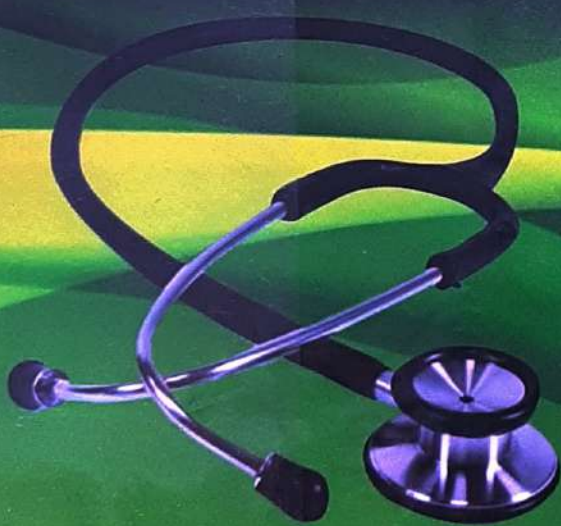




# BUKU LAPORAN KEGIATAN (*LOG BOOK*) DOKTER MUDA

*Kepaniteraan Klinik  
NEUROLOGI*



Program Studi Pendidikan Profesi Dokter  
Fakultas Kedokteran  
Universitas Baiturrahmah  
2019



---

## **BUKU LAPORAN KEGIATAN (*LOG BOOK*) DOKTER MUDA**

---

***Kepaniteraan Klinik  
NEUROLOGI***



**Program Studi Pendidikan Profesi Dokter  
Fakultas Kedokteran  
Universitas Baiturrahmah  
2019**

## *VISI FAKULTAS :*

Menjadi Fakultas Kedokteran yang Terkemuka dan Unggul di Tingkat Nasional dalam Bidang Geriatri serta menghasilkan Lulusan yang Kompeten, Profesional dan Berakhhlakul Karimah pada Tahun 2025

## **PROFIL LULUSAN**

### **Dokter yang Kompeten :**

Dokter yang memiliki kompetensi profesionalitas yang luhur, mawas diri dan pengembangan diri, komunikasi efektif, pengelolaan informasi, landasan ilmiah ilmu kedokteran, keterampilan klinis serta pengelolaan masalah kesehatan.

### **Dokter yang Profesional :**

Dokter yang berkomitmen terhadap kesehatan individu pasien maupun masyarakat dengan menerapkan perilaku yang sesuai dengan etika kedokteran, aturan dan undang-undang kesehatan, serta menjaga kesehatan diri sendiri

### **Berakhhlakul karimah :**

Dokter yang memiliki budi pekerti, watak, dan tabiat yang mulia menurut ukuran kepantasasn sasaran akhlak itu sendiri (Allah, manusia dan lingkungan)

### **Menguasai bidang Geriatri :**

Dokter yang berpikir kritis dan kreatif yang dapat menerapkan pengetahuan di bidang kedokteran, keterampilan klinis dan perilaku profesional dalam memberikan pelayanan kesehatan yang berpusat pada keselamatan pasien terutama di bidang geriatri

BUKU LAPORAN KEGIATAN (LOG BOOK)  
DOKTER MUDA

KEPANITERAAN KLINIK NEUROLOGI  
FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS BAITURRAHMAH

NAMA : Miftahul Hikmah  
NPM S.Ked : 1710070100006  
NPM Profesi : 20100707360803053  
Tanggal mulai rotasi : 26 April 2021  
Tanggal selesai rotasi : 29 Mei 2021



Tanda Tangan  
Dokter Muda

Miftahul Hikmah

Penanggung Jawab

dr. Asnizar Asril, Sp.SM.Biomed

## BIODATA

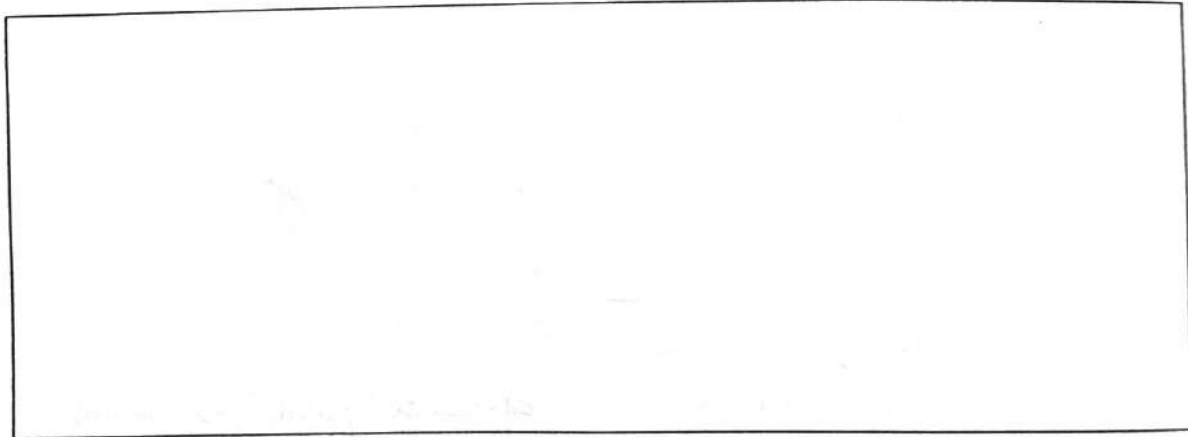
- Nama
- NPM S.Ked
- NPM Profesi
- Tempat/Tgl.Lahir
- Alamat lengkap

- No. Telp/ HP
- Agama
- Status
- Tahun Tamat ( S.Ked)
- Nama Orang Tua
- Pekerjaan Orang Tua
- Alamat Orang Tua

No. Telp/HP Orang tua

: Miftahul Hikmah  
: 171007010006  
: 20100707360803053  
: Teluk Kuanton, 06 Agustus 1999  
: Raudhah Kost, Jalan Biruhun, No.53, Simpang  
Rumbio, Lubuk Sifarah, Kota Solok, Sumatera Barat  
: 082388151998  
: Islam  
: Belum Menikah  
: 2021  
: Ayah : Yaslim Ibu : Asmariati  
: Ayah : Pensiunan Guru Ibu : Pensiunan Guru  
: Jalan Lintas Teluk Kuanton - Pekanbaru  
: Kebun Nenas, Jakte, Kabupaten Kuanton Singingi, Riau  
: Ayah : 081365978556 Ibu : 085265708657

- Pesan & Kesan



### **Petunjuk Penggunaan Buku**

1. Buku ini digunakan untuk dipergunakan dan disimpan oleh peserta didik selama yang bersangkutan berada dalam tahap pendidikan klinik.
2. Buku ini digunakan untuk penilaian dan ditanda tangani setiap kegiatan dibagian oleh preseptor pembimbing ditiap kegiatan.
3. Bila terjadi kesalahan penulisan didalam buku, tidak boleh di *Tipe-X* cukup dicoret dan diparaf.
4. Bila hilang, wajib lapor ke Sekretariat Komkordik atau sekretariat Tim Kordik, selanjutnya dikeluarkan surat keterangan kehilangan sebagai pedoman ke Bagian untuk penggantian buku yang baru
5. Buku laporan kegiatan diberikan pada hari pertama memasuki bagian.
6. Buku laporan kegiatan diserahkan kembali ke Sekretariat Komkordik atau sekretariat Tim Kordik setelah selesai di Bagian.

**DISIPLIN DAN TATA TERTIB**  
**MAHASISWA KEPLANITERAAN KLINIK SENIOR**

**1. TATA TERTIB PESERTA DIDIK**

**1.1. KETENTUAN BUSANA.**

1. Setiap mahasiswa diwajibkan berpakaian seragam lengkap selama menjalankan KKS di RS.
2. Pakaian seragam kerja tidak boleh dipakai diluar RS.
3. Tidak boleh mengenakan baju yang ketat atau pendek baik laki-laki atau perempuan, kaos oblong dan/atau baju berbahan kaos.
4. Tidak boleh memakai celana Jeans, celana ketat, rok mini dan rok panjang belahan tinggi.
5. Tidak boleh memakai sandal (sepatu sandal) dan sepatu hak tinggi pada kegiatan KKS.
6. Pakaian kamar operasi berwarna hijau (bahan oxford) berlengan panjang atau pendek, Nama dan NPM dibordir didada kanan, celana berwarna hijau, topi, masker dan sandal khusus kamar operasi.
7. Mahasiswa KKS diwajibkan membawa APD yang diperlukan.

Khusus Pria .

1. Tidak diperkenankan berambut gondrong dan mengecat rambut dengan warna warni.
2. Tidak diperkenankan menggunakan anting-anting, tindik telinga dan asesoris tidak wajar lainnya.
3. Tidak memakai celana yang ukuran gantung.

Lain – lain.

1. Mahasiswa KKS wajib mengikuti apel pagi sesuai aturan RS.
2. Mahasiswa tidak dibolehkan membawa kendaraan roda empat.
3. Menjaga kebersihan,ketertiban,keamanan,serta ketenangan lingkungan pendidikan.
4. Penyaluran aspirasi dokter muda harus melalui jalur yang sudah ditentukan.
5. Tidak diperkenankan membawa senjata api dan senjata tajam.
6. Tidak diperkenankan membawa narkotika, obat-obatan terlarang dan minuman keras.
7. Tidak diperkenankan merokok ditempat kegiatan pendidikan
8. Menghindari pornografi.

## **2. SANKSI AKADEMIK**

1. Mahasiswa KKS wajib mentaati semua ketentuan dan peraturan yang berlaku di Rumah Sakit dan peraturan di masing-masing bagian. Apabila ternyata ada yang melanggar aturan tersebut akan dikenakan sanksi.
  2. Mahasiswa KKS yang terbukti melakukan kecurangan atau pelanggaran akademik akan diberi sanksi akademik.
  3. Mahasiswa tidak dibolehkan melanjutkan stase apabila :
    - 1 (satu) hari tidak hadir tanpa keterangan dianggap mengundurkan diri.
    - Izin lebih dari 3 (tiga) hari dianggap mengundurkan diri.
  4. Jenis kecurangan atau pelanggaran akademik antara lain :
    - a. Mengerjakan ujian, laporan kasus, atau tugas untuk mahasiswa lain.
    - b. Bekerjasama dalam mengerjakan soal ujian.
    - c. Mem *foto copy* dokumen rekam medik.
    - d. Menjiplak/ meniru hasil pekerjaan orang lain.
    - e. Melanggar kode etik pendidikan.
    - f. Memalsukan nilai ujian.
    - g. memalsukan tanda tangan termasuk scanning tanpa izin (dosen pembimbing akademik/pimpinan fakultas).
  5. Mahasiswa KKS yang terbukti melakukan tindakan asusila dan melakukan pencemaran nama baik RSUD M. Natsir akan dikenakan Sanksi.
  6. Terkait dengan pelanggaran asusila dan pencemaran nama baik RSUD M.Natsir prosesnya akan dilimpahkan ke Fakultas.
  7. Kehadiran Apel mahasiswa yang kurang dari 70 % tidak akan diizinkan melanjutkan ke siklus berikutnya.
  8. Setiap pelanggaran terhadap tata tertib ini akan dikenakan sanksi sesuai berat ringannya pelanggaran yang berupa :
    - 1) Peringatan lisan.
    - 2) Peringatan tertulis.
    - 3) Pencabutan sementara haknya menggunakan Fasilitas Fakultas maupun Fasilitas RSUD M. Natsir.
    - 4) Larangan melakukan kegiatan akademik dalam periode waktu tertentu.
    - 5) Pencabutan statusnya sebagai mahasiswa.
- Penetapan sanksi akademik dan jenis sanksi diberikan berdasarkan hasil rapat Komkordik.

## **Tata Tertib, Tugas dan Kegiatan Dokter Muda**

### **Bagian Neurologi**

1. Ketua Bagian & Kodik menerima daftar nama Dokter Muda yang akan menjalani kepaniteraan klinik di Bagian Ilmu Penyakit Saraf.
2. Melapor di Bagian kepada Ketua Bagian / Kodik
  - Melapor hari senin jam 09.00, paling lambat jam 11.00.
  - Berkenalan dengan Petugas di Bangsal.
3. Mengangkat Ketua dan Wakil Ketua yang bertanggung jawab terhadap kelancaran kepaniteraan klinik.
4. Setiap hari mengisi absen masuk dan absen pulang
  - Absen masuk ditanda tangani jam 07.30
  - Absen pulang di tanda tangani jam 14.00/ sesudah kegiatan selesai
5. Mengikuti kegiatan Ilmiah, poliklinik, dan jaga malam dengan penuh tanggung jawab.
6. Kegiatan Ilmiah ( BST, CRS, CSS, MTE) dilaksanakan sesuai jadwal yang telah ditentukan.
7. Menyiapkan BST, CRS, CSS serta Format Penilaian sesuai kegiatan.
8. Penundaan / Pembatalan acara ilmiah harus seizin Kodik/ KaBag.
9. Peserta Kepaniteraan Klinik harus mengulang seluruh kegiatan (satu siklus penuh) jika tidak hadir satu hari tanpa keterangan yang dapat diterima / tidak hadir selama lebih dari dua hari meskipun dengan alasan yang dapat diterima (surat sakit dokter /surat keterangan lain).
10. Aturan umum seperti tata tertib kehidupan kampus Dokter Muda FK Unbrah harus dipatuhi
11. Memberitahu Preseptor sehari sebelum kegiatan Ilmiah.
12. Setiap Dokter muda membuat & Mengisi *Log Book*.
13. Kepaniteraan klinik penyakit saraf ini akan dijalani selama 5 minggu.

## **HAK DAN KEWAJIBAN**

### ***Hak dan Kewajiban Dokter Muda***

#### **1. Hak Dokter muda**

- a. Dokter muda berhak mendapatkan bimbingan dalam kepaniteraan klinik.
- b. Dokter muda berhak mendapat 1 orang dosen pembimbing klinik yang bertugas membimbing selama masa rotasi di bagian terkait.
- c. Dokter muda berhak mendapatkan *feedback/umpan balik* dari dosen pembimbing klinik
- d. Dokter muda berhak mendapatkan penilaian yang sesuai dengan kemampuannya
- e. Setiap Dokter muda berhak mendapatkan bukti telah mengikuti kegiatan kepaniteraan klinik berupa paraf atau tanda tangan di *log book* oleh pembimbing klinik yang bertanggung jawab dalam kegiatan tersebut.
- f. Dokter muda berhak menolak tugas yang tidak berkaitan dengan pendidikan
- g. Setiap Dokter muda yang mendapatkan perlakuan yang tidak menyenangkan/ pelecehan dari sesama dokter muda, pembimbing klinik, para medis dan orang-orang non-medis selama masa dinas dan jaga, berhak melaporkan kepada Koordinator Pendidikan di RS Pendidikan Utama atau Koordinator Klinik di RS jejaring tempat dimana dokter muda tersebut bertugas. Laporan tersebut akan diteruskan ke Koordinator Klinik di RS pendidikan Utama untuk ditindak lanjuti.
- h. Setiap dokter muda berhak mendapatkan izin tidak melakukan kegiatan kepaniteraan klinik sementara waktu bila sakit atau masalah keluarga atau hukum yang serius dengan menunjukkan surat sakit atau surat izin dari dokter pemerintah, orang tua atau instansi terkait.
- i. Setiap dokter muda berhak menggunakan fasilitas perpustakaan yang disediakan oleh bagian terkait.

#### **2. Kewajiban Dokter muda**

- a. Dokter muda wajib mentaati semua tata tertib akademik dan administrasi yang berlaku di kepaniteraan klinik, RS Pendidikan utama, RS jejaring maupun tempat pelayanan kesehatan lainnya.
- b. Dokter muda wajib membayar biaya kepaniteraan klinik
- c. Dokter muda wajib mengikuti seluruh rotasi klinik yang telah ditentukan oleh koordinator klinik
- d. Dokter muda wajib berlaku jujur dan bertanggung jawab dalam seluruh proses kegiatan belajar mengajar di kepaniteraan klinik.
- e. Dokter muda wajib memegang teguh sopan santun pergaulan baik di lingkungan RS, Puskesmas, pelayanan kesehatan lainnya maupun di luar lingkungan tersebut.
- f. Setiap dokter muda wajib menjaga keamanan, ketentraman, ketenangan, ketertiban dan kebersihan baik di lingkungan rumah sakit, puskesmas, pelayanan kesehatan lainnya maupun diluar lingkungan tersebut.

Daftar Kegiatan

No.	Kegiatan	Minggu	Tanda tangan
1.	Melapor Ke Bagian/ Ka SMF	Senin, Minggu I	
2.	Pretest	I	
3.	Presentasi kasus	CRS	III-IV
		CSS	
4.	Bangsal	I	
5.	Poliklinik Umum	II-III	
6.	Ruang Tindakan	III	
7.	O.K	IV-V	
8.	Ujian Post Test	V	

Mengetahui, Ketua Bagian

( )

### Jadwal Kegiatan

#### Jadwal Harian

Hari Jam \	Senin	Selasa	Rabu	Kamis	Jumat	Sabtu	
07.30 <i>s/d</i>	<i>Mgg I</i> <i>Pretest</i>		<i>BST</i>	<i>Mgg I</i> <i>Latihan</i>	<i>MTE</i>	<i>Preceptor</i>	
08.30	<i>Latihan</i>						<i>Mgg I</i>
08.30 <i>s/d</i>	<i>Bangsal/Poliklinik/R.Tidakan/OK</i>						<i>Mgg II</i>
12.00							<i>Mgg III</i>
13.00 <i>s/d</i>	<i>CSS/CRS</i>			-			<i>Mgg IV</i>
14.30							<i>Mgg V Ujian</i>

#### Keterangan :

- Minggu I : Latihan : Latihan Pemeriksaan Fisik dengan preceptor masing-masing.
- BST (*Bed side teaching*)
- CRS (*Case report session*)
- CSS (*Clinical science session*)
- MTE (*Meet the expert*) : Sesuai Jadwal setiap hari sabtu
- Mgg I : Pretest
- Mgg V : Ujian Akhir

#### Penilaian :

Metode pembelajaran	Sifat Ujian	Metode evaluasi	% penilaian
Pre test	Formatif		-
BST	Sumatif	Mini-CeX, DOPS	60 – 70%
CRS	Sumatif	CBD	
CSS	Sumatif		
Laporan jaga	Formatif		-
Post Test	Formatif		-
Ujian Akhir	Sumatif	Teori, praktik	30 – 40%

**Daftar Aktivitas Selama Kepaniteraan Klinik Ilmu Penyakit Saraf**  
**Hari Kerja - Jam Kerja**

Kegiatan Jam	Poliklinik	Ruangan tindakan	OK
08.00-14.00	Mgg II-III	Mgg III	Mgg IV-V

Catatan :

1. Isilah tanggal dan aktivitas yang dilakukan setiap harinya pada kolom yang ditentukan.
  - a. Poliklinik : melakukan anamnesa, pemeriksaan fisik dan membuat status pasien, serta tindakan yang diberikan.
  - b. Ruangan : melakukan anamnesa, pemeriksaan fisik, penunjang baik laboratorium maupun radiologi, dan membuat status pasien tersebut. Serta kegiatan Visite.
  - c. IGD : menganamnesa, pemeriksaan fisik dan membuat status pasien, tindakan yang diberikan, serta tatalaksana selanjutnya.
  - d. Unit Stroke : Mahasiswa melakukan pemantauan terhadap kondisi, status neurologis, dan kemajuan pengobatan.
2. Mintalah pengesahan aktivitas ini setiap harinya pada dokter tetap/ dokter jaga untuk ditandatangani pada kolom yang ditentukan
3. Aktivitas ini akan menjadi bahan pertimbangan dalam menentukan nilai akhir.

**KEHADIRAN DINAS JAGA IGD .**

No.	Hari/Tgl	Pagi	Sore	Malam	Ket./ Kasus ditangani.
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					
6.					
7.					
8.					
9.					
10.					
11.					
12.					

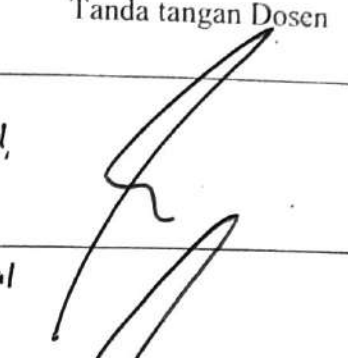
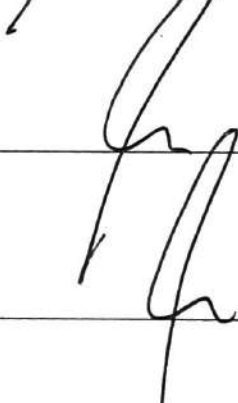
## Laporan Kegiatan Dokter Muda

**Minggu I**

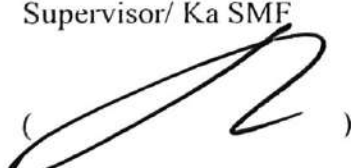
Nama : Miftahul Hitman

Dinas : RSUD Mohammad Natsir

Tanggal : 26 April 2021 s/d 1 Mei 2021

Hari/tanggal	Jenis Kegiatan	Tanda tangan Dosen
Senin 26 April 2021	07.30 - 08.00 - Pertemuan dengan dr. Yulson, Sp.S 08.20 - 12.30 - Pertemuan dengan dr. Asrizal Asril, Sp.S, M.Biomed - Pre test dan bimbingan status akademik	
Selasa 27 April 2021	06.20 - 07.30 - Bimbingan claring dengan dr. Asrizal Asril, Sp.S, M.Biomed 10.10 - 11.20 - PR, Profesi dan status akademik 21.20 - 22.00 - Bimbingan dengan dr. Asrizal Asril, Sp.S, M.Biomed mengenai peraturan M.Biomed	
Rabu 28 April 2021	07.00 - 08.00 - membuat status pasien baru dengan 08.10 - 08.30 - Visite dengan dr. Asrizal Asril, Sp.S, M.Biomed 09.00 - 10.00 - memperbaiki status pasien 10.30 - 12.30 - Diskusi status pasien dengan dr. Asrizal Asril, Sp.S, M.Biomed	
Kamis 29 April 2021	06.30 - 07.30 - Bimbingan claring dengan dr. Asril, Asri, Sp.S, M.Biomed mengenai Parkinson 08.00 - 09.30 - Visite pasien dengan dr. Asrizal Asril, Sp.S, M.Biomed 09.30 - 11.30 - pertemu pasien dengan dr. Asrizal Asril, Sp.S, M.Biomed	
Jumat 30 April 2021	06.30 - 07.00 - Visite dengan dr. Asrizal Asril, Sp.S M.Biomed 07.00 - 08.30 - Bimbingan dengan dr. Asrizal Asril, Sp.S M.Biomed 07.30 - 11.00 - Mengekspresikan status dan memberi saran	
Sabtu		
Minggu		

Supervisor/ Ka SMF



## Laporan Kegiatan Dokter Muda

### Minggu II

Nama : Miftahul Hikman  
 Dinas : RSUD Mohammad Natsir  
 Tanggal : 3 Mei 2021 s/d 9 Mei 2021

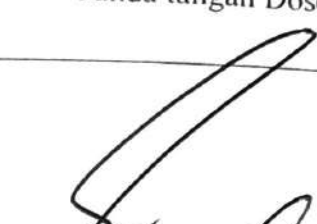
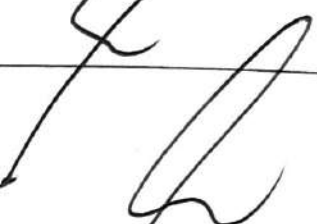
Hari/tanggal	Jenis Kegiatan	Tanda tangan Dosen
Senin 03 Mei 2021	06.00-07.30 : Bimbingan clining dengan dr. Asrizal Asril Sp. S. M. Biomed tentang low back pain 10.30-11.30 : melaksanakan pemeriksaan patient case 2 -11.30-12.30 : Diskusi tentang patient Case 2 -20.00-21.30 : Bimbingan dengan dr. Reno San Sp.S : Clinical neuro anatomic	
Selasa 04 Mei 2021	06.00-07.30 Referat mengenai transversus abdominis dr. Asrizal, Asril, Sp. S M Biomed 08.30-09.40 Visite dan bimbingan dengan dr. Asrizal, Asril, Sp. S M Biomed 14.00-15.00 Referat dengan dr. Yulianur, Sp. S	
Rabu 05 Mei 2021	06.30-08.30 : Periksa pasien baru di bangsal 08.30 - 09.00 : Visite dengan dr. Asrizal, Asril, Sp. S. M. Biomed 09.00-10.30 : memperbaiki stuktur Academy 10.30-12.00 : diskusi mengenai stuktur de ring dr. Asrizal, Asril, Sp. S. M. Biomed 14.00-15.00 : Referat dengan dr. Yuliansarwito	
Kamis 06 Mei 2021	07.30-09.40 : Referat mengenai infeksi sistem saraf pusat dengan dr. Reno 10.00-11.40 : Visite patient dengan dr. Asrizal, Asril, Sp. S. M. Biomed & diberi tahu 21.40-22.40 : Referat mengenai infeksi dengan dr. Al. Bielsa	
Jumat 07 Mei 2021	07.30-09.00 : Follow up patient 09.00 - 09.15 : visite patient dengan dr. Asrizal, Asril, Sp. S. M. Biomed 09.15 - 10.30 : diskusi dengan dr. Asrizal, Sp. S. M. Biomed	
Sabtu 08 Mei 2021	20.00 - 21.30 : Case Report mengenai vertigo dengan dr. Reno San Chonago, Sp. S. M. Biomed	
Minggu 09 Mei 2021	06.00-07.30 : Referat mengenai infeksi sistem saraf pusat dengan dr. Reno San 10.00-12.00 : Referat mengenai neuropati periferik type headache, bellspay	

Supervisor/ Ka SMF

## Laporan Kegiatan Dokter Muda

### Minggu III

Nama : Miftahul Hikmah  
 Dinas : RSUD Mohammad Natsir  
 Tanggal : 10 Mei 2021 s/d 16 Mei 2021

Hari/ tanggal	Jenis Kegiatan	Tanda tangan Dosen
Senin 10 Mei 2021	07.30 - 10.30 : follow up pasien, visite dan diskusi dengan dr. Asrizal Asnil, sp.s.m.Bionet 10.30 - 11.30 : memperbaiki gitar 11.30 - 12.00 : ujian oncat dengan dr. 12.00 - 15.00 : Refleksi Cedera lepra ayuhunsp.s.	
Selasa 11 Mei 2021	07.00 - 08.30 : Follow up pasien 08.30 - 09.00 : Visite pasien dengan dr. Asrizal Asnil 09.00 - 11.00 : Ujian obat dan diskusi	
Rabu	Libur Lebaran	
Kamis	Libur Lebaran	
Jumat	Libur Lebaran	
Sabtu		
Minggu		

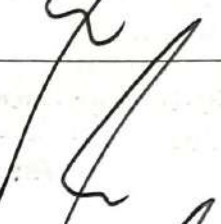
Supervisor/Ka SMF



## Laporan Kegiatan Dokter Muda

**Minggu IV**

Nama : **Miftahul Hikmah**  
 Dinas : **RSUD Mohammad Nataar**  
 Tanggal : **17 Mei 2021 s/d 23 Mei 2021**

Hari/tanggal	Jenis Kegiatan	Tanda tangan Dosen
Senin 17 Mei 2021	(0.45 - 12.15 : bimbingan dengan dr. Arizal Arnal, Sp. S.M.Biomed di pos 17.00 - 18.00 : Tampil case 1: Struktur sistemik 20.00 - 21.00 : tampil case 2: parkinson disebut	
Selasa 18 Mei 2021	07.30 - 08.00 : Periksa pasien baru di bangsal 08.00 - 09.30 : Vizite dan diskusi mengenai status pasien dengan dr. Arizal Arnal Sp. S.M.Biomed 09.30 - 11.30 : Memperbaiki status pasien	
Rabu 19 Mei 2021	08.30 - 09.00 : Vizite pasien di bangsal dan diberi dengarkan dr. Arizal Arnal - Sp.S.M.Biomed 10.00 - 12.00 : Try out viziun dengan dr. Arizal Arnul - Sp.S.M.Biomed 14.00 - 15.30 : mengikuti pelatihan dengan dr. Euiser CPS 15.00 - 20.30 : Reading jurnal dr. Reno S.Pt.	
Kamis 20 Mei 2021	07.30 - 10.00 : Vizite pasien di bangsal dan diberi dgn dr. Arizal Arnal Sp. S.M.Biomed 19.00 - 20.30 : mengikuti pelatihan dengan dr. Reno mengenai nuklear neurologi	
Jumat 21 Mei 2021	07.00 - 07.30 : Follow up pasien di bangsal 07.30 - 08.30 : Vizite pasien dan responi surjan status pasien di bangsal 14.00 - 15.30 : mengikuti pelatihan case report dari kelompok dr. Yukta spes dentung brain metastase	
Sabtu 22 Mei 2021	19.00 - 19.30 : mengikuti pelatihan case report dan kelompok dr. Yukta spes neuro verifikasi penitfer	
Minggu 23 Mei 2021	08.15 - 09.15 : mengikuti pelatihan case report yang ke 3,4, dan 5 dengan dr. Arizal Arnal Sp. S.M.Biomed sebagai preceptor : mengikuti pelatihan case report dokter interstitial dengan dr. Reno Song Spes. M.Biomed 19.00 - 20.00 : Mengikuti case report kelompok dr. Yukta	

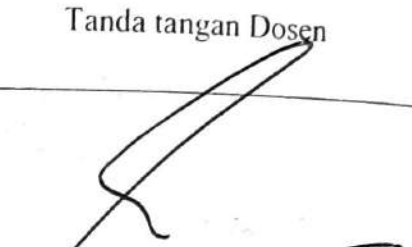
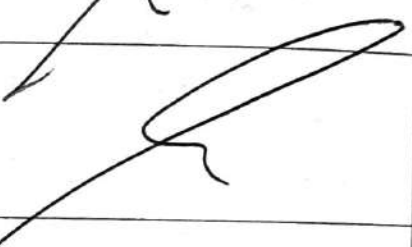
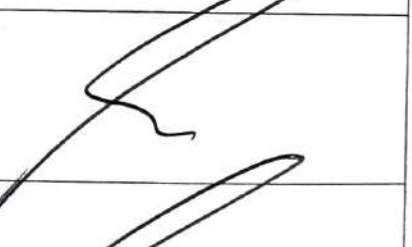
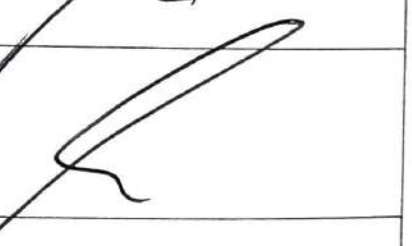
Supervisor/ Ka SMF

(  )

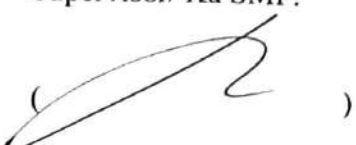
## Laporan Kegiatan Dokter Muda

Minggu V

Nama : Miftahul Fitrah  
 Dinas : RSUD Mohammad Nur  
 Tanggal : 24 Mei 2021 s/d 29 Mei 2021

Hari/tanggal	Jenis Kegiatan	Tanda tangan Dosen
Senin 24 Mei 2021	07.00-08.30: menghadiri case report mengenai hipokalemia pembela paralisis 09.00-12.00: Ujian dengan dr. Arizal Asril, Sp.P.M.Biomed 10.00-11.00: Ujian dengan dr. Arizal Asril, Sp.P.S.M.Biomed	
Selasa 25 Mei 2021	09.10-09.30: memeriksa pasien baru dikemaskini 09.30-11.00: diskusi paten dengan dr. Arizal Asril, Sp.P.S.M.Biomed	
Rabu	Libur lebaran Waisak	
Kamis	08.00-10.00: FOLLOW UP dan periksa pasien dikemaskini 10.00-11.00: diskusi matkul case report dengan dr. Arizal Asril, Sp.P.S.M.Biomed 10.00-20.00 case tekomunikasi dr. Reno Sari Sanjaya, Sp.P.	
Jumat	08.00-11.00: Melihat fugas tatalaksana 12 penyakit neurologi pada double folio	
Sabtu		
Minggu		

Supervisor/ Ka SMF.



### Case Report Session

No	Tanggal	Nama Pasien	MR	Diagnosis	T. tangan	ket
1	08/05/2021	Tn.Ny		vertigo vertikuler penyer		Presentan irryad -Arma
2	17/05/2021	Ny.M		stroke iskemik ec. membentuk sebelah		Presentan Agnesia (dr. Asitza Asal sps m. brasil)
3	18/05/2021	Tn.M		stroke iskemik emboli sebelah		Presentan Dody
4	19/05/2021	Ny.N		stroke hemorat		Presentan Septo
5	17/05/2021	Tn.P		Paroxysm Head TI		Presentan M. Zia (dr. Asitza Asal sps m. brasil)
6	21/05/2021	Tn.S		brain metastas		Presentan,  (dr. Yulian Rosyid SPS)
7	22/05/2021	Ny.P		vertigo vertik hpe penyer		Presentan (dr. Asitza Asal sps m. brasil) (dr. Yulian Rosyid SPS)
8	23/05/2021	Ny.G		stroke kembangkok		Presentan : dr. intan (P) dr. Viny Fani (dr. Reno Juna SP)
9	23/05/2021	Ny.L		stroke iskemik Vertigo sentral		Presentan: m. p. tachel H. March (dr. Asitza Asal sp. S M. Brasil)
10	23/05/2021	F.n.H		vertigo hpe penyer o.c labininir		Presentan: Yudha (dr. Asitza Asal sp. S M. Brasil)
11	23/05/2021	Ny.N		stroke iskemik		Presentan: Ameca jurnan ngram (dr. Asitza Asal sp. S M. Brasil)
12	24/05/2021	Ny.D		hipotensi periodik pialins		Presentan: Ameca cbwf mcann r nzy gacca Brattni spmby (dr. Asitza Asal spmby)
13	27/05 2021			stroke iskemik	dr. Reno, SP-S	Presentan enggar

### Case Report Session

14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

- Satu kasus untuk 1 Dokter Muda untuk dipresentasikan.
- Minimal mengikuti 4 kali CRS dengan preceptor selama satu siklus
- Penilaian terlampir.

### Clinical Science / Referat session

No	Tanggal	Topik	T.Tangan	Keterangan
1	1/mei 2021	Miechis Transversal		Presentan: A melica rotunda Ninum Chrysanthemum sp. m. grandis
2	4/mei 2021	Stroke		Presentan: -tuli -poly -saizan -Carotous -dindin
3	5/mei 2021	Vertigo		Presentan: tuli didi ganteng cordius dindin
4	6/mei 2021	meningitis bakteri- ics		Presentan: Yavolyn Remion (dr. Nurul Asni Sp.M.Biomed)
5	6/mei 2021	infeksi sif		Presentan: magmar antra dulur
6	7/mei 2021	Nyeri kepala		Presentan: didi saizig caves dindin
7	9/mei 2021	Neuropati perifer		Presentan: myofascial (dr. Enah dr. Nurul Asni Sp.M.Biomed)
8	9/mei 2021	Tension type headache		Presentan: Migrain (dr. Nurul Asni Sp.M.Biomed)
9	9/mei 2021	Bell's Palsy		Presentan: Agnosia (dr. Nurul Asni Sp.M.Biomed)
10	20 Mei 2021	Hernia navelis pulpoplasty		Presentan: -carina paitua -TSUDI (dr. Enah dr. Renu Sari M.Biomed)
11	27/05/2021	tumor otak		Presentan: -Bilia -ITsyad
12				
13				

**Clinical Science / Referat session**

14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				

- 1 orang dokter muda minimal membuat 1 referat perkelompok dalam 1 siklus yang dibimbing oleh 1 preseptor.
- Topik referat ditentukan oleh preseptor.
- Penilaian terlampir.

**Daftar Keterampilan Klinis Berdasarkan  
Standar Kompetensi Dokter Indonesia ( SKDI ) Tahun 2012**

No	Ketrampilan	Tingkat Ketrampilan
	<b>PEMERIKSAAN FISIK</b>	
	<i>Fungsi Saraf Kranial</i>	
1	Pemeriksaan indra pembauan	4A
2	Inspeksi lebar celah palpebra	4A
3	Inspeksi pupil (ukuran dan bentuk)	4A
4	Reaksi pupil terhadap cahaya	4A
5	Reaksi pupil terhadap obyek dekat	4A
6	Penilaian gerakan bola mata	4A
7	Penilaian diplopia	4A
8	Penilaian nistagmus	4A
9	Refleks kornea	4A
10	Pemeriksaan funduskopi	4A
11	Penilaian kesimetrisan wajah	4A
12	Penilaian kekuatan otot temporal dan masseter	4A
13	Penilaian sensasi wajah	4A
14	Penilaian pergerakan wajah	4A
15	Penilaian indra pengecapan	4A
16	Penilaian indra pendengaran (lateralisasi, konduksi udara dan tulang)	4A
17	Penilaian kemampuan menelan	4A
18	Inspeksi palatum	4A
19	Pemeriksaan refleks Gag	3
20	Penilaian otot sternomastoid dan trapezius	4A
21	Lidah, inspeksi saat istirahat	4A

22	Lidah, inspeksi dan penilaian sistem motorik (misal dengan dijulurkan keluar)	4A
	<b><i>Sistem Motorik</i></b>	
23	Inspeksi: postur, habitus, gerakan involunter	4A
24	Penilaian tonus otot	4A
25	Penilaian kekuatan otot	4A
	<b><i>Koordinasi</i></b>	
26	Inspeksi cara berjalan ( <i>gait</i> )	4A
27	<i>Shallow knee bend</i>	4A
28	Tes Romberg	4A
29	Tes Romberg dipertajam	4A
30	Tes telunjuk hidung	4A
31	Tes tumit lutut	4A
32	Tes untuk disdiadokinesis	4A
	<b><i>Sistem Sensorik</i></b>	
33	Penilaian sensasi nyeri	4A
34	Penilaian sensasi suhu	4A
35	Penilaian sensasi raba halus	4A
36	Penilaian rasa posisi (proprioseptif)	4A
37	Penilaian sensasi diskriminatif (misal stereognosis)	4A
	<b><i>Fungsi Luhur</i></b>	
38	Penilaian tingkat kesadaran dengan skala koma Glasgow (GCS)	4A
39	Penilaian orientasi	4A
40	Penilaian kemampuan berbicara dan berbahasa, termasuk penilaian afasia	4A
41	Penilaian apraksia	2
42	Penilaian agnosia	2
43	Penilaian kemampuan belajar baru	2
44	Penilaian daya ingat/ memori	4A

45	Penilaian konsentrasi	4A
	<b><i>Refleks Fisiologis, Patologis, dan Primitif</i></b>	
46	Refleks tendon (bisep, trisep, pergelangan, platela, tumit)	4A
47	Refleks abdominal	4A
48	Refleks kremaster	4A
49	Refleks anal	4A
50	Tanda Hoffmann-Tromner	4A
51	Respon plantar (termasuk grup Babinski)	4A
52	<i>Snout reflex</i>	4A
53	Refleks menghisap/ <i>rooting reflex</i>	4A
54	Refleks menggenggam palmar/ <i>grasp reflex</i>	4A
55	Refleks glabela	4A
56	Refleks palmomental	4A
	<b><i>Tulang Belakang</i></b>	
57	Inspeksi tulang belakang saat istirahat	4A
58	Inspeksi tulang belakang saat bergerak	4A
59	Perkusi tulang belakang	4A
60	Palpasi tulang belakang	4A
61	Mendeteksi nyeri diakibatkan tekanan vertical	4A
62	Penilaian fleksi lumbal	4A
	<b><i>Pemeriksaan Fisik Lainnya</i></b>	
63	Deteksi kaku kuduk	4A
64	Penilaian fontanel	4A
65	Tanda Patrick dan kontra-Patrick	4A
66	Chvostek	4A
67	Lasegue	4A
	<b>PEMERIKSAAN DIAGNOSTIK</b>	
68	Interpretasi X-Ray tengkorak	4A

69	Interpretasi X-Ray tulang belakang	4A
70	CT-Scan otak dan iterpretasinya	2
71	EEG dan iterpretasinya	2
72	EMG, EMNG dan iterpretasinya	2
73	<i>Electronystagmography (ENG)</i>	1
74	MRI	1
75	PET, SPECT	1
76	<i>Angiography</i>	1
77	Duplex-scan pembuluh darah	1
78	Punksi lumbal	2
<b>KETRAMPILAN TERAPEUTIK</b>		
79	<i>Therapeutic spinal tap</i>	2

Daftar Keterampilan Klinis dikelompokkan menurut sistem tubuh manusia untuk menghindari pengulangan. Pada setiap keterampilan klinis ditetapkan tingkat kemampuan yang harus dicapai di akhir pendidikan dokter dengan menggunakan Piramid Miller (*knows, knows how, shows, does*).

#### ***Tingkat kemampuan yang harus dicapai berdasarkan Daftar Keterampilan Klinis***

##### **Tingkat Kemampuan 1 (*knows*): Mengetahui dan menjelaskan**

Lulusan dokter mampu menguasai pengetahuan teoritis termasuk aspek biomedik dan psikososial keterampilan tersebut sehingga dapat menjelaskan kepada pasien/klien dan keluarganya, teman sejawat serta profesi lainnya tentang prinsip, indikasi dan komplikasi yang mungkin timbul. Keterampilan ini dapat dicapai mahasiswa melalui perkuliahan, diskusi, penugasan dan belajar mandiri, sedangkan penilaianya dapat menggunakan ujian tulis.

##### **Tingkat Kemampuan 2 (*knows how*): Pernah melihat atau didemonstrasikan**

Lulusan dokter menguasai pengetahuan teoritis dari keterampilan ini dengan penekanan pada *clinical reasoning* dan *problem solving* serta berkesempatan untuk melihat dan mengamati keterampilan tersebut dalam bentuk demonstrasi atau pelaksanaan langsung pada pasien/masyarakat. Pengujian keterampilan tingkat kemampuan 2 dengan menggunakan ujian tulis pilihan berganda atau penyelesaian kasus secara tertulis dan/atau lisan (*oral test*).

**Tingkat Kemampuan 3 (shows) : Pernah melakukan atau pernah menerapkan dibawah supervise.**

Lulusan dokter menguasai pengetahuan teori keterampilan ini termasuk latar belakang biomedik dan dampak psososial keterampilan tersebut. Berkesempatan untuk melihat dan mengamati keterampilan tersebut dalam bentuk demonstrasi atau pelaksanaan langsung pada pasien.masyarakat, serta berlatih keterampilan tersebut pada alat peraga dan/atau standardized menggunakan *Objective Structured Clinical Examination (OSCE)* atau *Objective Structured Assessment of Technical Skills (OSATS)*

**Tingkat Kemampuan 4 (does): Mampu melakukan secara mandiri.**

Lulusan dokter dapat memperlihatkan keterampilannya tersebut dengan menguasai seluruh teori, prinsip, indikasi, langkah-langkah cara nelakukan, komplikasi dan pengendalian komplikasi. Selain pernah melakukannya dibawah supervise, pengujian keterampilan tingkat kemampuan 4 dengan menggunakan *Workbased Assessment* misalnya mini-CEX, portfolio, logbook dsb.

- 4A. Keterampilan yang dicapai pada saat lulus dokter
- 4B. Profisiensi (kemahiran) yang dicapai setelah selesai internsip dan/atau Pendidikan Kedokteran Berkelanjutan (PKB)

Dengan demikian didalam Daftar Penyakit ini level kompetensi tertinggi adalah 4A