukuran Tangan/ CRT/ Warna Kulit/ Tekstur-Turgor-				
		•	Kekuatan otot/ Rentang Gerak Sendi/ Kesimetrisan-Kekuatan				
			Akral/ Nodul-Massa/ Edema/ Deformitas/ Fraktur/ Krepitasi/				
			uka (Panjang-Lebar-Kedalaman)/ Terpasang Infus (Ukuran IV				
	T 1 1	Chateter-Hari)	Clubbing Finger				
	Jelaskan						
	••••••	•••••					
6.	Abdomen	ı					
	Inspeksi						

Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi "Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

	Palpasi						
	Perkusi						
	Auskultasi						
7	C. W.P. L. D. L						
7.	Genitalia dan Perkemihan: Kaharsiban/ Distribusi Dambut Dukis/ Damban shakan Massa Arra Kulit Dukis dan						
	Kebersihan/ Distribusi Rambut Pubis/ Pembengkakan-Massa Area Kulit Pubis dan Genitalia/ Lesi/ <i>Discgarge</i> / Menstruasi/ Disfungsi/ Nodus Limfatikus Inguinal/ Skrotum/						
	Bladder/ Warna Urin/ Perdarahan/ Trauma/ Infeksi/ Kateter Urin (Ukuran/Hari)/						
	Malformasi/ Nyeri						
	Jelaskan						
	Jeluskan						
8.	Rektum dan Anus: Kebersihan/ Kondis Kulit Sekitar Anus/ Lesi/ Nodul-Massa/						
	Hemoroid (Grade)/ Perdarahan						
9.	Kaki: Kesimetrisan Bentuk dan Ukuran Kaki/ Warna Kulit/ Turgor-Tekstur-Kelembapan						

Kulit Kaki/ Suhu Akral/ Kekuatan otot/ Rentang Gerak Sendi/ Kesiemtrisan-

	Nodus-Massa/ Edema/ Luka/ Infeksi/ Keganasan/ Kemampuan berjalan
	Jelaskan
10	. Punggung: Turgor-Tekstur-Kelembapan Kulit Punggung / Pergerakan Punggung/
	Lordosis/ Kiposis/ Skoliosis/ Luka (Panjang-Lebar-Kedalaman)/ Dekubitus/ Infeksi/
	Nyeri
	Jelaskan
Н.	POLA ISTIRAHAT DAN TIDUR
I.	POLA AKTIVITAS HARIAN (ADL)
	(Mencakup Latihan, Kemandirian Dalam Perawatan Diri, Grooming, Personal Hygiene
	(Jenis/Frekunesi)
J.	CAIRAN, NUTRISI, DAN ELIMINASI
	1. Intake Oral/Enteral
	a. Jenis diit :
	b. Jumlah kalori : Kkal/hari
	c. Makan Berat : Kali/ hari-shift (ml/shift)
	d. Makanan Selingan: Kali/ hari-shift (ml/shift)
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

Kekuatan Nadi/ Edema/ Kontraktur/ Deformitas/ Fraktur/ Krepitasi/ Malforasi/

 ${\sf Buku\,Panduan\,Praktik\,Lapangan\,Keperawatan\,Dewasa\,Sistem\,Kardiovakuler,\,Respirasi\,\&\,Hematologi}$

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

		Jelaskan:				
	e.	Minum :	r	nl/hari	-shift*	
	f.	Parenteral:	r	nl/hari	-shift*	
2.	El	liminasi				
	a.	Urin:	Kali/h	ari-shif	t (ml/hari-shift)*
	b.	BAB:	Kali/h	ari-shif	t (ml/hari-shift)*
3.	Ba	alanca Cairan				
	Pe	er shift				
	a.	Cairan masuk	:	ml		
	b.	Cairan Keluar	:	ml		
	c.	IWL :		ml		
	d.	Balan cairan	:		ml	
	C	atatan: *coret yan	g tidak	perlu		
II D	CIL		DITTIA	т		
		CO-SOSIAL-SPII			alsa: Tas	de den Denvekit Veneen Dini Vekissen
				Jan Ke	aksi Tei	hadap Penyakit, Konsep Diri, Kebiasaan
10	oada	nh (Jenis/Frekuens	1)			
••	•••••		•••••	••••••	•••••	
••	•••••		••••••	••••••	•••••	
••	•••••		•••••	•••••	•••••	
K. <u>Pl</u>	EN(GKAJIAN REFL	EKS			
a.	Bise	eps :				
b.	Tris	seps :				
c.	Bra	kioradialis :				
d.	Pate	ella :				
e.	Ach	niles :				
f.	Bab	oinski:				

Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi "Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

L. HASIL PEMERIKSAAN LABORATORIUM DAN DIAGNOSTIK

1. Hasil Labororatorium (Saat Masuk dan Hari Pengkajian)

 ${\it Buku \, Panduan \, Praktik \, Lapangan \, Keperawatan \, Dewasa \, Sistem \, Kardiovakuler, \, Respirasi \, \& \, Hematologi}$

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

3. Hasil EKG terbaru (Rekaman Awal dan Hari Pengkajian)				
Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi "Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di				

2. Hasil Radiologi

tingkat ASEAN tahun 2036"

M. <u>MEDIKASI/OBAT-OBATAN YANG DIBERIKAN SAAT INI</u>

No	Nama Obat	Rute	Dosis	Indikasi	Kontraindikasi

N. <u>DA</u>	FTAR DIAGNOSIS KEPERAWATAN SESUAI PRIORITAS
1.	
2.	
3.	
	Pekanbaru,
	Mahasiswa

ANALISIS MASALAH

No	Data	Etiologi	Masalah Keperawatan

Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi

"Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

FORMAT RENCANA ASUHAN KEPERAWATAN

NIM

Nama Mahasiswa:

Nama Pasien:

Ruang

N	No.MR :		
No	Diagnosis Keperawatan	Luaran dan kriteria hasil	Rencana intervensi

Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi

"Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

FORMAT LOG BOOK PRAKTIK LAPANGAN KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, IMUNOLOGI, PENCERNAAN, PERKEMIHAN DAN REPRODUKSI SEMESTER IV

PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU 2022/2023

Ruangan	Hari/				Kendala/	Pa	ıraf
praktik	Tanggal	Jam	Kegiatan	diperoleh	Hambatan	Preseptor klinik	Preseptor Akademik

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

FORMAT LAPORAN PENDAHULUAN PRAKTIK LAPANGAN KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, IMUNOLOGI, PENCERNAAN, PERKEMIHAN DAN REPRODUKSI SEMESTER IV PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU 2022/2023

A. Konsep Dasar Penyakit

- 1. Definisi
- 2. Etiologi/faktor risiko
- 3. Klasifikasi
- 4. Patofisiologi
- 5. Manifestasi Klinis
- 6. Komplikasi
- 7. Web of cautions
- 8. Penatalaksanaan medis dan keperawatan

Dapat ditambahkan hal lain yang dianggap perlu

B. Asuhan Keperawatan

- 1. Pengkajian (fisik/head to toe, sosial, spiritual, kultural, diagnostik/penunjang).
- 2. Diagnosis keperawatan yang mungkin muncul (SDKI, SLKI, SIKI)
- 3. Intervensi (minimal untuk 2 diagnosa utama)

Daftar Pustaka (minimal 5 sumber)

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

FORMAT MAKALAH MINI SEMINAR PRAKTIK LAPANGAN KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, IMUNOLOGI, PENCERNAAN, PERKEMIHAN DAN REPRODUKSI SEMESTER IV PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU 2022/2023

Halaman Depan

Kata Pengantar

Daftar Isi

BAB I : Pendahuluan

1. Latar Belakang

2. Tujuan Penulisan

BAB II : Tinjauan Teori

BAB III : Gambaran Kasus

1. Hasil Pengkajian dan pemeriksaan fisik, laboratorium, dan diagnostic

2. Analisa data

3. Diagnosa Keperawatan

4. Intervensi

BAB IV : Pembahasan

BAB V : Penutup

1. Kesimpulan

2. Saran

DAFTAR PUSTAKA

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

FORMAT RESUME PRAKTIK LAPANGAN KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, IMUNOLOGI, PENCERNAAN, PERKEMIHAN DAN REPRODUKSI SEMESTER IV PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU 2022/2023

- A. Informasi Umum
- B. Keluhan Utama
- C. Riwayat Kesehatan Sebelumnya
- D. Riwayat Kesehatan Keluarga
- E. Pemeriksaan Fisik Terfokus
- F. Pemeriksaan Penunjang (Laboratorium, Diagnostik)
- G. Medikasi Yang Diperoleh
- H. Analisis Data
- I. Diagnosis Keperawatan
- J. Rencana Intervensi Keperawatan

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

PENILAIAN PRE dan POST CONFERENCE PRAKTIK LAPANGAN KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, IMUNOLOGI, PENCERNAAN, PERKEMIHAN DAN REPRODUKSI SEMESTER IV

PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU 2022/2023

Ruang	·	Hari	:
Kelompok	:	Tangg	al :

No	Aspek Yang Dinilai	Nilai	Nama Mahasiswa					
110	Aspek Tang Dinnai	Maks	1	2	3	4	5	
1	Kesiapan dalam pre dan post confrence	10						
2	Mengemukakan pendapat selama pre dan postconfrence	25						
3	Pengetahuan tentang kasus kelolalaan: - identifikasi prioritas masalah klien - identifikasi tujuan dan diagnosis keperawatan - identfikasi rencana intervensi.	25						
4	Berperan aktif selama diskusi	10						
5	Menunjukkan pola berpikir kritis dan kreatif	20						
6	Knowladge, Attitude, Skill Profesional	10						
	TOTAL	100				_		

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

PENILAIAN LAPORAN PENDAHULUAN PRAKTIK LAPANGAN KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, IMUNOLOGI, PENCERNAAN, PERKEMIHAN DAN REPRODUKSI SEMESTER IV

PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU 2022/2023

Ruang	•	Hari	·
Kelompok	•	Tangga	al :

No	Aspek Yang Dinilai	Nilai	Nama Mahasiswa					
	•	Maks	1	2	3	4	5	
1	Kelengkapan LP sesuai format (sistematik)	20						
2	Relevansi/kesesuaian materi bahasan	30						
3	Kejelasan sumber materi	20						
4	Penggunaan bahasa yang mudah dimengerti	20						
5	Kerapian penulisan	10						
	TOTAL	100						

Buku Panduan Praktik Lapangan Keperawatan Dewasa Sistem Kardiovakuler, Respirasi & Hematologi

"Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

PENILAIAN SOFTSKILL PRAKTIK LAPANGAN

KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, IMUNOLOGI, PENCERNAAN, PERKEMIHAN DAN REPRODUKSI SEMESTER IV PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU

2022/2023

Ruang	•	Hari :
Kelompo	k:	Tanggal:
Petuniuk	: Penilaian nilai : Nilai 1 = Kurang, Nilai 2 = Cuk	up. Nilai 3 = Baik. Nilai 4 = Sangat baik

N	Aspek Yang Dinilai	Nilai	Nama Mahasiswa					
0		Maks	1	2	3	4	5	
1	Kesiapan untuk praktek klinik	4						
2	Berpenampilan bersih dan rapi	4						
3	Jujur dan berprilaku profesional	4						
4	Komunikasi dalam tim dan anggota kesehatan lainnya	4						
5	Menghargai anggota dan tim kesehatan lainnya	4						
6	Melaksanakan asuhan keperawatan sesuai kompetensi	4						
7	Menghargai klien dan keluarganya	4						
8	Menghindarkan/merahasiskan pembicaraan yang tidak perlu tentang klien/keluarga/teman sejawat	4						
9	Bertanggung jawab/bertanggung gugat terhadap apa yang telah dilakukan pada klien dengan mencamtumkan identitas	4						
10	Mentaati tata tertib yang berlaku	4						
	TOTAL	40						

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

PENILAIAN LAPORAN KASUS PRAKTIK LAPANGAN KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, IMUNOLOGI, PENCERNAAN, PERKEMIHAN DAN REPRODUKSI SEMESTER IV PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU 2022/2023

Ruang	:
Hari	:
Kelompok	:
Tanggal	:

No	Aspek Yang Dinilai	Nilai	Nama mahasiswa						
140	Aspek Tang Dimai	Maks	1	2	3	4	5		
1	Laporan Pendahuluan	20							
2	Kelengkapan data	10							
3	Kesesuaian data	10							
4	Ketepatan rumusan diagnosa keperawatan	10							
5	Prioritas Diagnosa Keperawatan	10							
6	Ketepatan rumusan tujuan	10							
7	Perencanaan tindakan keperawatan	10							
8	Daftar Pustaka	10							
9	Penampilan Laporan	10							
	TOTAL	100							

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

PENILAIAN PENYAJIAN KASUS MINI SEMINAR PRAKTIK LAPANGAN KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, IMUNOLOGI, PENCERNAAN, PERKEMIHAN DAN REPRODUKSI SEMESTER IV PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU 2022/2023

Ruang	:	
Hari	:	
Kelomp	ok:	
Tanggal	:	

No	Aspek Yang Dinilai	Nilai	Nama Mahasiswa						
		Maks	1	2	3	4	5		
1	Persiapan	30							
	Pemilihan Topik								
	Penggunaan Bahasa								
	Tekhnik Penulisan								
	Persiapan media								
2	Pelaksanaan	30							
	Penyajian (sistematika, penjelasan,								
	penguasaan, waktu,)								
	situasi (tanggapan rekreasi, cara								
	berbicara)								
3	Cara Penyampaian	30							
	Sistematis dan Rasional								
4	Evaluasi	10							
	Penyampaian pertanyaan, tanggapan								
	terhadap pertanyaan								
	Kesimpulan								
	Penutup								
	TOTAL	100							

[&]quot;Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036"

FORMAT PENCAPAIAN KOMPETENSI PRAKTIK LAPANGAN KEPERAWATAN DEWASA SISTEM ENDOKRIN, IMUNOLOGI, PENCERNAAN, PERKEMIHAN DAN REPRODUKSI SEMESTER IV PROGRAM STUDI S1 ILMU KEPERAWATAN FAKULTAS KESEHATAN UNIVERSITAS HANG TUAH PEKANBARU 2022/2023

Nama Mahasiswa	:
NIM	•

No	Kompetensi yang harus	Target	Tanggal	Paraf	Duong	Ruang Mengetahui Perawat		
110	dicapai	Target	Tanggar	Precepti	Ruang	Nama	Paraf	Ket
		I						
1	Dangulauran A DI	II						
1	Pengukuran ABI	III						
		IV						
		I						
2	Pemeriksaan GDS	II						
2	Pemeriksaan GDS	III						
		IV						
		I						
3	Injeksi Subkutan dalam pemberian Insulin	II						
	pemoerium insum	III						

Buku Panduan Keperawatan dewasa sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi pria. **Edisi Pertama TA 2022/2023**Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036

No	Kompetensi yang harus dicapai	Toward	Toward	Paraf	Duana	Mengetahui 1	Perawat	Ket
NO		Target	Tanggal	Precepti	Ruang	Nama	Paraf	Ket
		IV						
		I						
4	Pemasangan Nasogastrik	II						
4	tube	III						
		IV						
		I						
_	Bilas Lambung (Gastric	II						
5	tube)	III						
		IV						
		I						
	Menentukan jenis dan	II						
6	jumlah kalori dalam terapi diet	III						
		IV						
		I						
7	Restriksi (Pembatasan)	II						
7	cairan	III						
		IV						
0	Work out (Engage)	I						
8	Wash out (Enema)	II						

Buku Panduan Keperawatan dewasa sistem endokrin, pencernaan, perkemihan, imunologi dan reproduksi pria. **Edisi Pertama TA 2022/2023**Terwujudnya pusat pendidikan Ners yang unggul, berkarakter, menguasai IPTEK dan menjunjung kearifan lokal serta berdaya saing di tingkat ASEAN tahun 2036

No	Kompetensi yang harus dicapai	Towast	Tonggol	Paraf P.		Mengetahui P	Vat	
NO		Target	Tanggal	Precepti	Ruang	Nama	Paraf	Ket
		III						
		IV						
		I						
9	Colostomy care (Perawatan Kolostomi)	II						
9		III						
		IV						
		I						
10	Damasangan katatar	II						
10	Pemasangan kateter	III						
		IV						

Keterangan Capaian Target Kompetensi:

Observasi : (**)
 Asistensi : (***)
 Mandiri : (****)

• Situasional : Sesuai dengan kondisi pasien yang ada di ruangan (bisa ada / tidak ada)

• Pilih salah satu tindakan: misal medikasi intravena/ intramuskular/ subkutan intraderma