

KKPK

## **TIM PENYUSUN**

Susi Hartati, SST, M.Keb

Nelfi Sarlis, SST, M.Kes

Ifni Wilda, SST, M.KM

Nurul Hidayah, SST, M.KM

Desmariyenti, SST, M.Kes

Zurhayati, SST, M.Kes

Yesi Arisonaidah, SKM, M.KM

**VISI, MISI DAN TUJUAN**  
**AKADEMI KEBIDANAN SEMPENA NEGERI PEKANABARU**

**Visi**

“Menjadi Akademi Kebidanan yang unggul di bidang Kesehatan Reproduksi Ibu dan Anak yang dapat bersaing di pasar Nasional tahun 2030.”

**Misi**

Misi Akademi Kebidanan Sempena Negeri Pekanbaru adalah :

1. Menyelenggarakan dan mengembangkan pendidikan/pengajaran pada asuhan kebidanan reproduksi ibu dan anak yang mengikuti IPTEK secara intelektual dan kompeten yang dapat bertanggung jawab dan bertanggung gugat.
2. Menyelenggarakan dan mengembangkan penelitian yang terkait dengan ruang lingkup kesehatan reproduksi ibu dan anak yang dilakukan oleh dosen dan mahasiswa.
3. Meningkatkan kuantitas dan kualitas pengabdian masyarakat di bidang promotif dan preventif dalam ruang lingkup Kesehatan reproduksi ibu dan anak dengan upaya melakukan kerja sama antar institusi yang bermanfaat bagi semua.

**Tujuan**

1. Menghasilkan tenaga profesional di bidang kebidanan yang berwawasan nasional.
2. Menghasilkan Ahli Madya Kebidanan yang berkompeten dalam bidang kebidanan yang berpusat pada kesehatan reproduksi khususnya ibu dan anak.
3. Meningkatkan kegiatan informasi dan inovasi, pengembangan penelitian serta pengabdian masyarakat yang terdepan khususnya dalam bidang kesehatan reproduksi ibu dan anak.

## KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur kehadiran Allah SWT yang telah memperkenankan kita untuk menyelesaikan penyusunan Logbook ini, kami menyambut baik penerbitan buku ini, karena dengan adanya logbook ini dapat membantu peserta didik dalam mencapai kompetensi yang

Ucapan terima kasih disampaikan kepada Tim Penyusun logbook yang telah bekerja keras untuk menyelesaikan buku panduan ini, dan tentu kami berharap kita tidak boleh berpuas diri karena perkembangan pengetahuan dan teknologi akan selalu mengesa kita untuk mengikuti perkembangan tersebut.

Kami berharap logbook ini bukan hanya menjadi pajangan dan kelengkapan yang tidak dibaca, akan tetapi harus dapat menjadi pegangan khususnya bagi mahasiswa dalam menyusun kompetensi yang akan dicapainya setiap semester.

Pekanbaru,



Nelfi Sarlis, SST, M.Kes  
NIDN.1011118201

**PRAKTEK KLINIK KEBIDANAN (PKK I)**  
**MAHASISWI AKBID SEMPENA NEGERI PEKANBARU**

A. Tujuan Umum

Setelah melaksanakan KKPK, mahasiswi Akademi Kebidanan Sempena Negeri Pekanbaru mampu memberikan asuhan kebidanan dengan pendekatan manajemen kebidanan kasus normal pada kehamilan, persalinan, ibu postpartum, neonatal, bayi dan balita.

B. Tujuan Khusus

Setelah mengikuti MK KKPK mahasiswa dapat :

1. Melaksanakan praktek kebidanan pada perawatan luka dan mengganti perban
2. Melaksanakan praktek kebidanan pada pemeriksaan DJJ serta penggunaan leanec dan dopler
3. Melaksanakan praktek kebidanan pada pemasangan serta pelepasan infus
4. Melaksanakan praktek kebidanan injeksi IM pada pasien
5. Melaksanakan praktek kebidanan injeksi SC pada pasien
6. Melaksanakan praktek kebidanan injeksi IC pada pasien
7. Melaksanakan praktek kebidanan injeksi IV pada pasien

## Kompetensi

Kompetensi yang akan dicapai	Pencapaian target kompetensi
1. Melaksanakana praktek kebidanan pada perawatan luka dan mengganti perban	3 Kali
2. Melaksanakan praktek kebidanan pada cara pemeriksaan DJJ menggunakan alat laenec dan dopler	3 Kali
3. Melaksanakan praktek kebidanan perhitungan tetesan infus, pemasangan dan pelepasan infus	3 kali
4. Melaksanakan praktek kebidanan pada injeksi yaitu pemberian obat dengan cara IM	3 Kali
5. Melaksanakan praktek kebidanan pada injeksi yaitu pemberian obat dengan cara SC	3 kali
6. Melaksanakan praktek kebidanan pada injeksi yaitu pemberian obat dengan cara IC	3 Kali
7. Melaksanakan praktek kebidanan pada injeksi yaitu pemberian obat dengan cara IV	3 kali



## PEDOMAN PENILAIAN UJIAN PRAKTEK

### PERAWATAN LUKA BERSIH

Nama Peserta : .....  
NIM : .....  
Tanggal Ujian : .....

#### I. PENGETAHUAN / KOGNITIF (Bobot 20%)

0 : Salah

1 : Benar

No	Kisi-Kisi Pengetahuan	Benar (1)	Salah (0)	Ket
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
<b>Jumlah</b>				

Nilai respon :  $\frac{\text{Jumlah jawaban benar} \times 100}{\text{Jumlah soal}} = \dots\dots\dots$

#### II. KETERAMPILAN / PSIKOMOTOR (Bobot 60%)

Nilai setiap kinerja langkah yang diamati dengan menggunakan skala sbb :

- 1 : Persiapan alat tidak lengkap, tindakan tidak dilakukan atau tindakan yang dilakukan salah
- 2 : Tindakan dilakukan dengan benar tetapi tidak sesuai prosedur (dibantu oleh instruktur)
- 3 : Persiapan alat lengkap, tindakan dilakukan sesuai prosedur (tanpa dibantu instruktur)

NO	KEGIATAN	1	2	3
1	<b>Persiapan Alat</b> <b>Alat Steril :</b>  Pinchet chirugie 1 Pinchet anatomis 1 Gunting Luka (Lurus). Kapas Lidi. Kasa Steril. Handscoon Kasa Penekan (deppers).			

	Mangkok / kom Kecil			
	<b>Alat Non Steril :</b> Plaster Gunting pembalut Bengkok/ kantong plastik. Pembalut Alkohol 70 %. Betadine 10 %. NaCl 0,9 % . Obat antiseptic/ desinfektan.			
	<b>PERSIAPAN PASIEN</b>			
2	Perkenalkan diri.			
3	Jelaskan tujuan.			
4	Jelaskan prosedur perawatan pada pasien.			
5	Persetujuan pasien			
	<b>PELAKSANAAN</b>			
6	Tempatkan alat yang sesuai.			
7	Cuci tangan.			
8	Buka pembalut dan buang pada tempatnya.			
9	Bila balutan lengket pada bekas luka, lepas dengan larutan steril atau NaCl.			
10	Tekan luka secara perlahan untuk mengeluarkan cairan dari luka jika ada			
11	Desinfektan sekitar luka dengan alkohol 70%.			
12	Buanglah kapas kotor pada tempatnya dan pincet kotor tempatkan pada bengkok dengan larutan desinfektan.			
13	Bersihkan luka dengan NaCl 0,9 % dan keringkan.			
14	Olesi luka dengan betadine 2 % (sesuai advis dari dokter) dan tutup luka dengan kasa steril.			
15	Plester perban atau kasa.			
16	Rapikan pasien.			
17	Alat bereskan dan cuci tangan.			
18	Catat kondisi dan perkembangan luka.			
	<b>JUMLAH</b>			

Nilai Praktek : **Total Pencapaian item x 100 = .....**

18

### III. SIKAP (Bobot 20%)



No	ASPEK YANG DINILAI	Selalu (4)	Sering (3)	Jarang (2)	Tidak pernah (1)
1	Bekerja secara sistematis				
2	Bekerja dengan hati-hati dan cermat				
3	Berkomunikasi dengan pendekatan yang tepat sesuai dengan kondisi klien				
4	Menghargai privacy klien				
5	sikap selama melakukan tindakan dan tanya jawab				
<b>Jumlah</b>					

Nilai Sikap :  $\frac{\text{Total Pencapaian item} \times 100}{20} = \dots\dots\dots$

Nilai Akhir :  $(20 \% \times \text{nilai pengetahuan}) + (60 \% \times \text{nilai praktek}) + (20 \% \times \text{nilai sikap})$   
: .....  
: .....

Pekanbaru , ..... 2015

Penguji

( ..... )



## PEDOMAN PENILAIAN UJIAN PRAKTEK

### PERAWATAN LUKA KOTOR

Nama Peserta : .....  
NIM : .....  
Tanggal Ujian : .....

#### IV. PENGETAHUAN / KOGNITIF (Bobot 20%)

0 : Salah

1 : Benar

No	Kisi-Kisi Pengetahuan	Benar (1)	Salah (0)	Ket
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
Jumlah				

Nilai respon :  $\frac{\text{Jumlah jawaban benar} \times 100}{\text{Jumlah soal}} = \dots\dots\dots$

#### V. KETERAMPILAN / PSIKOMOTOR (Bobot 60%)

Nilai setiap kinerja langkah yang diamati dengan menggunakan skala sbb :

- 1 : Persiapan alat tidak lengkap, tindakan tidak dilakukan atau tindakan yang dilakukan salah
- 2 : Tindakan dilakukan dengan benar tetapi tidak sesuai prosedur (dibantu oleh instruktur)
- 3 : Persiapan alat lengkap, tindakan dilakukan sesuai prosedur (tanpa dibantu instruktur)

NO	KEGIATAN	1	2	3
1	<b>Persiapan Alat</b> <b>Alat Steril :</b> handscoon Pinchet chirugie 1 Pinchet anatomis 1 Gunting Luka (Lurus). Kapas Lidi. Kasa Steril. Kasa Penekan (deppers). Mangkok / kom Kecil			

	<b>Alat Non Steril :</b> Gunting pembalut. Plaster. Bengkok/ kantong plastic. Pembalut. Alkohol 70 %. Betadine 2 %. H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , savlon. <b>NaCl 0,9 %</b> Obat antiseptic/ desinfektan.			
	<b>PERSIAPAN PASIEN</b>			
2	Perkenalkan diri.			
3	Jelaskan tujuan.			
4	Jelaskan prosedur perawatan pada pasien.			
5	Persetujuan pasien			
	<b>PELAKSANAAN</b>			
6	Tempatkan alat yang sesuai.			
7	Cuci tangan dan gunakan sarung tangan			
8	Buka pembalut dan buang pada tempatnya serta kajilah luka Decubitus yang ada.			
9	Tekan luka secara perlahan untuk mengeluarkan cairan dari luka jika ada			
10	Desinfektan sekitar luka dengan alkohol 70%.			
11	Buanglah kapas kotor pada tempatnya dan pincet kotor tempatkan pada bengkok dengan larutan desinfektan.			
12	Bersihkan luka dengan H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> / savlon.			
13	Bersihkan luka dengan NaCl 0,9 % dan keringkan.			
14	Olesi luka dengan betadine 2 % (sesuai advis dari dokter) dan tutup luka dengan kasa steril.			
15	Plester perban atau kasa.			
16	Rapikan pasien.			
17	Alat bereskan dan cuci tangan.			
	<b>JUMLAH</b>			

Nilai Praktek : **Total Pencapaian item x 100 = .....**

**VI. SIKAP (Bobot 20%)**

No	ASPEK YANG DINILAI	Selalu (4)	Sering (3)	Jarang (2)	Tidak pernah (1)
1	Bekerja secara sistematis				
2	Bekerja dengan hati-hati dan cermat				
3	Berkomunikasi dengan pendekatan yang tepat sesuai dengan kondisi klien				
4	Menghargai privacy klien				
5	sikap selama melakukan tindakan dan tanya jawab				
<b>Jumlah</b>					

Nilai Sikap :  $\frac{\text{Total Pencapaian item} \times 100}{20} = \dots\dots\dots$

Nilai Akhir :  $(20 \% \times \text{nilai pengetahuan}) + (60 \% \times \text{nilai praktek}) + (20 \% \times \text{nilai sikap})$   
 : .....  
 : .....

Pekanbaru , ..... 2015

Penguji

( ..... )

## PEDOMAN PENILAIAN TINDAKAN PEMASANGAN INFUS

Nama Mahasiswi :  
 NIM :  
 Hari / Tanggal :

Nilai setiap kinerja langkah yang diamati sesuai dengan skala sebagai berikut :

1. Persiapan alat tidak lengkap, tindakan tidak dilakukan atau tindakan yang dilakukan salah
2. Tindakan dilakukan dengan benar tetapi dibantu oleh instruktur
3. Persiapan alat lengkap, tindakan dilakukan sesuai prosedur dan tanpa bantuan instruktur

### I. PENGETAHUAN / KOGNITIF ( BOBOT : 3 )

No	ASPEK YANG DINILAI	NILAI		
		1	2	3
1				
2				
3				
4				
5				
Jumlah				

NILAI :  $\frac{\text{Jumlah nilai}}{\text{Jumlah aspek (5)}} \times \text{Bobot (3)} =$

### II. KETERAMPILAN / PSIKOMOTOR ( BOBOT : 4 )

No	ASPEK YANG DINILAI	NILAI		
		1	2	3
1	Persiapan alat : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Standar infus</li> <li>• Set infus</li> <li>• Cairan infus</li> <li>• Jarum infus sesuai ukuran yang dibutuhkan ( Abocath )</li> <li>• Perlak</li> <li>• Torniket</li> <li>• Kapas alkohol</li> <li>• Plaster / hipapik</li> <li>• Gunting</li> <li>• Kassa steril dalam tempatnya</li> <li>• nierbeken / bengkok</li> <li>• sarung tangan</li> </ul>			
2	Sapa klien dan jelaskan prosedur yang akan dilakukan			
3	Pasang sampiran			
4	Membawa alat – alat dekat pasien			
5	Mengatur posisi pasien			
6	Mencuci tangan dengan tehnik 6 langkah			
7	Hubungkan cairan dan infus set dengan menusukkan kebagian karet atau akses selang ke botol infus			

8	Isi cairan ke dalam set infus dengan menekan ruag tetesan hingga terisi sebagian dan buka klem selang sehingga cairan memenuhi selang dan udara dalam selang keluar			
9	Letakkan perlak dibawah tempat ( vena ) yang akan dilakukan pengimpusan			
10	Lakukan pembendungan dengan torniket dengan jarak 10 - 12 cm di atas tempat penusukan dan anjurkan pasien untuk mengepalkan tangan			
11	Pasang sarung tangan			
12	Desinfeksi daerah yang akan ditusuk dengan kapas alkohol			
13	Lakukan penusukan pada vena dengan posisi lobang jarum mengarah ke atas			
14	Perhatikan keluarnya darah melalui jarum ( abocath ), apabila saat menusuk terjadi pengeluaran darah melalui jarum abocath maka tarik keluar bagian dalam jarum sambil meneruskan tusukan de dalam vena			
15	Tahan bagian atas vena dengan menekan menggunakan jari tangan agar darah tidak keluar, lalu lepaskan / keluarkan jarum kemudian bagian infus dihubungkan / disambungkan dengan selang infus			
16	Buka pengatur tetesan dan atur kecepatan sesuai dengan dosis yang diberikan			
17	Lakukan fiksasi dengan kassa steril			
18	Lepaskan sarung tangan dan bereskan alat – alat			
19	Mencuci tangan			
	Jumlah			

NILAI :  $\frac{\text{Jumlah nilai}}{\text{Jumlah aspek (19)}} \times \text{Bobot (4)} =$

**III. SIKAP ( BOBOT : 3 )**

No	ASPEK YANG DINILAI	NILAI		
		1	2	3
1	Bekerja secara sistematis			
2	Bekerja dengan hati-hati dan cermat			
3	Berkomunikasi dengan pendekatan yang tepat sesuai dengan kondisi klien			
4	Menghargai privacy klien			
5	Sikap selama melakukan tindakan dan tanyajawab			
	Jumlah			

NILAI :  $\frac{\text{Jumlah nilai}}{\text{Jumlah aspek (5)}} \times \text{Bobot (3)} =$

**NILAI AKHIR :  $\frac{\text{I + II + III}}{\text{Jumlah aspek (10)}} =$**

Mahasiswa

Dosen Penguji

---

---

**PEDOMAN PENILAIAN UJIAN PRAKTEK  
PEMBERIAN OBAT SECARA PARENTERAL  
MELALUI INTRA MUSKULER**

Nama Peserta : .....  
 NIM : .....  
 Tanggal Ujian : .....

**VII. PENGETAHUAN / KOGNITIF (Bobot 20%)**

0 : Salah  
 1 : Benar

No	Kisi-Kisi Pengetahuan	Benar (1)	Salah (0)	Ket
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
<b>Jumlah</b>				

Nilai respon :  $\frac{\text{Jumlah jawaban benar} \times 100}{\text{Jumlah soal}} = \dots\dots\dots$

**VIII. KETERAMPILAN / PSIKOMOTOR (Bobot 60%)**

Nilai setiap kinerja langkah yang diamati dengan menggunakan skala sbb :

- 1 : Persiapan alat tidak lengkap, tindakan tidak dilakukan atau tindakan yang dilakukan salah
- 2 : Tindakan dilakukan dengan benar tetapi tidak sesuai prosedur (dibantu oleh instruktur)
- 3 : Persiapan alat lengkap, tindakan dilakukan sesuai prosedur (tanpa dibantu instruktur)

No	Kegiatan	1	2	3
<b>PERSIAPAN</b>				
1	<b>Persiapan Alat</b> <b>Alat Steril :</b> 1 buah Bak Instrumen			



	<p>1 buah Sduit 3 cc</p> <p>1 pasang Handscoen (jika diperlukan)</p> <p><b>Alat Non Steril :</b></p> <p>Kapas injeksi</p> <p>Nierbekken</p> <p>Obat</p>			
<b>II</b>	<b>TINDAKAN PRA PENYUNTIKAN</b>			
2	Menyapa klien dengan ramah dan hangat sekaligus menjelaskan prosedur yang akan dilaksanakan			
3	Mengatur posisi pasien			
4	Mencuci tangan			
5	Memasukkan obat ke dalam spuit sesuai dengan yang diinstruksikan			
6	Memastikan kembali "5 b" (benar obat, benar dosis, benar pasien, benar waktu, benar cara pemberian)			
7	Membawa alat-alat ke dekat pasien			
<b>III</b>	<b>PELAKSANAAN</b>			
8	Menentukan lokasi penyuntikan sekaligus Membebaskan daerah yang akan disuntik dari pakaian			
9	Menghapushamakan/mendesinfeksi kulit dengan kapas alcohol secara sirkular			
10	Menusukkan jarum ke dalam kulit dengan tangan yang dominan (antara jarum dan kulit membentuk sudut 90°)			
11	Melakukan aspirasi, bila tidak ada darah, memasukkan obat perlahan-lahan hingga habis.			
12	Menarik jarum keluar, dan tahan dengan kapas alcohol lalu massase.			
13	Membereskan dan merapikan kembali alat, tempat dan pasien.			
14	Memberitahukan pasien tindakan selesai dilakukan			
15	Lakukan "b yang ke 6" (benar pendokumentasian)			

16	Mencuci tangan			
<b>JUMLAH</b>				

Nilai Praktek : **Total Pencapaian item x 100 = .....**  
**48**

**IX. SIKAP (Bobot 20%)**

No	ASPEK YANG DINILAI	Selalu (4)	Sering (3)	Jarang (2)	Tidak pernah (1)
1	Bekerja secara sistematis				
2	Bekerja dengan hati-hati dan cermat				
3	Berkomunikasi dengan pendekatan yang tepat sesuai dengan kondisi klien				
4	Menghargai privacy klien				
5	sikap selama melakukan tindakan dan tanya jawab				
<b>Jumlah</b>					

Nilai Sikap : **Total Pencapaian item x 100 = .....**  
**20**

Nilai Akhir : **(20 % X nilai pengetahuan) + (60 % X nilai praktek) + (20 % X nilai sikap)**  
: .....

Pekanbaru , ..... 2014

**Penguji**

( .....)

**PEDOMAN PENILAIAN UJIAN PRAKTEK  
PEMBERIAN OBAT SECARA PARENTERAL  
MELALUI SUB CUTAN**

Nama Peserta : .....  
 NIM : .....  
 Tanggal Ujian : .....

**X. PENGETAHUAN / KOGNITIF (Bobot 20%)**

0 : Salah  
 1 : Benar

No	Kisi-Kisi Pengetahuan	Benar (1)	Salah (0)	Ket
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
<b>Jumlah</b>				

Nilai respon :  $\frac{\text{Jumlah jawaban benar} \times 100}{\text{Jumlah soal}} = \dots\dots\dots$

**XI. KETERAMPILAN / PSIKOMOTOR (Bobot 60%)**

Nilai setiap kinerja langkah yang diamati dengan menggunakan skala sbb :

- 1 : Persiapan alat tidak lengkap, tindakan tidak dilakukan atau tindakan yang dilakukan salah
- 2 : Tindakan dilakukan dengan benar tetapi tidak sesuai prosedur (dibantu oleh instruktur)
- 3 : Persiapan alat lengkap, tindakan dilakukan sesuai prosedur (tanpa dibantu instruktur)

No	Kegiatan	1	2	3
	<b>PERSIAPAN</b>			
1	<b>Persiapan Alat</b> <b>Alat Steril :</b> 1 buah Bak Instrumen			

	<p>1 buah Sduit 3 cc</p> <p>1 pasang Handscoen (jika diperlukan)</p> <p><b>Alat Non Steril :</b></p> <p>Kapas injeksi</p> <p>Nierbekken</p> <p>Obat</p>			
<b>II</b>	<b>TINDAKAN PRA PENYUNTIKAN</b>			
2	Menyapa klien dengan ramah dan hangat sekaligus menjelaskan prosedur yang akan dilaksanakan			
3	Mengatur posisi pasien			
4	Mencuci tangan			
5	Memasukkan obat ke dalam spuit sesuai dengan yang diinstruksikan			
6	Memastikan kembali "5 b" (benar obat, benar dosis, benar pasien, benar waktu, benar cara pemberian)			
7	Membawa alat-alat ke dekat pasien			
<b>III</b>	<b>PELAKSANAAN</b>			
8	Menentukan lokasi penyuntikan sekaligus Membebaskan daerah yang akan disuntik dari pakaian			
9	Menghapusamakan/mendesinfeksi kulit dengan kapas alcohol secara sirkular			
10	Menusukkan jarum ke dalam kulit dengan tangan yang dominan (antara jarum dan kulit membentuk sudut 45°)			
11	Melakukan aspirasi, bila tidak ada darah, memasukkan obat perlahan-lahan hingga habis.			
12	Menarik jarum keluar, dan tahan dengan kapas alcohol lalu massase.			
13	Membereskan dan merapikan kembali alat, tempat dan pasien.			
14	Memberitahukan pasien tindakan selesai dilakukan			
15	Lakukan "b yang ke 6" (benar pendokumentasian)			

16	Mencuci tangan			
<b>JUMLAH</b>				

Nilai Praktek : **Total Pencapaian item x 100 = .....**  
**48**

**XII. SIKAP (Bobot 20%)**

No	ASPEK YANG DINILAI	Selalu (4)	Sering (3)	Jarang (2)	Tidak pernah (1)
1	Bekerja secara sistematis				
2	Bekerja dengan hati-hati dan cermat				
3	Berkomunikasi dengan pendekatan yang tepat sesuai dengan kondisi klien				
4	Menghargai privacy klien				
5	sikap selama melakukan tindakan dan tanya jawab				
<b>Jumlah</b>					

Nilai Sikap : **Total Pencapaian item x 100 = .....**  
**20**

Nilai Akhir : **(20 % X nilai pengetahuan) + (60 % X nilai praktek) + (20 % X nilai sikap)**  
 : .....

Pekanbaru , ..... 2014

Penguji

( ..... )

**PEDOMAN PENILAIAN UJIAN PRAKTEK  
PEMBERIAN OBAT SECARA PARENTERAL  
MELALUI INTRA CUTAN**

Nama Peserta : .....  
 NIM : .....  
 Tanggal Ujian : .....

**XIII. PENGETAHUAN / KOGNITIF (Bobot 20%)**

0 : Salah  
 1 : Benar

No	Kisi-Kisi Pengetahuan	Benar (1)	Salah (0)	Ket
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
<b>Jumlah</b>				

Nilai respon :  $\frac{\text{Jumlah jawaban benar} \times 100}{\text{Jumlah soal}} = \dots\dots\dots$

**XIV. KETERAMPILAN / PSIKOMOTOR (Bobot 60%)**

Nilai setiap kinerja langkah yang diamati dengan menggunakan skala sbb :

- 1 : Persiapan alat tidak lengkap, tindakan tidak dilakukan atau tindakan yang dilakukan salah
- 2 : Tindakan dilakukan dengan benar tetapi tidak sesuai prosedur (dibantu oleh instruktur)
- 3 : Persiapan alat lengkap, tindakan dilakukan sesuai prosedur (tanpa dibantu instruktur)

No	Kegiatan	1	2	3
	<b>PERSIAPAN</b>			
1	<b>Persiapan Alat</b> <b>Alat Steril :</b> 1 buah Bak Instrumen			

	<p>1 buah Sduit 1 cc</p> <p>1 pasang Handscoen (jika diperlukan)</p> <p><b>Alat Non Steril :</b></p> <p>Kapas injeksi</p> <p>Nierbekken</p> <p>Obat</p>			
<b>II</b>	<b>TINDAKAN PRA PENYUNTIKAN</b>			
2	Menyapa klien dengan ramah dan hangat sekaligus menjelaskan prosedur yang akan dilaksanakan			
3	Mengatur posisi pasien			
4	Mencuci tangan			
5	Memasukkan obat ke dalam spuit sesuai dengan yang diinstruksikan			
6	Memastikan kembali "5 b" (benar obat, benar dosis, benar pasien, benar waktu, benar cara pemberian)			
7	Membawa alat-alat ke dekat pasien			
<b>III</b>	<b>PELAKSANAAN</b>			
8	Menentukan lokasi penyuntikan sekaligus Membebaskan daerah yang akan disuntik dari pakaian			
9	Menghapushamakan/mendesinfeksi kulit dengan kapas alcohol secara sirkular			
10	Merenggangkan kulit dengan tangan yang tidak dominan			
11	Menusukkan jarum ke dalam kulit dengan tangan yang dominan (antara jarum dan kulit membentuk sudut 15-20°)			
12	Melakukan aspirasi untuk memastikan jarum tidak mengenai pembuluh darah.			
13	Memasukkan obat perlahan-lahan hingga timbul gelembung			
14	Menarik jarum keluar, dan tidak melakukan massase pada bekas penyuntikan			
15	Memberi tanda dengan pena secara melingkar pada sekeliling lokasi suntikan dan menuliskan waktu penyuntikkan (evaluasi reaksi obat dalam 10-15 menit pasca penyuntikan)			

16	Membereskan dan merapikan kembali alat, tempat dan pasien.			
17	Memberitahukan pasien tindakan selesai dilakukan			
18	Lakukan "b yang ke 6" (benar pendokumentasian)			
19	Mencuci tangan			
<b>JUMLAH</b>				

Nilai Praktek :  $\frac{\text{Total Pencapaian item}}{57} \times 100 = \dots\dots\dots$

**XV. SIKAP (Bobot 20%)**

No	ASPEK YANG DINILAI	Selalu (4)	Sering (3)	Jarang (2)	Tidak pernah (1)
1	Bekerja secara sistematis				
2	Bekerja dengan hati-hati dan cermat				
3	Berkomunikasi dengan pendekatan yang tepat sesuai dengan kondisi klien				
4	Menghargai privacy klien				
5	sikap selama melakukan tindakan dan tanya jawab				
<b>Jumlah</b>					

Nilai Sikap :  $\frac{\text{Total Pencapaian item}}{20} \times 100 = \dots\dots\dots$

Nilai Akhir :  $(20 \% \times \text{nilai pengetahuan}) + (60 \% \times \text{nilai praktek}) + (20 \% \times \text{nilai sikap})$   
 : .....

Pekanbaru , ..... 2014

Penguji

( ..... )



**PEDOMAN PENILAIAN UJIAN PRAKTEK  
PEMBERIAN OBAT SECARA PARENTERAL  
MELALUI INTRA VENA**

Nama Peserta : .....  
 NIM : .....  
 Tanggal Ujian : .....

**XVI. PENGETAHUAN / KOGNITIF (Bobot 20%)**

0 : Salah  
 1 : Benar

No	Kisi-Kisi Pengetahuan	Benar (1)	Salah (0)	Ket
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
<b>Jumlah</b>				

Nilai respon :  $\frac{\text{Jumlah jawaban benar} \times 100}{\text{Jumlah soal}} = \dots\dots\dots$

**XVII. KETERAMPILAN / PSIKOMOTOR (Bobot 60%)**

Nilai setiap kinerja langkah yang diamati dengan menggunakan skala sbb :

- 1 : Persiapan alat tidak lengkap, tindakan tidak dilakukan atau tindakan salah
- 2 : Tindakan dilakukan dengan benar tetapi tidak sesuai prosedur (dibantu oleh instruktur)
- 3 : Persiapan alat lengkap, tindakan dilakukan sesuai prosedur (tanpa dibantu instruktur)

No	Kegiatan	1	2	3
	<b>PERSIAPAN</b>			
1	<b>Alat Steril :</b> 1 buah Bak Instrumen 1 buah Spuit 3 cc 1 pasang Handscoen (jika diperlukan)			

	<b>Alat Non Steril :</b> Kapas injeksi Plester + gunting perban Nierbekken Obat Karet pembendung			
<b>II</b>	<b>TINDAKAN PRA PENYUNTIKAN</b>			
2	Menyapa klien dengan ramah dan hangat sekaligus menjelaskan prosedur yang akan dilaksanakan			
3	Mengatur posisi pasien			
4	Mencuci tangan			
5	Memasukkan obat ke dalam spuit sesuai dengan yang diinstruksikan, gunting plester secukupnya			
6	Memastikan kembali "5 b" (benar obat, benar dosis, benar pasien, benar waktu, benar cara pemberian)			
7	Membawa alat-alat ke dekat pasien			
<b>III</b>	<b>PELAKSANAAN</b>			
8	Menentukan lokasi penyuntikan sekaligus Membebaskan daerah yang akan disuntik dari pakaian			
9	Memasang pengalas di bagian yang akan disuntikkan			
10	Memasang karet pembendung, pasien disuruh mengepalkan tangan			
11	Menghapushamakan/mendesinfeksi kulit dengan kapas alcohol secara sirkular			
12	Menusukkan jarum kearah dalam pembuluh darah, menarik sedikit penghisap spuit, bila posisi penyuntikan benar darah akan masuk ke dalam spuit atau mengalir sendiri.			
13	Melonggarkan karet pembendung, memasukkan obat perlahan-lahan hingga habis.			
14	Menarik jarum keluar, dan tahan dengan kapas alcohol, perban dengan plester			
15	Membereskan dan merapikan kembali alat, tempat dan pasien.			

16	Memberitahukan pasien tindakan selesai dilakukan			
17	Lakukan "b yang ke 6" (benar pendokumentasian)			
18	Mencuci tangan			
<b>JUMLAH</b>				

Nilai Praktek : **Total Pencapaian item x 100 = .....**  
**54**

**XVIII. SIKAP (Bobot 20%)**

No	ASPEK YANG DINILAI	Selalu (4)	Sering (3)	Jarang (2)	Tidak pernah (1)
1	Bekerja secara sistematis				
2	Bekerja dengan hati-hati dan cermat				
3	Berkomunikasi dengan pendekatan yang tepat sesuai dengan kondisi klien				
4	Menghargai privacy klien				
5	sikap selama melakukan tindakan dan tanya jawab				
<b>Jumlah</b>					

Nilai Sikap : **Total Pencapaian item x 100 = .....**  
**20**

Nilai Akhir : **(20 % X nilai pengetahuan) + (60 % X nilai praktek) + (20 % X nilai sikap)**  
: .....

Pekanbaru , ..... 2014

Penguji

( ..... )