



**Akademi Kebidanan  
Sempena Negeri  
Pekanbaru**

# **LOGBOOK**

## **Asuhan Kebidanan Neonatus Bayi Dan Balita**



## **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 (Askeb Neonatus, Bayi dan Balita)**  
**MAHASISWI AKBID SEMPENA NEGERI PEKANBARU**

A. Tujuan Umum

Setelah melaksanakan Askeb Neonates, Bayi dan Balita, 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 Askeb Neonatus, Bayi dan Balita mahasiswa dapat :

1. Melaksanakan praktek Asuhan dengan Metode kangguru
2. Melaksanakan praktek Asuhan Kebidanan pada perawatan tali pusat
3. Melaksanakan praktek Asuhan Kebidanan memandikan bayi
4. Melaksanakan praktek Asuhan pada pengukuran tinggi badan pada anak
5. Melaksanakan praktek Asuhan pada pengukuran berat badan pada anak
6. Melaksanakan praktek Asuhan neonates, bayi dan balita pada pengukuran lingkaran kepala
7. Melaksanakan praktek Asuhan neonates, bayi dan balita pada pengukuran lingkaran dada
8. Melaksanakan Praktek Asuhan pada neonates, bayi dan balita pada Imunisasi yaitu Hepatitis B, Polio, DPT dan Campak
9. Melaksanakan praktek Asuhan Kebidanan untuk melakukan pijat bayi

## Kompetensi

Kompetensi yang akan dicapai	Pencapaian target kompetensi
1. Melaksanakan praktek Asuhan Neonatus, bayi dan Balita dengan Metode kangguru	3 Kali
2. Melaksanakan praktek Asuhan Kebidanan pada perawatan tali pusat	3 Kali
3. Melaksanakan praktek Asuhan Kebidanan memandikan bayi	3 kali
4. Melaksanakan praktek Asuhan neonates, bayi dan balita pada pengukuran tinggi badan pada anak	3 Kali
5. Melaksanakan praktek Asuhan neonates, bayi dan balita pada pengukuran berat badan	3 kali
6. Melaksanakan praktek Asuhan neonates, bayi dan balita pada pengukuran lingk kepala	3 Kali
7. Melaksanakan praktek Asuhan neonates, bayi dan balita pada pengukuran lingk dada	3 kali
8. Melaksanakan Praktek Asuhan pada neonates, bayi dan balita pada Imunisasi yaitu Hepatitis B, Polio, DPT dan Campak	3 kali
9. Melaksanakan praktek Asuhan Kebidanan untuk melakukan pijat bayi	3 kali

## DAFTAR TILIK MEMANDIKAN BAYI

No	Kegiatan	1	2	3
	<b>PERSIAPAN</b>			
1	<b>Persiapan Alat</b> Bak mandi Perlak Washlap 2 bh Sabun mandi + Sampo Kapas lidi/ cotton bath Kasa steril Kapas cebok Air matang Nierbeken Handscoon (jika firstbath) Handuk Kain bersih Bedong, baju, popok, sarung tangan dan kaki Topi/tutup kepala Ember kain kotor			
II	<b>TINDAKAN PRA PELAKSANAAN</b>			
2	Environment Control ( Atur suhu ruangan, suhu air, tutup pintu dan jendela)			
3	Mencuci tangan			
4	Gunakan handscoon( jika FIRSTBATH)			
5	Siapkan pakaian bayi sesuai urutan			
III	<b>PELAKSANAAN</b>			
6	Lepas semua pakaian bayi dan selimuti dengan kain			
7	Bersihkan kedua mata, hidung dan telinga dengan kapas lidi basah			
8	Bersihkan mulut dengan menggunakan kasa air hangat			

9	Bersihkan area genital dengan kapas cebok, perhatikan lipatan paha			
10	Basahi rambut dengan washlap, beri shampo			
11	Lepas kain yang menutupi tubuh bayi secara bertahap			
12	Basahi badan dengan washlap, lalu bersihkan dengan sabun			
13	Masukkan bayi ke dalam bak mandi untuk membersihkan sabun di kepala dan badannya			
14	Bersihkan mulai dari kepala ke kaki			
15	Keringkan bayi dengan handuk kering dan bersih			
16	Letakkan diatas pakaian yang sudah disiapkan tadi			
17	Bungkus tali pusat dengan kasa steril			
18	Pakaikan pakaian bayi			
19	Mencuci tangan			
20	Rapikan alat			
<b>JUMLAH</b>				



## DAFTAR TILIK IMUNISASI POLIO

NO	TUGAS/KEGIATAN	score		
		1	2	3
<b>A</b>	<b>Sikap dan perilaku Mahasiswa</b>			
1	Menjelaskan prosedur yang akan dilakukan			
2	Bersikap sopan pada saat pemeriksaan			
3	Tanggap terhadap reaksi pasienn			
4	Sabar dan teliti pada saat melakukan pemeriksaan			
	Isi/content			
5	Persiapan Menyiapkan alat: a. Vaksin polio tetes b. Pipet (penetes) c. Bengkok d. Kursi			
6	Mencuci tangan			
7	Menyiapkan bayi/pasien			
8	Mengatur posisi bayi tidur telentang dipangkuan ibunya dan memegangnya erat-erat			
<b>B</b>	<b>Persiapan vaksin Polio</b>			
9	Membuka tutup metal			
10	Membuka tutup karet			
11	Mengambil pipet (penetes) dari kantong dan memmasang pipet ke flakon usahakan tangan menyentuh ujung flakon			
12	Sisa vaksin harus dibuang dan tidak boleh dipakai untukn hari berikutnya			
<b>C</b>	<b>Penatalaksanaan penetesan</b>			
13	Membuka mulut ana dengan cara : a. Menggunakan 2 jari tekan pipi anak sehingga mulutnya terbuka			
14	b. Memencet hidung anak maka mulutnya akan terbuka			
15	Meneteskan langsung dari penetes diatas lidah anak sebanyak 2 tetes			

16	Membereskan dan merapikan alat-alat yang telah digunakan			
17	Mencuci tangan dengan sabun di air mengalir dan mengeringkan dengan lap kering			
18	Melakukan pendokumentasian tentang imunisasi yang telah dilakukan distatus pasien			
D	<b>Teknik</b>			
19	Melaksanakan Tindakan secara sistematis dan berurutan			
20	Memberikan perhatian terhadap respon pasien Mendokumentasikan hasil Tindakan			
	<b>Jumlah</b>			

## DAFTAR TILIK IMUNISASI CAMPAK

NO	LANGKAH/TUGAS	score		
		1	2	3
<b>A</b>	<b>SIKAP DAN PRILAKU</b>			
1	Menyambut klien dengan sopan dan ramah			
2	Memperkenalkan diri pada klien			
3	Merespon terhadap reaksi klien dengan cepat			
<b>B</b>	<b>CONTECT</b>			
4	Menjelaskan maksud dan tujuan			
5	Mintalah persetujuan ntuk melakukan persetujuan			
6	Menyiapkan alat : a. Vaksin campak b. Pelarut Vaksin (Aquades) c. Spuit 5 cc dan 1 cc d. Kom kecil 1 buah e. Kapas hangat secukupnya. f. Handscoon g Bengkok h. Larutan clorin 0.5%			
7	Menutup sampiran			
8	Mendekatkan alat			
9	Posisikan bayi dalam posisi legan kiri siap untuk diberikan vaksin			
10	Mencuci tangan			
11	Menggunakan handscoon			
12	Periksa vaksin kembali untuk kadaluarsa			
13	Mematahkan ampul pelarut vaksin dan mencampurkan dengan bubuk vaksin dengan spuit 5 cc dan mengkocok hingga vaksin tercampur			
14	Menghisap vaksin sebanyak 0,5 cc dengan spuit 1 cc dengan flakon terbalik diatas jarum suntik			
15	Cabut jarum dan arahkan tegak keatas untuk mengeluarkan udara dan pastikan dosis vaksin 0,5 cc dan tidak terdapat			

	gelembung udara			
16	Desinfeksi lengan kiri bagian deltoid dengan kapas hangat dan pegang lengan anak agar tidak bergerak			
17	Suntikkan vaksin dengan posisi spuit 45° (sub cutan)			
18	Tarik piston keatas untuk memastikan tidak terkena pembuluh darah			
19	Setelah dilakukan aspirasi, lakukan penyuntikkan dengan perlahan			
20	Setelah vaksin masuk semua, cabut spuit dan usap bekas suntikan dengan kapas hangat dengan perlahan			
21	Letakkan spuit habis pakai di box yang telah disiapkan			
22	Merapikan pasien			
23	Merapikan alat dan memasukkan kedalam larutan clorin			
24	Melepas handscoon			
25	Mencuci tangan			
26	Menjelaskan tindakan yang telah dilakukan			
27	Dokumentasi			
<b>C</b>	<b>TEHNIK</b>			
28	Menjelaskan secara sistematis tindakan yang dilakukan			
29	Menggunakan bahasa yang dapat dimengerti			
30	Mengadakan kontak mata			
31	Bekerja dengan cermat dan teliti			
32	Memperhatikan tehnik septik dan aseptik			