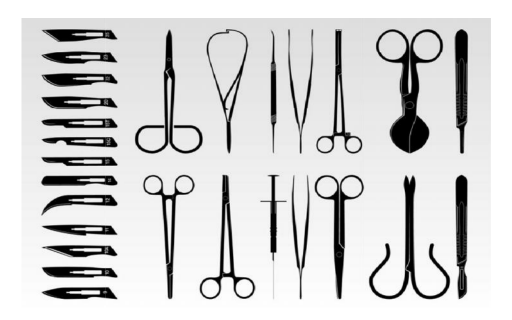


PEDOMAN KEPANITERAAN KLINIK BAGIAN BEDAH



Penyusun:

Dr. Agus Priambodo, SpB, SpOT (K)

PROGRAM STUDI PROFESI DOKTER

FAKULTAS KEDOKTERAN

UNIVERSITAS DIPONEGORO

SEMARANG

2019

BIODATA MAHASISWA

Pas foto ukuran 3 x 4

NAMA	
NIM	
TEMPAT TANGGAL LAHIR	
ASAL SMU	
ALAMAT MAHASISWA	
NO TELP./ HP MAHASISWA	
ALAMAT EMAIL	
NAMA ORANG TUA	
ALAMAT ORANG TUA	
NO TELP. ORANG TUA	

^{*}Apabila ada yang menemukan buku ini dlharapkan dapat menghubungi alamat yang tertera di atas

KATA PENGANTAR

Buku Pedoman Kepaniteraan Klinik Ilmu Bedah ini disusun sebagai penjabaran Peraturan Akademik dan Standar Akademik Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro dan juga berdasarkan Standar Kompetensi Dokter 2012.

Kepaniteraan Klinik Ilmu Bedah merupakan Kepaniteraan yang dilakukan mahasiswa sebagai bagian dari Rotasi Klinik di RS Pendidikan Utama (RSUP Dr Kariadi).

Buku log juga dipergunakan untuk mengevaluasi program pendidikan. Oleh karena itu mahasiswa juga diharapkan untuk menuliskan hal-hal penting dari kegiatan pendidikan dan merefleksikan diri atas kemampuannya. Sedangkan pembimbing yang bertanggung jawab atas kegiatan mahasiswa menuliskan umpan balik (feed back) untuk kemajuan mahasiswa yang dibimbingnya.

Penyusunan menyadari bahwa buku pedoman ini masih perlu penyempurnaan, karena itu diharapkan saran dan masukan baik dalam bentuk format maupun substansi. Semoga buku ini bermanfaat sebagai pedoman dalam melaksanakan kepaniteraan di bagian Ilmu Bedah.

	Penyusun
Daftar isi	

TATA TERTIB PESERTA DIDIK

- 1. Wajib mengikuti tata tertib dan peraturan yang berlaku di rumah sakit (RS) dan Fakultas.
- 2. Bila berhalangan hadir harus ada surat keterangan resmi (dari Puskesmas/ RS jika sakit, atau dari prodi jika ada keperluan institusi) yang ditujukan / diberikan kepada kepala bagian dan diserahkan kepada Sekretaris Bagian / Koordinator Pendidikan
- 3. Pengajuan ijin diberitahukan minimal 1 hari sebelumnya, kecuali ijin sakit.
- 4. Menjaga / membina hubungan baik dengan konsulen, residen, perawat, petugas di RS serta sesama peserta didik.
- 5. Menjaga perilaku dan etika kedokteran sesuai norma yang berlaku.
- 6. Pakaian harus sopan dan rapi dilengkapi dengan jas putih (Jas Lab) dan tanda pengenal. Tidak diperkenankan memakai celana jeans, kaos oblong (tanpa kerah) dan sepatu sandal.
- Potongan rambut bagi Coass laki-laki rapi (tidak berambut panjang) dan bagi perempuan yang berambut panjang, rambut harus diikat. Kuku tidak boleh panjang.
- 8. Mengikuti **semua kegiatan** di departemen / RS / Puskesmas secara aktif sesuai dengan jadwal yang sudah ditentukan.
- Mengisi buku / kartu log book sesuai dengan kegiatan yang dilaksanakan dan meminta tanda tangan dokter pendidik klinik / residen sesuai kegiatan yang dilakukan.(Perak Universitas dan Fakultas : pemalsuan tanda tangan → PELANGGARAN AKADEMIK BERAT)

DAFTAR NAMA DOSEN / INSTRUKTUR KLINIS

No	NAMA	PANGKAT / GOLONGAN
1.	Prof.Dr.dr.Ignatius Riwanto, Sp.B-KBD /195001101976031001	Pembina Utama/ Guru Besar
2.	Prof.Dr.dr.Zainal Muttaqin, PhD, Sp.BS(K) / 195711241985031002	Pembina Utama Madya/Guru Besar
3.	dr. Erie BPS Andar, Sp.BS(K)/ 195412111981031014	Penata Tk. I/Lektor
4.	dr. Edwin Basyar, M.Kes, Sp.B, Sp.BA /196209251992031002	Penata/Lektor
5.	dr. Agus Priambodo, Sp.B, Sp.OT(K). / 196708142003121002	Penata/Lektor
6.	dr. Eka Yudhanto, M.Si.Med, Sp.B, Sp.B(K)Onk /196911292008011005	Penata/Lektor
7.	Dr. dr. Yan Wisnu Prajoko, M.Kes, Sp.B, Sp.B(K)Onk /197501242008011006	Penata Tk. I/Lektor
8.	Dr. dr. Selamat Budijitno, M.Si.Med, Sp.B, Sp.B(K)Onk/ 197108072008121001	Penata/Lektor
9.	dr. M. Thohar Arifin, Ph.D, PAK, Sp.BS(K)./ 19740414199031013	Penata/Lektor
10.	dr. Abdul Mughni, M.Si.Med, Sp.B-KBD /197010242008121004	Penata/Lektor
11.	dr. Bernardus Parish Budiono, M.Si.Med, Sp.B-KBD /197303172010121001	Penata/Lektor
12.	dr. Sigit Adi Prasetyo, M.Si.Med, Sp.B /198202042009121002	Penata/Lektor
13.	dr. Dimas Sindhu Wibisono, Sp.U /198008282012121001	Penata Muda Tk. I/Asisten Ahli
14.	dr. Agung Aji Prasetyo, M.Si.Med, Sp.BA /198205152008121002	Penata Muda Tk. I/ Asisten Ahli
15.	Prof. Dr. dr. Rifki Muslim, Sp.B, Sp.U/194307141969021001	Pensiunan FK Undip (Pembina Utama, IV/e)
16.	dr. Andy Maleachi, Sp.B-KBD/130345794	Pensiunan FK Undip (Pembina Muda Tk.I, IV/b)
17.	dr. Djoko Handojo, Sp.B, Sp.B(K)Onk/194811191978021001	Pensiunan RSUP dr. Kariadi (Pembina, IV/a)
18.	dr. Sidharta Darsoyono, Sp.B, Sp.U/194505281988011001	Pensiunan FK Undip (Penata Tk.I, III/d)
19.	dr. Subianto, Sp.B, Sp.B(K)Onk/140101393	Pensiunan RSUP dr. Kariadi (Pembina Utama Muda, IV/c)
20.	dr. Johnny Syoeib, Sp.B, Sp.B-KBD/195210111982031001	Pensiunan RSUP dr. Kariadi (Pembina Utama Madya, IV/d)
21.	dr. M. Mulyono, Sp.B, Sp.B-KBD/195210241978101001	Pensiunan RSUP dr. Kariadi (Pembina Utama, IV/e)
22.	dr. Gunadi Kusnarto, Sp.BS(K)/ 195109191980031005	Pensiunan RSUP dr. Kariadi (Pembina Utama, IV/e)
23.	dr. Ardy Santosa, Sp.U/195506261983121001	Pembina Utama Madya, IV/d, pada RSUP dr. Kariadi
24.	dr. Sahal Fatah, Sp.B, Sp.BTKV(K)/195702231985101001	Pembina Utama Muda, IV/c, pada RSUP dr. Kariadi
25.	dr. Benny Issakh, Sp.B, Sp.B(K)Onk/195612041986031001	Pembina Utama Muda, IV/c, pada RSUPdr. Kariadi
26.	dr. Aries Sudjarwo, Sp.B, Sp.BV/196105251990031002	Pembina Utama Muda, IV/c, pada RSUP dr. Kariadi
27.	dr. Moh. Adi Soedarso, Sp.U/196402291989031009	Pembina Utama Muda, IV/c, pada

		RSUPdr. Kariadi
28.	dr. Happy Kurnia B, Sp.BS(K)/ 196805031998071002	Pembina, IV/a, pada RSUP dr. Kariadi
29.	dr. Najatullah, Sp.BP-RE(K), MARS/196707181998031001	Pembina, IV/a, pada RSUP dr. Kariadi
30.	Dr. dr. Eriawan Agung Nugroho,	Dombina IV/a pada DCIID de Variadi
	Sp.U/197411022008011009	Pembina, IV/a, pada RSUP dr. Kariadi
31.	dr. Wahyu Wiryawan, Sp.B,	Penata Tk. I, III/d, pada RSUPdr.
	Sp.BTKV/197107212009121001	Kariadi
32.	dr. M. Rizqy Setyarto, Sp.B, Sp.B-RE(K), MARS/197101222000031001	Pembina, IV/a, pada RSUP dr. Kariadi
33.	dr. Erythrina Permata Sari, Sp.BP-RE/197512262010122001	Penata Tk. I, III/d, pada RSUP dr. Kariadi
34.	dr. Andri Ruliananto Winoto, Sp.OT (K)/ 197705242009121002	Penata, III/c, pada RSUP dr. Kariadi
35.		Pembina Utama Madya, IV/d, pada
	dr. Dody Priambada, Sp.BS(K)/ 196406281989101001	RSUPdr. Kariadi
36.	dr. Erik Prabowo, M.Si.Med, Sp.B-KBD/ 197801252012121001	Penata, III/c, pada RSUPdr. Kariadi
37.	dr. Didi Hertanto, M.Si.Med, Sp.B, Sp.OT(K)/ 197710022012121001	Penata, III/c, pada RSUPdr. Kariadi
38.	dr. Avriana Pety Wardani, SpBA	Pegawai Non PNS, pada RSUP dr.
20		Kariadi
39.	dr. Ajid Risdianto, Sp.BS	Pegawai Non PNS, pada RSUP dr. Kariadi
40.	dr. Rudiyuwono Raharjo, MSi.Med. Sp.B, Sp.BA/ 198005222014021001	Penata, III/c, pada RSUPdr. Kariadi
41.	dr. M. Ali Sodiq, M.Si.Med, Sp.B, Sp.BTKV/ 197408122014121002	Penata, III/c, pada RSUPdr. Kariadi
42.	dr. Robin Novriansyah, M.Si.Med, Sp.B, Sp.OT(K)/ 197511082014121001	Penata, III/c, pada RSUPdr. Kariadi
43.	dr. Pujisriyani, Sp.BP-RE/ 198005292015032001	Penata, III/c, pada RSUPdr. Kariadi
44.	dr. Nanda Daniswara, Sp.U/ 198701112018011001	Penata Muda Tk. I, III/b, pada RSUPdr. Kariadi
45.	de Cofvon Dois Addin Cn II	Pegawai Non PNS, pada RSUP dr.
	dr. Sofyan Rais Addin, Sp.U	Kariadi
46.	dr. Muryanto, MSi.Med.Sp.B/197009272009041002	Penata Tk.I/IIId, pada RSUD Batang
47.	dr. Dadi Garnadi, Sp.B/196908231999031004	Pembina Tk. I, IV/b, pada RSUD Batang
48.	dr. Kamal Adib, M.Kes, Sp.OT/19750528200701 1 006	Penata, III/c, pada RSUD Batang
49.	dr. Hari Suko Wihandono,	Pembina Utama, IV/e, pada RSUD
	Sp.OT.FISC.M.Kes/195910231987121002	Kraton Pekalongan
50.	dr. Bair Ginting, Sp.BS/197109072010011004	Penata , III/c, pada RSUD Kraton Pekalongan
51.	dr. Zainal Arifin Rachman, Sp.B/195307141981031010	Pensiunan RSUD Kraton Pekalongan (Pembina Utama Muda, IV/c)
52.	dr. Julian Pringgo Manohara, M.Si.Med, Sp.B	Swasta, pada RSUD Kraton Pekalongan
53.	dr. Syaichu Ali Yusni, Sp.BS	Swasta, pada RSUD Kraton Pekalongan
54.	dr. Haris Meida A, M.Si.Med, Sp.B, FINACS	Swasta, pada RSUD Kraton Pekalongan
55.	dr. Ryan Arianto, M.Si.Med, Sp.B-KBD	Swasta, pada RSUD Kraton Pekalongan
56.	dr. Tri Edhie Wicaksono, Sp.B/ 198705182019021002	Penata Muda Tk. I, III/b

BABI

TUJUAN KEPANITERAAN

Selama menjalankan kepaniteraan di Bagian Ilmu Bedah di bagi menjadi 4 (empat) tempat / kelompok tugas, yaitu IRDA / IGD, Poliklinik, Bangsal dan Kamar Bedah. Tujuan instruksional secara umum dan khusus masing-masing tempat adalah sebagai berikut:

IRDA / IGD

 Mahasiswa mampu mengenali dan menangani kasus kegawatdaruratan bedah, sesuai dengan level kompetensi pada SKDI 2012

TUJUAN INSTRUKSIONAL KHUSUS

Mahasiswa mampu:

- 1. Melakukan survai primer.
- 2. Melakukan survai sekunder.
- 3. Melakukan resusitasi.
- 4. Membuat rencana penatalaksanaan awal.
- 5. Melakukan tindakan sesuai kompetensi dan asistensi bedah di kamar operasi.
- 6. Memberikan penjelasan kepada pasien dan keluarga (informed consent).

POLIKLINIK

 Setelah mengikuti kepaniteraan klinik selama 1 minggu di Poliklinik bedah lantai 3, mahasiswa / co-asisten diharapkan dapat melakukan anamnesis, pemeriksaan fisik, membuat diagnosis pasien di poliklinik dan mengusulkan pememeriksaan penunjang, serta melihat dan melakukan <u>tindakan bedah</u> <u>minor</u> sesuai standar kompetensi.

TUJUAN INSTRUKSIONAL KHUSUS

Di poliklinik Spesialis mahasiswa mampu

- 1. Melakukan <u>anamnes</u>is pasien-pasien di poliklinik bedah
- 2. Melakukan pemeriksaan fisik yang terkait dengan penyakit tersebut
- 3. Membuat diagnosis dan diferensial diagnosis
- 4. Mengusulkan pemeriksaan penunjang yang relevan
- 5. Memperhatikan cara pembuatan status
- 6. Memahami interpretasi pemeriksaan penunjang (laboratorium, Foto Konvensional, dll)

Di poliklinik Bedah Minor mahasiswa mampu

- 1. Melakukan anamnesis, pemeriksaan fisik, interpretasi pemeriksaan penunjang dan mengetahui diagnosis penyakit yang akan dilakukan tindakan bedah minor
- 2. Memahami tindakan asepsis dan antisepsis
- 3. Memahami jenis-jenis anestesi lokal dan obat-obat anestesi lokal
- 4. Melakukan anestesi infiltrasi dengan didampingi oleh residen jaga poliklinik
- 5. Melakukan tindakan penjahitan, pengangkatan jahitan dan wound toilet dengan didampingi residen jaga poliklinik

- 6. Melakukan tindakan bedah minor sesuai standar kompetensi dengan didampingi residen jaga poliklinik
- 7. Membuat resume pasien yang telah dilakukan tindakan bedah minor

BANGSAL

 Mahasiswa mampu mengelola pasien-pasien bedah yang dirawat di bangsal perawatan

TUJUAN INSTRUKSIONAL KHUSUS

- 1. Mahasiswa mampu mengelola pasien-pasien praoperasi
- 2. Mahasiswa mampu mengelola pasien-pasien pascaoperasi
- 3. Mahasiswa mampu mengelola pasien-pasien trauma setelah masuk ke bangsal perawatan

Bentuk kegiatan yang harus dikuasai

- 1. Memasang dan merawat infus line
- 2. Menyuntik iv, sc, im
- 3. Melakukan pemeriksaan tanda2 vital dengan benar
- 4. Melakukan pemasangan dan perawatan kateter urine baik 2-way maupun 3-way catheter
- 5. Memahami program nutrisi pada pasien pasca operasi, pasien luka bakar, maupun pasien katastrofik
- 6. Memahami pemantauan dan perawatan pasien dengan instrumentasi khusus (misal WSD, double lumen catheter)
- 7. Melakukan perawatan luka yang benar (luka pasca operasi, luka bakar, luka kotor)
- 8. Memahami perawatan kolostomi yang baik
- 9. Memahami pemantauan pasien-pasien trauma
 - trauma abdomen
 - trauma thoraks
 - trauma kepala / neurotrauma
 - trauma wajah
 - burn injury
- 10. Memahami pemantauan pasien pasca operasi bedah
- 11. Membuat status rawat inap yang baik

KAMAR BEDAH

 Mahasiswa mampu menangani beberapa kasus bedah di IBS, yang sesuai dengan kompetensi dokter umum, meliputi diagnosis dan penatalaksanaan.

TUJUAN INSTRUKSIONAL KHUSUS

Mahasiswa mampu:

- 1. Memeriksa pasien praoperasi
- 2. Membuat laporan kasus pasien praoperasi
- 3. Membuat rencana penatalaksanaan kasus bedah
- 4. Melakukan tindakan pencegahan infeksi secara prosedural:
 - a. Memasuki ruang operasi
 - b. Memakai pakaian khusus
 - c. Melakukan tindakan cuci tangan
 - d. Mengenakan sarung tangan dan jubah operasi

- e. Melakukan tindakan desinfeksi pada area operasi
- f. Meletakkan bahan infeksi pada tempat yang telah disediakan (DISSPOSAL)
- 5. Melakukan tindakan asistensi bedah dikamar operasi
- 6. Memberikan simulasi penjelasan kepada keluarga/pasien (informed consent)

Strategi pembelajaran:

- 1. Mahasiswa melaporkan jadual operasi kepada mentor/pembimbing selambatlambatnya 1 (satu) hari sebelum hari operasi
- 2. Pembimbing membagi mahasiswa untuk mengikuti kegiatan operasi. Seorang mahasiswa sekurang-kurangnya mengikuti <mark>5 (lima) jenis operasi</mark>. Pertimbangan pemilihan kasus :
 - a. Termasuk kompetensi dengan tingkat kemampuan 4 untuk dokter umum
 - b. Mahasiswa dapat mengikuti operasi sebagai asisten
 - c. Mahasiswa dapat mengikuti operasi sebagai onloop
 - d. Mahasiswa dapat membantu mendukung kelancaran operasi
 - e. Kasus langka/menarik dapat menambah wawasan pengetahuan mahasiswa
- 3. Mahasiswa melakukan pemeriksaan pasien praoperasi , membuat laporan kasus dan membuat rencana penatalaksanaan bedah
- 4. Mahasiswa wajib menghubungi operator dan melaporkan kasus sebelum dilakukan operasi. Operator memberikan penilaian terhadap kasus yang dilaporkan.
- 5. Mahasiswa wajib mengikuti arahan dari operator selama operasi berlangsung.
- 6. Mahasiswa membuat rencana penatalaksanaan pascaoperasi sesuai bimbingan operator
- 7. Mahasiswa melakukan evaluasi dan monitoring klinis pascaoperasi sampai pasien stabil

BAB II TOPIK PEMBELAJARAN

NO	DAFTAR KETRAMPILAN KLINIS	Tingkat ketramp.	BENTUK KEGIATAN	INSTALASI / RUANG
1.	Anamnesis dan Pemeriksaan Fisik	4 A	Tutorial Bed side	Ruang diskusi Bangsal
			Supervisi	UGD Poliklinik
				IBS
2.	Informed consent	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
			Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
_		4.4	T t. a i a l	IBS
3.	Anestesi infiltrasi	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
			Bed side	UGD
			Supervisi	Poliklinik IBS
4.		4 A	Tutorial	Ruang diskusi
+.	Blok saraf lokal	4 11	Bed side	UGD
			Supervisi	Poliklinik
			Japan VISI	IBS
5.		4 A	Tutorial	Ruang diskusi
٥.	Injection		Bed side	Bangsal
	(Intra Kutan,IV, Sub Kutan, IM)		Supervisi	UGD
	(mera matan, rv) sab matan, mr y			Poliklinik
				IBS
6.		4 A	Tutorial	Ruang diskusi
•	Diagnosis & Penatalaksanaan Luka		Bed side	Bangsal
	Bakar		Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
7.	Rawat luka tetanus	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
	Rawat luka tetahus		Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
8.	Rawat luka / Ganti balut	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
	Taraciana / Guilei Maide		Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
9.	Mengobati ulkus tungkai	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
			Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
4.0		2	Total	IBS
10.	Reposisi fraktur tertutup	3	Tutorial	Ruang diskusi
			Bed side	UGD
			Supervisi	Poliklinik
4.4		4.0	Tutouisl	IBS
11.	Stabilisasi fraktur (tanpa gips)	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
			Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS

				- I. I. I.
12.	Removal of splinter	3	Tutorial	Ruang diskusi
			Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
13.	Reduksi dislokasi	3	Tutorial	Ruang diskusi
	Reduksi disiokasi		Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
			'	Poliklinik
				IBS
14.		4 A	Tutorial	Ruang diskusi
17.	Melakukan dressing (sling,		Bed side	Bangsal
	bandage)		Supervisi	UGD
			Supervisi	Poliklinik
				IBS
		4.4	D 1 11	
15.	Pasang infus	4 A	Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
16.	Vena seksi	3	Tutorial	Ruang diskusi
	Vena Seksi		Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
17.	Della manadita di	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
	Dekompresi jarum		Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
			'	Poliklinik
				IBS
18.		3	Tutorial	Ruang diskusi
10.	Pemasangan WSD	3	Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
			Supervisi	Poliklinik
				IBS
10		4 A	Tutorial	
19.	Perawatan WSD	4 A		Ruang diskusi
			Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
20.	Pungsi pleura	3	Tutorial	Ruang diskusi
	i ungo picara		Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
21.	Pungsi kandung kemih	3	Tutorial	Ruang diskusi
	Puligsi kalluulig kelliili		Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
22.		3	Tutorial	Ruang diskusi
	Clean Intermitten Catetherization	-	Bed side	Bangsal
	(CIC) Neurogenic Bladder		Supervisi	UGD
			Manekin	Poliklinik
			WIGHTERIT	IBS
23.		4 A	Tutorial	
25.	Pasang kateter uretra	4 A		Ruang diskusi
			Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
			Manekin	Poliklinik

				IBS
24.	Pasang NGT / OGT	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
	Pasang NGT / OGT		Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
25.	Nasogastric Suction	4 A	Bed side	Bangsal
	Nasogasti ic Suction		Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
26.	Pasang Rectal tube	4 A	Bed side	Bangsal
	r asang neetar tabe		Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
27.	Lavement /wash-out	3	Tutorial	Ruang diskusi
	Edverment / Wash out		Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
28.	Mengganti kantong pada kolostomi	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
	200		Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
29.	Enema	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
			Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
30.	Menyiapkan pre-operasi lapangan	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
	operasi untuk bedah minor,		Bed side	Bangsal
	asepsis, antisepsis, anestesi lokal		Supervisi	UGD
	asepsis, amasepsis, amesesi ienai			Poliklinik
24		4 A	Tutorial	IBS
31.	Melakukan Bedah Minor	4 A	Bed side	Ruang diskusi Bangsal
	Ekstimasi tuman iinak kasil		Supervisi	UGD
	Ekstirpasi tumor jinak kecil		Supervisi	Poliklinik
				IBS
32.		4 A	Tutorial	Ruang diskusi
32.	Persiapan untuk melihat atau	7.7	Bed side	Bangsal
	menjadi asisten di kamar operasi		Supervisi	UGD
			Supervisi	Poliklinik
				IBS
33.		4 A	Tutorial	Ruang diskusi
55.	Jahit Luka		Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
34.		4 A	Tutorial	Ruang diskusi
	Pengambilan benang jahitan	-	Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
			,	Poliklinik
				IBS
35		4 A	Tutorial	
35.	Incisi abses	4 A	Tutorial Bed side	Ruang diskusi
35.	Incisi abses	4 A	Tutorial Bed side Supervisi	

				IBS
36.	Ekstraksi kuku	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
	LNSU GNSI NUNU		Bed side	Bangsal
	Rozer's plasti		Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
37.	Diagnosis dan Penatalaksanaan	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
	6		Bed side	UGD
	Kasus Gawat Darurat: A, B, C		Supervisi	
38.	Manaidantifikasi kasadaran (GCS)	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
	Mengidentifikasi kesadaran (GCS)		Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
39.	Memberikan Oxygen	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
	Weinberkan Oxygen		Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
40.	Penatalaksanaan gigitan binatang	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
	renataiaksanaan gigitan binatang		Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik
				IBS
41.	Sirkumsisi	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
	JII KUIIIJIJI		Bed side	Poliklinik
			Supervisi	IBS
			Manekin	
42.	Melakukan rujukan/tranfers	4 A	Tutorial	Ruang diskusi
	iviciakukaii lujukaii/ tialiicis		Bed side	Bangsal
			Supervisi	UGD
				Poliklinik

BAB III METODE PEMBELAJARAN

- Bedside teaching Role Model (patient safety)
- Video/ simulasi untuk kasus yang sulit ditemukan
- Kuliah pakar/ pembimbingan (belajar soal-soal MCQ dengan vignette)
- Laporan kasus
- Skills lab Emergency & Prosedural

BAB IV METODE ASESMEN

Portfolio:

Jenis dan Jumlah kasus yang harus dicapai Skill yang harus diterapkan Presentasi kasus dan % kehadiran Refleksi Diri

- OSCE
- CBT/ paper based: MCQ dengan vignette (Pre & Post)

BAB V

TUGAS TAMBAHAN

- Membuat tugas baca dan tulis tentang kasus / soal bedah, dan dikumpulkan hari pertama waktu stase Ilmu Bedah.
- Membuat laporan jaga ke dalam buku (jangan diselipkan / lem) dan power point / slide. Perbanyak foto-foto klinis dan pemeriksaan penunjang penunjang radiologis.
- Dijadwalkan mengerjakan 8 kasus nyata yang ditemukan dalam kepaniteraan di bagian. Setiap minggu / Rabu pagi mengumpulkan 2 kasus nyata yang sudah didiskusikan lebih dahulu dengan mentor residen.
- Presentasi 1 (satu) kasus setiap kegiatan diskusi Sub Bagian.

BAB VI SYARAT KELULUSAN

Nilai hasil belajar dinyatakan sebagai berikut :

• Nilai akhir merupakan kompilasi dari berbagai komponen penilaian yaitu:

Nilai Pre test : bobot 5 %
Nilai Post test : bobot 10 %
Nilai dari Pembimbing : bobot 25 %
Nilai dari RS Jejaring : bobot 25 %
Nilai OSCE : bobot 35 %

Nilai dengan huruf <u>hanya</u> diberikan sebagai nilai akhir dari Kepaniteraan

$$A = 80$$
 $B = 70 - 79$
 $C = 60 - 69$
 $D = 50 - 59$
 $E = 49$

• Lulus atau kompeten : Nilai A atau B

• Tidak lulus atau belum kompeten : Nilai C, D atau E

Apabila tidak lulus :

- o Mengikuti aturan perak PSPD FK UNDIP 2017
- Segera mendaftar ujian ulang / remidi, minimal 1 (satu) minggu sebelum ujian.
- Bila lebih dari 1 (satu) tahun sejak stase reguler belum lulus, untuk ujian remidi wajib mengikuti bimbingan / stase selama 4 (empat) minggu di Bagian Ilmu Bedah.

JADWAL KEGIATAN

Kepaniteraan berlangsung selama 8 Minggu (4 minggu RSDK dan RSND, 4 minggu RS Jejaring)

	06.00 - 08.00	08.00 – 13.00	13.00 – 16.00	16.00 – 06.30	Pembimbing
Minggu di	Aktifitas			Jadwal Jaga	
Poliklinik	- Laporan pagi - Diskusi kasus	Penatalaksa naan pasienBedah minor	Skill lab Laporan / diskusi kasus	Bergiliran: - Bangsal - Unit Gawat Darurat	Konsulen / Dokter Spesialis dan Subspesialis Bedah Dokter Jaga Poli Bedah
Bangsal	 Visite pasien bangsal Laporan pagi Diskusi kasus 	 Penatalaksa naan pasien IRIN Follow up pasien pre dan pasca operasi 	Skill lab Laporan / diskusi kasus	Bergiliran: - Bangsal - Unit Gawat Darurat	Konsulen / Dokter Spesialis dan Subspesialis Bedah Dokter Penanggung Jawab Pasien Dokter jaga bangsal bedah
IGD	- Follow up pasien IGD - Laporan pagi - Diskusi kasus	 Penatalaksa naan pasien dengan kegawatan Asistensi operasi pasien dengan kegawatan Resusitasi 	Skill lab Laporan / diskusi kasus	Bergiliran: - Bangsal - Unit Gawat Darurat	Konsulen / Dokter Spesialis dan Subspesialis Bedah Dokter Penanggung Jawab Pasien Dokter jaga IGD
Kamar Bedah	 Follow up pasien Pre operasi Laporan pagi Diskusi kasus 	Follow up pasien Pre dan di ruang pemulihan pasca operasi Asistensi operasi elektif	Skill lab Laporan / diskusi kasus	Bergiliran: - Bangsal - Unit Gawat Darurat	Konsulen / Dokter Spesialis dan Subspesialis Bedah Dokter Penanggung Jawab Pasien

Minggu	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
I	Pengarahan				
	PRE TEST				
LAB SKILL	1	2	3	4	5
II					
LAB SKILL	6	7	8	9	10
III					
LAB SKILL	11	12	13	14	15
IV					
	POST TEST				
LAB SKILL	16	17	18	19	20

Minggu	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
V					
VI					
VII					
VIII					OSCA

Syarat stase luar / RS Jejaring

> Kehadiran 100 persen

Lulus post test

➤ Kasus / status lengkap 8 divisi / TULIS TANGAN

> Asisten operasi minimal 5 kasus

JADWAL RONDE - VISITE - DISKUSI PASIEN BANGSAL – SUB BAGIAN

	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat
6.00-7.00	Visite	Visite	Visite	Visite	Visite
7.00-8.00	Lap pagi			Lap pagi	-
		DIGESTIF	DIGESTIF	ANAK	SARAF
BANGSAL		(D) (07.00)	(V) (07.00	(08.00)	(08.00)
			ORTHO		Thorak Vask
IGD			(07.00)		(08.00)
IBS			Plastik(V)	Plastik(D)	
			07.00	14.00	
		UROLOGI			ONKO
POLIKLINIK		(08.00)			(10.00)
13.00	Lab Skill	Lab Skill	Lab Skill	Lab Skill	Lab Skill

VISITE / FOLLOW UP PASIEN (06.30 – 07.00)

(Ruang Bedah Saraf) 1B : Stase Bangsal

(Ruang Bedah Wanita) 2A : Stase Poliklinik

(Ruang Bedah Pria) 2 B : Stase IBS / Kamar Bedah

CONTOH JADWAL SKILL LAB & DISKUSI DENGAN MENTOR PEMBIMBING PERIODE 11 NOVEMBER 2019 - 05 JANUARI 2020

HARI	TANGGAL	JAM	MATERI	FASILITATOR / PENGAMPU
		08.00 - 08.30	Patient Safety	dr. Abdul Mughni, MSi.Med, SpB- KBD
		08.30 - 09.30	PF + Penanganan awal Cedera Tulang Belakang, ASIA Score - Frankel	dr. Agus Priambodo, SpB, SpOT(K)
		09.30 - 10.00	Etika (Comunication skill)	dr. Djoko Handojo, M.Si.Med, SpB,SpB(K)Onk, FICS
		10.00 – 10.30	Kompetensi Dokter Indonesia (SKDI)	dr. Edwin Basyar, M.Kes, Sp.B, Sp.BA
1	SENIN 11-11-2019	10.30 – 11.30	ATLS Transportasi pasien (transport of casualty) Heimlich Multitrauma	dr. Albertus Ari Adrianto, Sp.B-KBD
		12.30 – 13.30	Kateter, Colok dubur, Dorsosirkumsisi, Bimanual Ginjal	dr. Sofyan Rais Addin, Sp.U
		13.30 – 14.30	Pemeriksaan Fisik Bedah, bidai/gips	dr. Robin Novriansyah, M.Si.Med, Sp.B, Sp.OT(K)
		14.30 – 15.30	Pemeriksaan Penunjang Diagnosis	Dr. dr. Yan Wisnu P,M.Kes, Sp.B, Sp.B(K)Onk
		15.30 - 16.30	ONKOLOGI (Tumor Payudara)	dr. Benny Issakh, SpB, SpB(K)Onk
2	SELASA 12-11-2019	14.30 – 15.30	Resusitasi Cairan (Bedah Digestif, Plastik, Anak)	Prof. Dr. dr. Ignatius Riwanto, Sp.B- KBD
3	RABU	13.30 - 14.30	Diskusi Kasus dg Mentor Pembimbing	Mentor Pembimbing
3	13-11-2019	14.30 - 15.30	ORTHOPAEDI (Emergency Orthopaedi)	dr. Andri R. Winoto, Sp.OT(K)
4	KAMIS 14-11-2019	14.30 – 15.30	BEDAH SARAF (Trauma Kepala)	dr. Happy Kurnia Brotoarianto, Sp.BS(K).
5	JUMAT 15-11-2019	14.30 – 15.30	Cuci tangan, hand scoen pakai baju operasi, rawat – jahit luka, pengenalan alat, informed consent tindakan	dr. M. Rizqy Setyarto, SpB, SpBP- RE(K),MARS
6	SENIN 18-11-2019	14.30 – 15.30	ANAK (Malformasi Anorektal)	dr. Rudiyuwono Raharjo, M.Si.Med, Sp.B, Sp.BA
7	SELASA 19-11-2019	14.30 – 15.30	UROLOGI (Trauma Urogenital)	dr. Nanda Daniswara, Sp.U
	RABU	13.30 - 14.30	Diskusi Kasus dg Mentor Pembimbing	Mentor Pembimbing
8	20-11-2019	14.30 – 15.30	DIGESTIF (Abdomen Akutum)	dr. Erik Prabowo, M.Si.Med, Sp.B- KBD
9	KAMIS 21-11-2019	14.30 – 15.30	ANAK (Akut Abdomen)	dr. Avriana Pety Wardani, Sp.BA
10	JUMAT 22-11-2019	14.30 – 15.30	THORAK VASKULAR (Trauma Thorak)	dr. M. Ali Shodiq, M.Si.Med, SpB, SpBTKV
11	SENIN 25-11-2019	14.30 – 15.30	PLASTIK (Sumbing, Trauma Wajah)	dr. Najatullah, Sp.BP-RE(K), MARS
12	SELASA 26-11-2019	14.30 – 15.30	BEDAH SARAF (Emergency Bedah Saraf Non Trauma)	dr. M. Thohar Arifin, PhD, PAK, Sp.BS(K).
	RABU	13.30 - 14.30	Diskusi Kasus dg Mentor Pembimbing	Mentor Pembimbing
13	27-11-2019	14.30 – 15.30	ONKOLOGI (Tumor Tiroid)	Dr. dr. Selamat Budijitno, M.Si.Med, SpB, SpB(K)Onk
14	KAMIS 28-11-2019	14.30 – 15.30	THORAK VASKULAR (WSD/Pemeriksaan Vaskular)	dr. Wahyu Wiryawan, SpB, SpBTKV
15	JUMAT 29-11-2019	14.30 – 15.30	UROLOGI (Infeksi Urogenital)	dr. Dimas Sindhu Wibisono, Sp.U
16	SENIN 02-12-2019	14.30 – 15.30	Lanjutan Resusitasi Cairan (Bedah Digestif, Plastik, Anak)	Prof. Dr. dr. Ignatius Riwanto, Sp.B- KBD
17	SELASA	14.30 – 15.30	PLASTIK (Luka Bakar, Anomali Vaskular)	dr. M. Rizqy Setyarto, SpB, SpBP-

	03-12-2019			RE(K),MARS
	RABU	13.30 - 14.30	Diskusi Kasus dg Mentor Pembimbing	Mentor Pembimbing
18	04-12-2019	14.30 – 15.30	ORTHOPAEDI (Penanganan kasus di	dr. Didi Hertanto, M.Si.Med, Sp.B,
	04-12-2019	14.30 - 15.30	Poliklinik / Rawat Jalan)	Sp.OT(K)
19	KAMIS	14.30 – 15.30	DIGESTIF (Hernia)	dr. Sigit Adi P, MSi.Med, SpB-KBD
19	05-12-2019	14.50 - 15.50	Digestif (Herrita)	ur. Sigit Aui P, Misi.Meu, Spb-NbD
20	JUMAT		PANEL, EVALUASI PEMBIMBING,	
20	06-12-2019		PERSIAPAN RS JEJARING	

Daftar Penyakit Berdasarkan Standar Kompetensi Dokter Indonesia 2012

No	Daftar penyakit	Level Kompetensi		
Sistem	Sistem Saraf			
1	Spina bifida	2		
2	Hidrosefalus	2		
3	Abses otak	2		
4	Spondilitis TB	3A		
5	Tumor primer	2		
6	Tumor sekunder	2		
7	Hematom intraserebral	3B		
8	Perdarahan subarakhnoid	3B		
9	Complete spinal transaction	3B		
10	Neurogenic bladder	3A		
11	Acute medulla compression	3B		
12	Radicular syndrome	3A		
13	Hernia nucleus pulposus	3A		
14	Trauma medulla spinalis	2		
Sistem	Sistem Respirasi			
15	Pneumothorax ventil	3A		
16	Pneumothorax	3A		
17	Efusi pleura massif	3B		
18	Abses paru	3A		
19	Haematothorax	3B		
20	Tumor mediastinum	2		
Sistem	Kardiovaskular			
21	Penyakit Raynaud	2		
22	Trombosis arteri	2		
23	Koarktasio aorta	1		
24	Penyakit Buerger's (Thromboangitis	2		
24	Obliterans)	2		
25	Emboli arteri	1		
26	Aneurisma aorta	1		
27	Aneurisma diseksi	1		
28	Tromboflebitis	3A		
29	Limfangitis	3A		

30	Varises (primer, sekunder)	2
31	Obstructed venous return	2
32	Trombosis vena dalam	2
33	Emboli vena	2
34	Limfedema (primer, sekunder)	3A
35	Insufisiensi vena kronik	3A
Sistem	Gastrointestinal, Hepatobilier dan pankrea	as
26	Hernia (inguinalis, femoralis, skrotalis,	2
36	reponibilis, irreponibilis)	2
37	Hernia (inguinalis, femoralis, skrotalis,	3B
31	strangulata, inkarserata)	30
38	Hernia (diafragmatika, hiatus)	2
39	Hernia umbilikalis	3A
40	Peritonitis	3B
41	Perforasi usus	2
42	Malrotasi traktus gastro-intestinal	2
43	Infeksi pada umbilicus	4A
44	Stenosis pilorik	2
45	Atresia intestinal	2
46	Divertikulum Meckel	2
47	Fistula umbilical, omphalocoele-	2
47	gastroschisis	2
48	Apendisitis akut	3B
49	Abses apendiks	3B
50	Perdarahan gastrointestinal	3B
51	Ileus	2
52	Abses hepar amoeba	3A
53	Koledokolitiasis	2
54	Empiema dan hidrops kandung empedu	2
55	Atresia biliaris	2
56	Pankreatitis	2
57	Karsinoma pancreas	2
58	Divertikulosis/divertikulitis	3A
59	Polip/ adenoma	2
60	Karsinoma kolon	2
61	Penyakit Hirschprung	2
62	Enterokolitis nekrotik	1
63	Intususepsi atau invaginasi	3B

65 Proktitis 3A 66 Abses (peri)anal 3A 67 Hemoroid grade 1-2 4A 68 Hemoroid grade 3-4 3A 69 Fistula 2 70 Fisura anus 2 71 Limfoma 2 72 Gastrointestinal Stromal Tumor (GIST) 2 Sistem Ginjal dan Saluran Kemih 73 Karsinoma sel renal 2 74 Tumor Wilms 2 75 Kolik renal 3A 76 Batu saluran kemih (vesika urinaria, ureter, uretra) tanpa kolik 2 77 Ginjal polikistik simtomatik 2 78 Ginjal tapal kuda 1 79 Hipospadia 2 80 Epispadia 2 81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A	64	Atresia anus	2
67 Hemoroid grade 1-2 4A 68 Hemoroid grade 3-4 3A 69 Fistula 2 70 Fisura anus 2 71 Limfoma 2 72 Gastrointestinal Stromal Tumor (GIST) 2 Sistem Ginjal dan Saluran Kemih 73 Karsinoma sel renal 2 74 Tumor Wilms 2 75 Kolik renal 3A 76 Batu saluran kemih (vesika urinaria, ureter, uretra) tanpa kolik 3A 77 Ginjal polikistik simtomatik 2 78 Ginjal polikistik simtomatik 2 78 Ginjal tapal kuda 1 79 Hipospadia 2 80 Epispadia 2 81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis <t< td=""><td>65</td><td></td><td>3A</td></t<>	65		3A
67 Hemoroid grade 1-2 4A 68 Hemoroid grade 3-4 3A 69 Fistula 2 70 Fisura anus 2 71 Limfoma 2 72 Gastrointestinal Stromal Tumor (GIST) 2 Sistem Ginjal dan Saluran Kemih 73 Karsinoma sel renal 2 74 Tumor Wilms 2 75 Kolik renal 3A 76 Batu saluran kemih (vesika urinaria, ureter, uretra) tanpa kolik 3A 77 Ginjal polikistik simtomatik 2 78 Ginjal tapal kuda 1 79 Hipospadia 2 80 Epispadia 2 81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Paratimosis 4A 87 Spermatokel 2 <td>66</td> <td>Abses (peri)anal</td> <td>3A</td>	66	Abses (peri)anal	3A
68 Hemoroid grade 3-4 3A 69 Fistula 2 70 Fisura anus 2 71 Limfoma 2 72 Gastrointestinal Stromal Tumor (GIST) 2 Sistem Ginjal dan Saluran Kemih 73 Karsinoma sel renal 2 74 Tumor Wilms 2 75 Kolik renal 3A 76 Batu saluran kemih (vesika urinaria, ureter, uretra) tanpa kolik 3A 77 Ginjal polikistik simtomatik 2 78 Ginjal polikistik simtomatik 2 78 Ginjal tapal kuda 1 79 Hipospadia 2 80 Epispadia 2 81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Paratimosis 4A 87 Spermatokel 2 <td>67</td> <td></td> <td>4A</td>	67		4A
69 Fistula 2 70 Fisura anus 2 71 Limfoma 2 72 Gastrointestinal Stromal Tumor (GIST) 2 Sistem Ginjal dan Saluran Kemih 73 Karsinoma sel renal 2 74 Tumor Wilms 2 75 Kolik renal 3A 76 Batu saluran kemih (vesika urinaria, ureter, uretra) tanpa kolik 2 77 Ginjal polikistik simtomatik 2 78 Ginjal polikistik simtomatik 2 79 Hipospadia 2 80 Epispadia 2 80 Epispadia 2 81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2	68		3A
71 Limfoma 2 72 Gastrointestinal Stromal Tumor (GIST) 2 Sistem Ginjal dan Saluran Kemih 73 Karsinoma sel renal 2 74 Tumor Wilms 2 75 Kolik renal 3A 76 Batu saluran kemih (vesika urinaria, ureter, uretra) tanpa kolik 3A 77 Ginjal polikistik simtomatik 2 78 Ginjal tapal kuda 1 79 Hipospadia 2 80 Epispadia 2 81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B	69		2
Gastrointestinal Stromal Tumor (GIST) 2 Sistem Ginjal dan Saluran Kemih 73 Karsinoma sel renal 2 74 Tumor Wilms 2 75 Kolik renal 3A 76 Batu saluran kemih (vesika urinaria, ureter, uretra) tanpa kolik 3A 77 Ginjal polikistik simtomatik 2 78 Ginjal tapal kuda 1 79 Hipospadia 2 80 Epispadia 2 81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B	70	Fisura anus	2
Sistem Ginjal dan Saluran Kemih 73 Karsinoma sel renal 2 74 Tumor Wilms 2 75 Kolik renal 3A 76 Batu saluran kemih (vesika urinaria, ureter, uretra) tanpa kolik 3A 76 Ginjal polikistik simtomatik 2 78 Ginjal tapal kuda 1 79 Hipospadia 2 80 Epispadia 2 81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B	71	Limfoma	2
73 Karsinoma sel renal 2 74 Tumor Wilms 2 75 Kolik renal 3A 76 Batu saluran kemih (vesika urinaria, ureter, uretra) tanpa kolik 3A 76 Batu saluran kemih (vesika urinaria, ureter, uretra) tanpa kolik 3A 77 Ginjal polikistik simtomatik 2 78 Ginjal tapal kuda 1 79 Hipospadia 2 80 Epispadia 2 81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93	72	Gastrointestinal Stromal Tumor (GIST)	2
73 Karsinoma sel renal 2 74 Tumor Wilms 2 75 Kolik renal 3A 76 Batu saluran kemih (vesika urinaria, ureter, uretra) tanpa kolik 3A 76 Batu saluran kemih (vesika urinaria, ureter, uretra) tanpa kolik 3A 77 Ginjal polikistik simtomatik 2 78 Ginjal tapal kuda 1 79 Hipospadia 2 80 Epispadia 2 81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93	Sistem	Ginjal dan Saluran Kemih	
75 Kolik renal 3A 76 Batu saluran kemih (vesika urinaria, ureter, uretra) tanpa kolik 3A 77 Ginjal polikistik simtomatik 2 78 Ginjal tapal kuda 1 79 Hipospadia 2 80 Epispadia 2 81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1			2
Batu saluran kemih (vesika urinaria, ureter, uretra) tanpa kolik 77 Ginjal polikistik simtomatik 2 78 Ginjal tapal kuda 1 79 Hipospadia 2 80 Epispadia 2 81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 90 Torsio testis 91 Ruptur uretra 92 Ruptur kandung kencing 93 Ruptur ginjal 94 Karsinoma uroterial 95 Seminoma testis 1 Hiperplasia prostat jinak 2 2 3 4 4 4 5 4 5 6 6 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6	74	Tumor Wilms	2
76 uretra) tanpa kolik 77 Ginjal polikistik simtomatik 2 78 Ginjal tapal kuda 1 79 Hipospadia 2 80 Epispadia 2 81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Kars	75	Kolik renal	3A
78 Ginjal tapal kuda 1 79 Hipospadia 2 80 Epispadia 2 81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Karsinoma prostat 2	76	` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` `	ЗА
79 Hipospadia 2 80 Epispadia 2 81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Karsinoma prostat 2	77	Ginjal polikistik simtomatik	2
79 Hipospadia 2 80 Epispadia 2 81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Karsinoma prostat 2	78		1
81 Testis tidak turun/ kriptorkidismus 2 82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Karsinoma prostat 2	79		2
82 Retractile testis 2 83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Karsinoma prostat 2	80	Epispadia	2
83 Varikokel 2 84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Karsinoma prostat 2	81	Testis tidak turun/ kriptorkidismus	2
84 Hidrokel 2 85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Karsinoma prostat 2	82	Retractile testis	2
85 Fimosis 4A 86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Karsinoma prostat 2	83	Varikokel	2
86 Parafimosis 4A 87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Karsinoma prostat 2	84	Hidrokel	2
87 Spermatokel 2 88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Karsinoma prostat 2	85	Fimosis	4A
88 Epididimitis 2 89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Karsinoma prostat 2	86	Parafimosis	4A
89 Prostatitis 3A 90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Karsinoma prostat 2	87	Spermatokel	2
90 Torsio testis 3B 91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Karsinoma prostat 2	88	Epididimitis	2
91 Ruptur uretra 3B 92 Ruptur kandung kencing 3B 93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Karsinoma prostat 2	89	Prostatitis	3A
92 Ruptur kandung kencing 93 Ruptur ginjal 94 Karsinoma uroterial 95 Seminoma testis 96 Teratoma testis 97 Hiperplasia prostat jinak 98 Karsinoma prostat 2	90	Torsio testis	3B
93 Ruptur ginjal 3B 94 Karsinoma uroterial 2 95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Karsinoma prostat 2	91	Ruptur uretra	3B
94Karsinoma uroterial295Seminoma testis196Teratoma testis197Hiperplasia prostat jinak298Karsinoma prostat2	92	Ruptur kandung kencing	3B
95 Seminoma testis 1 96 Teratoma testis 1 97 Hiperplasia prostat jinak 2 98 Karsinoma prostat 2	93	Ruptur ginjal	3B
96Teratoma testis197Hiperplasia prostat jinak298Karsinoma prostat2	94	Karsinoma uroterial	2
97Hiperplasia prostat jinak298Karsinoma prostat2	95	Seminoma testis	1
98 Karsinoma prostat 2	96	Teratoma testis	1
•	97	Hiperplasia prostat jinak	2
99 Striktura uretra 2	98	Karsinoma prostat	2
	99	Striktura uretra	2

100	Priapismus	3B		
101	Chancroid	3A		
Sistem Reproduksi				
102	Inflamasi, abses payudara	2		
103	Mastitis	4A		
104	Cracked nipple	4A		
105	Inverted nipple	4A		
106	Fibrokista	2		
107	Fibroadenoma mammae (FAM)	2		
1i08	Tumor Filoides	1		
109	Karsinoma payudara	2		
110	Penyakit Paget	1		
111	Ginekomastia	2		
Sistem	Endokrin, Metabolik dan Nutrisi			
112	Adenoma tiroid	2		
113	Karsinoma tiroid	2		
Sistem	Muskuloskleletal			
114	Artritis, osteoarthritis	3A		
115	Fraktur terbuka, tertutup	3B		
116	Fraktur klavikula	3A		
117	Fraktur patologis	2		
118	Fraktur dan dislokasi tulang belakang	2		
119	Dislokasi pada sendi ekstremitas	2		
120	Osteogenesis imperfekta	1		
121	Ricketsia, osteomalasia	1		
122	Osteoporosis	3A		
123	Akondroplasia	1		
124	Displasia fibrosa	1		
125	Tenosinovitis supuratif	3A		
126	Tumor tulang primer, sekunder	2		
127	Osteosarkoma	1		
128	Sarkoma Ewing	1		
129	Kista ganglion	2		
130	Trauma sendi	3A		
131	Kelainan bentuk tulang belakang	2		
131	(skoliosis, kifosis, lordosis)	2		
132	Sondilitis, spondilodisitis	2		
133	Teratoma sakrokoksigeal	2		

134	Spondilolistesis	1
135	Spondilolisis	1
136	Lesi pada ligamentosa panggul	1
137	Displasia panggul	2
138	Nekrosis kaput femoris	1
139	Tendinitis Achilles	1
140	Ruptur tendon Achilles	3A
141	Lesi meniscus, medial dan lateral	3A
142	Instabilitas sendi tumit	2
1.12	Malformasi congenital (genovarum,	2
143	genovalgum, club foot, pes planus)	۷
144	Claw foot, drop foot	2
145	Claw hand, drop hand	2
146	Ulkus pada tungkai	4A
147	Osteomielitis	3B
148	Rhabdomiosarkoma	1
149	Leiomioma, leiomiosarkoma, liposarkoma	1
150	Lipoma	4A
151	Fibromatosis, fibroma, fibrosarkoma	1
Sistem	Integumen	
152	Keratosis seboroik	2
153	Kista epitel	3A
154	Squamous cell carcinoma (karsinoma sel	2
154	skuamosa)	۷
155	Basal cell carcinoma (karsinoma sel basal)	2
156	Xanthoma	2
157	Hemangioma	2
158	Lentigo	2
159	Nevus pigmentosus	2
160	Melanoma maligna	1
161	Vulnus laseratum, punctum	4A
162	Vulunus perforatum, penetratum	3B
163	Luka bakar derajat 1 dan 2	4A
164	Luka bakar derajat 3 dan 4	3B
165	Luka akibat bahan kimia	3B
166	Luka akibat sengatan listrik	3B

Daftar Keterampilan Klinis Berdasarkan Standar Kompetensi Dokter Indonesia 2012

No	Keterampilan	Level Kompetensi
Sistem	Saraf	
1	Inspeksi tulang belakang saat istirahat	4A
2	Inspeksi tulang belakang saat bergerak	4A
3	Palpasi tulang belakang	4A
4	Perkusi tulang belakang	4A
5	Mendeteksi nyeri diakibatkan tekanan vertical	4A
6	Penilaian fleksi lumbal	4A
Sistem	Respirasi	
7	Interpretasi Rontgen/ foto toraks	4A
8	Dekompresi jarum	4A
9	Pemasangan WSD	3
10	Ventilasi tekanan positif pada bayi baru lahir	3
11	Perawatan WSD	4A
12	Pungsi pleura	3
Sistem	Kardiovaskular	
13	Tes (Brodie) Tredelenberg	4A
14	Tes Perthes	3
15	Tes Homan (Homan's sign)	3
16	Uji postur untuk insufisiensi arteri	3
17	Tes hyperemia reaktif untuk insufisiensi arteri	3
18	Test ankle-brachial index (ABI)	3
19	Exercise ECG Testing	2
20	Pijat jantung luar	4A
21	Resusitasi cairan	4A
Sistem	Gatrointestinal, Hepatobilier dan Pankreas	
22	Inspeksi abdomen	4A
	Inspeksi lipat paha/ inguinal pada saat tekanan	4.0
23	abdomen meningkat	4A
24	Palpasi (dinding perut, kolon, hepar, lien, aorta,	4A
24	rigiditas dinding perut)	44
25	Palpasi hernia	4A
26	Pemeriksaan nyeri tekanan dan nyeri lepas	4A
20	(Blumberg test)	44
27	Pemeriksaan psoas sign	4A
28	Pemeriksaan obturator sign	4A
29	Perkusi (pekak hati dan area traube)	4A
30	Pemeriksaan pekak beralih (shifting dullness)	4A
31	Pemeriksaan undulasi (fluid thrill)	4A
32	Pemeriksaan colok dubur (digital rectal examination)	4A
33	Palpasi sacrum	4A
34	Inspeksi sarung tangan pasca colok dubur	4A 4A
35		4A 4A
36	Pemasangan pipa nasogastrik (NGT) Endoskopi	2 2
30	<u> </u>	

07	Managentiin	4.0
37	Nasogastric suction	4A
38	Mengganti kantong pada kolostomi	4A
39	Enema	4A
40	Endoskopi lambung	2
41	Proktoskopi	2
42	Biopsi hepar	1
43	Pengambilan cairan asites	3
	Ginjal dan Saluran Kemih	
44	Pemeriksaan bimanual ginjal	4A
45	Pemeriksaan nyeri ketok ginjal	4A
46	Perkusi kandung kemih	4A
47	Palpasi prostat	4A
48	Refleks bulbokavernosus	3
49	Uroflowmetry	1
50	Micturating cystigraphy	1
51	Pemeriksaan urodinamik	1
52	Permintaan pemeriksaan BNO IVP	4A
53	Interpretasi BNO-IVP	3
54	Pemasangan kateter uretra	4A
	Clean intermitten chateterization (Neurogenic	
55	bladder)	3
56	Sirkumsisi	4A
57	Pungsi suprapubik	3
58	Dialisis ginjal	3 2
	Reproduksi	
59	Inspeksi penis	4A
60	Onspeksi skrotum	4A
61	Palpasi penis, testis, duktus spermatic epididimis	4A
62	Transiluminasi skrotum	4A
02	Pemeriksaan fisik umum termasuk pemeriksaan	4/
63	payudara (inspeksi dan palpasi)	4A
64	Penilaian hasil pemeriksaan semen	4A
65	Melatih pemeriksaan payudara sendiri	4A
	Muskuloskeletal	
66	Inspeksi gait	4A
67	Inspeksi tulang belakang saat berbaring & bergerak	4A
68	Inspeksi tonus otot dan sendi ekstremitas	4A
69	Inspeksi postur tulang belakang dan pelvis	4A
70	Inspeksi posisi scapula	4A
71	Inspeksi fleksi dan ekstensi punggung	4A
72	Penilaian fleksi lumbal	l 4A
72 73	Penilaian fleksi lumbal Panggul : penilaian fleksi dan ekstensi, adduksi, abduksi dan rotasi	4A 4A
73	Panggul : penilaian fleksi dan ekstensi, adduksi, abduksi dan rotasi	4A
	Panggul : penilaian fleksi dan ekstensi, adduksi,	

76	Penilaian meniscus	4A
	Kaki : inspeksi postur dan bentuk, penilaian	
77	fleksi dorsal/plantar, inversi dan eversi	4A
78	Palpation for tenderness	4A
79	Palpasi untuk mendeteksi nyeri diakibatkan	4A
	tekanan vertikal	
80	Palpasi tendon dan sendi	4A
81	Palpasi tulang belakang, sendi sakro-iliaka dan	4A
00	otot-otot punggung	4.0
82 83	Percusion for tenderness Penilaian range of motion sendi	4A 4A
84	Menetapkan ROM kepala	4A 4A
85	Tes fungsi otot dan sendi bahu	4A 4A
	Tes fungsi otot dan sendi band Tes fungsi sendi pergelangan tangan,	
86	metacarpal dan jari-jari tangan	4A
87	Pengukuran panjang ekstremitas bawah	4A
88	Reposisi fraktur tertutup	4A
89	Stabilisasi fraktur (tanpa gips)	4A
90	Reduksi dislokasi	3
91	Melakukan dressing (sling, bandage)	4A
92	Nail bed cauterization	2
93	Aspirasi sendi	2
94	Mengobati ulkus tungkai	4A
95	Removal of splinter	3
	ntegumen	
96	Insisi dan drainase abses	4A
97	Eksisi tumor jinak kulit	4A
98	Perawatan luka	4A
99	Kompres	4A
100	Bebat kompresi pada vena varikosum	4A
101 Lain-lai i	Rozerplasty kuku	4A
102	n Pungsi vena pada anak	4A
103	Insersi kanula (vena perifer) pada anak	4A 4A
104	Insersi kanula (vena sentral) pada anak	1
105	Intubasi pada anak	3
106	Pemasangan pipa orofaring	2
107	Kateterisasi jantung	1
108	Vena seksi	3
109	Kanulasi intraoseus	2
	Injeksi (intrakutan, intravena, subkutan,	4.0
110	intramuscular)	4A
111	Menyiapkan pre-operasi lapangan operasi untuk	4A
111	bedah minor, asepsis, antisepsis, anestesi lokal	77
	Persiapan untuk melihat atau menjadi asisten di	
112	kamar operasi)cuci tangan, menggunakan baju	4A
	operasi, menggunakan sarung tangan steril, dll)	

113	Anestesi infiltrasi	4A
114	Blok saraf lokal	4A
115	Jahit luka	4A
116	Pengambilan benang jahitan	4A
117	Menggunakan anestesi topical (tetes, semprot)	4A
118	Bantuan hidup dasar	4A
119	Ventilasi masker	4A
120	Intubasi	3
121	Transpor pasien (transport of causality)	4A
122	Manuver Heimlich	4A
123	Resusitasi cairan	4A
124	Pemeriksaan turgor kulit untuk menilai dehidrasi	4A

Lampiran

ASESMEN AWAL PASIEN GAWAT DARURAT

GAWAT DARURAT			
	ALERGI		
Tidak	Ya, sebutkan :		
Mulai diperiks	sa di ruang labeltanggal	jam	
Survey Prime	er dan Manajemen Kegawatdaruratan:		
Survey Seku	ınder :		
-	lloanamnesis* dengan Nama :	hubungan dengan pasien	
Keluhan Utan			
Perjalanan Pe	enyakit:		
Obat-obatan	yang Sedang Dikonsumsi Pasien Saat Ini :		
Hasil Pemerik	ksaan Penunjang yang Sudah Ada :		
Pemeriksaar	s Fisile		
	nda Vital :		
	or Nyeri VAS / Wong Baker / CPOT*:		
	tus General ndisi Umum :		
	tem Kardiorespirasi :		
 State 	tus Lokalis (Pemeriksaan terkait keluhan sa:	at ini)	

Informasi Tambahan			
Daftar Masalah Medis			
	Diagnosis Koria / I	Diagnosis Banding	
	Diagnosis Neija / L	nagnosis banding	

Instruksi Awal Dokter	
instruction and borton	
Pemberian Edukasi :	
Tanda Tangan Dokter	
ů	
Nama :	
Tanggal & Jam selesai asesmen:	

Follow Up

Tanggal	Keadaan Klinis	Program Therapi	Paraf Paraf

ASESMEN AWAL PASIEN RAWAT INAP/POLIKLINIK

A llows			
Alergi Nama Obat / Bahan Bentuk Reaksi Alergi			
Tana San Sanan	Domain Houner	g.	
Masuk Ruang Rawat Inap Tanggal	Jam	WIB	
Pemeriksaan Fi			
Kesadaran : Composmentis Apatis Somnol	en Soporocoma	Coma	
Kondisi Umum : Baik Tampak Sakit Ses	ak Pucat	Lemah Kejang	
Lainnya:			
Tekanan darah			
mmHg	Nadi / me	nit	
Tinggi Badan / Panjang Ba	lan : cm	1	
DOKTE	R		
Riwayat Pe			
Anamnesis/Alloanamnesis* dengan Nama :	nub	ungan dengan pasien	
Keluhan Utama:			
Riwayat Penyakit Sekarang :	tor Momnorhorat Eal	ctor Momnoringan, Coiala	
(Lokasi, Onset dan Kronologis, Kualitas, Kuantitas, Fak Penyerta)	tor Memperberat, Fai	Rtor Memperingan, Gejaia	
<i>,</i>			
Riwayat Penyakit Lain			
a. Rawat Inap di RSUP dr. Kariadi Semarang sebel	umnya : Tidak	Ya, karena :	
h Diwayat Operaci - Tidak V-			
b. Riwayat Operasi : Tidak Ya			

	Waktu	Nama Operasi	
с Г	enyakit Yang Pernah Did	orito .	
c. F	renyakit Yang Peman Didi	enta .	
Riwaya	t Penyakit Keluarga :		
ranaya	icr onyaim noidai ga .		
Ohat al	hatan yang sodang dikons	umsi dan / atau dibawa pasien saat ini :	
Obat-oi	batan yang sedang dikons	umsi uam / atau uibawa pasiem saat iiii .	
	emeriksaan Penunjang (U	ntuk Pemeriksaan Penunjang yang Telah Ada)	
Tang gal	Pemeriksaan	Kesan Hasil	
J			
		Pemeriksaan Fisik	
Sistem	Respirasi :		
Cictom	Kardiovaskuler :		
Sistem	Karuiovaskulei .		
Sistem	Gastrointestinal :		
Sistem	Custronitestinar.		
Pemeriksaan Fisik Terkait Keluhan Saat Ini :			

Tempat

D	OKTER		
Informa:	si Tambahan		
Daftar Masal Daftar Masalah Medis	ah Dan Diagnosis		
Daltai iviasalah ivietis			
Dia manada da	Diagnosis Danding		
Diagnosis dan Diagnosis Banding			

	Instruksi Awal Dokter
	III JUNGI / WUI DONGI
Tanda Tangan Dokter	
Nama :	
Tanggal & Jam :	

Follow up

Tanggal	Keadaan Klinis	Program Therapi	Paraf