

FORMAT LAPORAN KERTAS SEMESTER I INTEKSI

Nama Mahasiswa Tanggal / jam pengisian Tempat praktik	Apri Budi Soejati Minggu 9 Juli 2022 / 21.10 RS Alipah Mardani
1. Identifikasi Pasien Nama Umur Jenis Kelamin Alamat	Ny C 41 Tahun Laki-laki Gempok Jempok Solara
2. Keluhan	Keluhan utama yaitu, tali pop. sempat dibantu 2x tglg. karena di sup. sudah membuat vitamin malam ini trociferon dan aseton. batuk (-), pilek (+), mual (+), mab dan hml. PPO: Anus (-), darah (-)
3. Data Fisikologi	1) Klien tampak puas dan tenang 2) TTV: $T_{b} = 39/64$ $n = 75$ $SpO_2 = 94\%$ $t = 78.5^{\circ}$ $rr = 27$
4. Tujuan	Tujuan dilakukan untuk mencapai tujuan untuk meningkatkan mutu dan pengetahuan hingga pencegahan penyakit
5. Indikator / diagnosis	Asma
6. Persiapan dan alat bahan	Persiapan alat: 1) Spuit 2-5 ml 2) Alkalin swab 3) Handcount 4) Psa ukuran kecil 5) Obat dalam alat (kompresor air) 6) Sogany box

FORMAT LAPORAN BUKU SEMESTER III NEMICANS DAN HOLLER- INENT

Nama Mahasiswa
Tempat / tahun pengajaran
Tempat praktik

Apa Erol Saiperni
Tanggal: 5 Juli 2022 / 22.20
RS Anjasmu Mualan

1. Identifikasi Pasien

Nama
Umur
Jenis Kelamin
Alamat

Mu W
65 Tahun
Perempuan
Ngawan 02/04 Ngawan Mualan

2. Keluhan

Konstan dari 10 hari dengan muntah, nyeri dada

3. Data Pemeriksaan

1) Status umum: baik dan lemah

2) TTV

T 37,2/36

n 80

SpO₂ 95%

HR 80

RR 20

4. Tanya

Tujuan dilakukan pemeriksaan input:

Mempertahankan status nutrisi dengan tidak mengganggu as. pencernaan, mempertahankan volume cairan - asupan darah, memelihara jalan nafas untuk pemberian obat-obatan melalui trakea dan tetap tercapai darah

Tujuan dilakukan pemeriksaan output:

Kontrol prosedur input selanjutnya sudah terdapat asupan dan tidak input

5. Indikator / diagnosis

Peran NCI Anusir

6. Peragaan alat dan bahan

Menggunakan alat

1) Lembar pengalihan bentuk

6) Petak

2) Termometer

7) Gensang

3) Note

8) Alkohol 70%

4) Alkohol 70%

9) Kasa

5) Gensang input

10) Lembaran

Langkah Pembuatan
(Mikroskop Sederhana)

- 1) Mengupas telapak tangan
- 2) Memakai handuk/masker dan sarung tangan
- 3) Disamping itu, alat-alat yang diperlukan
- 4) Menyiapkan cairan pewarna
- 5) Memeriksa preparat dengan mikroskop sederhana
- 6) Memeriksa preparat hidup dengan mikroskop sederhana dan memeriksa hasil dengan mikroskop elektron
- 7) Menyusun laporan mikroskop sederhana dengan menggunakan gambar dan foto

Persembahkan kepada

Persembahkan kepada

Mahasiswa

[Signature]



[Signature]

Intan Mutiara Putri, M.Keb

(Ayo Bantu Sanyon)

FIDELITY LABIRAH FOR SIMULASI 3
VITAL SIGN

<p>Nama Mahasiswa Tanggal / jam pengisian Tempat praktik</p>	<p>Agr. Bakti Sanyan Selasa, 12 Juli 2020 / 08:30 RS Arsyiah Medan</p>
<p>Nama Pasien Umur Jenis Kelamin Alamat</p>	<p>Ry A 44 Tahun Perempuan Mandaging W/8 Bangun Sembung</p>
<p>Keluhan</p>	<p>lemas, tidak nafsu, mual, tidak dapat makan dan minum, cap muka (+), demam (+), batuk (+), sesak (+), nyeri dada (+), kehausan - diare (+), nyeri perut (+) DPO - DKO (+) dan 2 hari → 2 minggu tidak bangun (+)</p>
<p>Data Vital Sign</p>	<p>1) RR: 18/menit, pulse: 80/menit 2) TTV: S: 37.4 K: 97 SpO₂: 95% C: 10.4 H: 20</p>
<p>Tanda</p>	<p>Kelelahan yang berlebihan, mata merah, bibir kering dan pecah-pecah, suhu yang meningkat, ingus kental, perubahan warna kuku.</p>
<p>Kelemahan/Gejala</p>	<p>Da. Hipertensi (gejala tidak terdapat, perlu diobservasi)</p>
<p>Terapi Med dan Diet</p>	<p>Terapi Med: 1) Hidrasi 2) Jauhi orang lain 3) Terapi 4) Symptomatic 5) Gigitan 6) Air Ulin 7) Kapas 200/0 UTC</p>

P. Lampiran 1.1
Mengenai...
Agus

- 1) Mengingat...
- 2) Mengingat...
- 3) Mengingat...
- 4) Mengingat...
- 5) Mengingat...

Mengenai...

- 1) Mengenai...
- 2) Mengenai...
- 3) Mengenai...
- 4) Mengenai...
- 5) Mengenai...
- 6) Mengenai...
- 7) Mengenai...
- 8) Mengenai...
- 9) Mengenai...
- 10) Mengenai...

Mengenai...

- 1) Mengenai...
- 2) Mengenai...
- 3) Mengenai...
- 4) Mengenai...

2) Laporan analisis hasil/hasil penelitian dan pembahasan
Pendidikan 2019/2020

Kelompok

Daftar nama, nomor, dan alamat (TTL), tempat
tempat tinggal, nomor telepon rumah, dan nomor handphone
dan alamat email masing-masing. (Maksimal 10 orang)

Anggota Kelompok

Intan Mutiara Putri, M.Keb

Pembimbing Lapangan



Manajemen

(Ari Bud Satrio)

FORPIAT LAPORAN KOTAK SEMESTER II
PRATIPIK URINE KATETER

Nama Mahasiswa: Ayu Budi Setyaningrum
 Tanggal / Jam Pengambilan: Sabtu, 10 Juli 2022 / 08.00
 Tempat praktik: RS. Anugerah Negeri

1. Identifikasi Pasien
 Nama: Ny. M
 Umur: 64 Tahun
 Jenis Kelamin: Perempuan
 Alamat: Wadonoprayung 03/03 Ngargatoko, ST. Bambang

2. Keluhan: Demam, rasa kaku 1-1 minggu, sudah minum antibiotik dan vitamin, pusing, batuk pilek, sesak

3. Data Pemeriksaan
 a) KTB: kaku pada saat masuk
 b) TTV:
 TD: 110/70 H: 88 O2: 92%
 S: 36.2° RR: 20

4. Tanda: Tidak ada tanda-tanda infeksi, RR (18) normal, sputum menguning-kuning

5. Auskultasi (Thorax): Antri paru kanan (tidak terdengar suara paru kanan)

6. Peralatan Alat dan Bahan: Peralatan dan:
 a) Handuk
 b) Lembar steril
 c) Spun 10 cc
 d) Botol Hct
 e) Pinset
 f) Kapas steril
 g) Air DTT
 h) Sterilisasi
 i) Timbangan

Langkah Kerja

- 1) Melakukan validasi data dan perhitungan pada gambar
- 2) Mengidentifikasi ukuran lintasan pada gambar
- 3) Menentukan ukuran ke gambar
- 4) Menentukan gambar pada gambar teknik
- 5) Membuat gambar dan menggambar dengan tool
- 6) Membuat file slide menggunakan gambar untuk melengkapi kelas dan
- 7) Mengumpulkan gambar sesuai kebutuhan
- 8) Menentukan gambar dan pengalarnya di sekitar gambar
- 9) Menentukan kebutuhan
- 10) Menentukan kebutuhan
- 11) Menentukan kebutuhan
- 12) Menentukan kebutuhan
- 13) Menentukan kebutuhan
- 14) Menentukan kebutuhan
- 15) Menentukan kebutuhan
- 16) Menentukan kebutuhan
- 17) Menentukan kebutuhan
- 18) Menentukan kebutuhan
- 19) Menentukan kebutuhan
- 20) Menentukan kebutuhan

Contoh

Contoh sudah terdapat dalam gambar dan gambar gambar untuk gambar ke gambar. (buku) gambar menggunakan gambar

Penyusunan

[Handwritten signature]

Intan Mutiara Putri, M.Keb

Penyusunan



Penyusunan

[Handwritten signature]

(Agus Agus Sempati)

FORMULIR LEMBAR KERJA DISKUSI I
MENGENAI URSAL GARDIA

Nama Mahasiswa: Ayu Endang Silaban
 Tanggal (hari, tanggal, bulan): Kamis, 14 Juli 2022 / 14:40
 Tempat Diskusi: FK Unesa, Pabelan

Judul Diskusi: ...
 Nama: Ny. N
 Umur: 70 Tahun
 Jenis Kelamin: Perempuan
 Alamat: Dusun 01/02, Komplek Sukur

Keluhan: Demam tinggi, nyeri sendi terutama pergelangan tangan, sakit pinggang, penurunan nafsu makan, dan muntah. (1), muntah (1), nyeri di tangan (1), kelemahan anggota gerak (1), demam (1), muntah (1), pilek (1), HT (1), DM (1)

Uraian Penyakit: ...
 $r = \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$ $r = \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$ $r = \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$
 $c = \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$ $c = \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$ $c = \frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

Tujuan: Mengetahui tentang ...
 Mengetahui bagaimana cara ...
 Mengetahui ...
 Mengetahui ...

Referensi / Sumber: ...

- Daftar Pustaka:
- | | | |
|---------|---------|---------|
| 1) ... | 2) ... | 3) ... |
| 4) ... | 5) ... | 6) ... |
| 7) ... | 8) ... | 9) ... |
| 10) ... | 11) ... | 12) ... |

10. Gering, 1987

a) Over 4.5 dan 1000000

Langkah Sistem

- 1) Mengumpulkan data yang akan diproses dan pada proses
- 2) Menyusun sistem informasi yang
- 3) Menentukan prosedur tindakan yang akan
- 4) Menentukan sumberdaya
- 5) Menentukan biaya
- 6) Menentukan bentuk fisik seperti bentuk fisik
- 7) Menentukan pada dasar kebutuhan yang terdapat pada dan menentukan langkah
- 8) Menentukan AIO
- 9) Menentukan kebutuhan
- 10) Menentukan nilai yang
- 11) Tujuan dan sasaran, yaitu dan sebagainya. Untuk itu
- 12) (penelitian dan/atau) lakukan terlebih dahulu upaya yang
- 13) Menentukan siapa yang akan diproses
- 14) Menentukan siapa yang akan diproses
- 15) Menentukan siapa yang akan diproses
- 16) Menentukan siapa yang akan diproses
- 17) Menentukan siapa yang akan diproses
- 18) Menentukan siapa yang akan diproses
- 19) Menentukan siapa yang akan diproses
- 20) Menentukan siapa yang akan diproses
- 21) Menentukan siapa yang akan diproses
- 22) Menentukan siapa yang akan diproses
- 23) Menentukan siapa yang akan diproses
- 24) Menentukan siapa yang akan diproses
- 25) Menentukan siapa yang akan diproses
- 26) Menentukan siapa yang akan diproses
- 27) Menentukan siapa yang akan diproses
- 28) Menentukan siapa yang akan diproses
- 29) Menentukan siapa yang akan diproses
- 30) Menentukan siapa yang akan diproses
- 31) Menentukan siapa yang akan diproses
- 32) Menentukan siapa yang akan diproses
- 33) Menentukan siapa yang akan diproses
- 34) Menentukan siapa yang akan diproses
- 35) Menentukan siapa yang akan diproses
- 36) Menentukan siapa yang akan diproses
- 37) Menentukan siapa yang akan diproses
- 38) Menentukan siapa yang akan diproses
- 39) Menentukan siapa yang akan diproses
- 40) Menentukan siapa yang akan diproses
- 41) Menentukan siapa yang akan diproses
- 42) Menentukan siapa yang akan diproses
- 43) Menentukan siapa yang akan diproses
- 44) Menentukan siapa yang akan diproses
- 45) Menentukan siapa yang akan diproses
- 46) Menentukan siapa yang akan diproses
- 47) Menentukan siapa yang akan diproses
- 48) Menentukan siapa yang akan diproses
- 49) Menentukan siapa yang akan diproses
- 50) Menentukan siapa yang akan diproses
- 51) Menentukan siapa yang akan diproses
- 52) Menentukan siapa yang akan diproses
- 53) Menentukan siapa yang akan diproses
- 54) Menentukan siapa yang akan diproses
- 55) Menentukan siapa yang akan diproses
- 56) Menentukan siapa yang akan diproses
- 57) Menentukan siapa yang akan diproses
- 58) Menentukan siapa yang akan diproses
- 59) Menentukan siapa yang akan diproses
- 60) Menentukan siapa yang akan diproses
- 61) Menentukan siapa yang akan diproses
- 62) Menentukan siapa yang akan diproses
- 63) Menentukan siapa yang akan diproses
- 64) Menentukan siapa yang akan diproses
- 65) Menentukan siapa yang akan diproses
- 66) Menentukan siapa yang akan diproses
- 67) Menentukan siapa yang akan diproses
- 68) Menentukan siapa yang akan diproses
- 69) Menentukan siapa yang akan diproses
- 70) Menentukan siapa yang akan diproses
- 71) Menentukan siapa yang akan diproses
- 72) Menentukan siapa yang akan diproses
- 73) Menentukan siapa yang akan diproses
- 74) Menentukan siapa yang akan diproses
- 75) Menentukan siapa yang akan diproses
- 76) Menentukan siapa yang akan diproses
- 77) Menentukan siapa yang akan diproses
- 78) Menentukan siapa yang akan diproses
- 79) Menentukan siapa yang akan diproses
- 80) Menentukan siapa yang akan diproses
- 81) Menentukan siapa yang akan diproses
- 82) Menentukan siapa yang akan diproses
- 83) Menentukan siapa yang akan diproses
- 84) Menentukan siapa yang akan diproses
- 85) Menentukan siapa yang akan diproses
- 86) Menentukan siapa yang akan diproses
- 87) Menentukan siapa yang akan diproses
- 88) Menentukan siapa yang akan diproses
- 89) Menentukan siapa yang akan diproses
- 90) Menentukan siapa yang akan diproses
- 91) Menentukan siapa yang akan diproses
- 92) Menentukan siapa yang akan diproses
- 93) Menentukan siapa yang akan diproses
- 94) Menentukan siapa yang akan diproses
- 95) Menentukan siapa yang akan diproses
- 96) Menentukan siapa yang akan diproses
- 97) Menentukan siapa yang akan diproses
- 98) Menentukan siapa yang akan diproses
- 99) Menentukan siapa yang akan diproses
- 100) Menentukan siapa yang akan diproses

LOGBOOK TUGAS KELOMPOK

No.	Tugas Kelompok	Tanggal Selesai	Tempat	SDG	Nilai / Keterangan
1.	Studi literatur				
2.	Studi literatur	25.08.2022	Tempat literatur	100	Max
3.	Studi literatur	27.08.2022	Tempat literatur	100	Max
4.	Kuis (individu)	28.08.2022	Tempat literatur	100	Max
5.	Kuis (individu)	29.08.2022	Tempat literatur	100	Max
6.	Kuis	30.08.2022	Tempat literatur	100	Max
7.	Studi literatur	31.08.2022	Tempat literatur	100	Max - (maksud)
8.	Kuis (individu)				
9.	Studi literatur	01.09.2022	Tempat literatur	100	Max
10.	Studi literatur	02.09.2022	Tempat literatur	100	Max
11.	Kuis	03.09.2022	Tempat literatur	100	Max