

NAMA :

NIM :

CHECKLIST PEMASANGAN IUD

No	Aspek yang dinilai	Skor		
		0	1	2
1	Sediakan alat dan material yang dibutuhkan, termasuk menyalakan lampu.			
2	Lakukan simulasi dalam memberikan salam dan lakukan anamnesis yang diperlukan.			
3	Membetulkan posisi ginekologi klien (model).			
4	Lakukan simulasi dengan mencuci kedua belah tangan dengan disinfektan, juga termasuk mencopot cincin, jam, dsb.			
5	Menggunakan sarung tangan aseptik.			
6	Lakukan simulasi pembersihan vulva dan sekitarnya dengan legeartis.			
7	Tutupi daerah genital dengan hole duk steril.			
8	Pilih spekulum dan atur sekrup.			
9	Letakkan speculum dengan tangan kanan.			
10	Tunjukkan serviks dengan membuka spekulum.			
11	Kunci posisi spekulum.			
12	Lakukan simulasi untuk membersihkan rongga vagina dengan disinfektan.			
13	Lakukan simulasi dengan meletakkan tenakulum.			
14	Lakukan sondase kavum uteri.			
15	Lihat angka pada sonde.			
16	Letakkan AKDR ke dalam rongga Rahim dengan "no touch technique".			
17	Lakukan simulasi mencabut tenakulum.			
18	Lakukan simulasi memotong benang.			
19	Lakukan simulasi menggosok porsio dengan disinfektan.			
20	Keluarkan speculum dan masukkan dalam larutan klorin.			
21	Lakukan simulasi dengan membuka sarung tangan dan cuci tangan.			
TOTAL 42				

CHECKLIST PEMERIKSAAN GINEKOLOGI

No	Aspek yang dinilai	NILAI		
		0	1	2
1	Memberi salam, menjelaskan apa yang akan dilakukan kepada pasien, meminta persetujuan pasien dan mengucapkan Basmallah			
2	Mempersiapkan pasien (meminta pasien dalam posisi litotomi)			
3	Menyiapkan alat, mencuci tangan dan memakai hand scoen			
4	Melakukan inspeksi vulva dan menjelaskan penilaiannya			
5	Melakukan disinfeksi daerah vulva sampai selangkangan dan memasang duk steril			
6	Melakukan palpasi vulva dan menjelaskan penilaiannya			
7	Membuka vulva dengan ibu jari dan jari telunjuk			
8	Memasukkan speculum dengan benar(masukkan dalam posisi miring dan tertutup, kemudian diputar 90° dengan pegangan berada dibawah, lalu dibuka dan dikunci sehingga tampak portio			
9	Bersihkan sekret, darah, lendir yang menghalangi pandangan			
10	Lakukan penilaian pada dinding vagina dan portio			
11	Lepaskan speculum dengan benar			
12	Melakukan pemeriksaan bimanual dan menjelaskan penilaiannya (dinding vagina, serviks, uterus, ovarium dan nyeri goyang)			
13	Membersihkan vulva dan meletakkan alat-alat pada larutan klorin dan mencuci tangan			
14	Menjelaskan kepada penderita bahwa pemeriksaan telah selesai, mengucapkan Hamdallah, memberi salam			
TOTAL 28				

Penguji :

NAMA :

NIM :

CHECKLIST RESUSITASI NEONATUS

NO	Prosedur	NILAI		
		0	1	2
1	Mempersiapkan alat, mencuci tangan, dan memakai alat perlindungan diri			
2	Menanyakan 3 pertanyaan penilaian (Cukup bulan? Bernafas? Tonus?)			
3	Menghangatkan bayi, memposisikan kepala, membersihkan jalan nafas (menentukan apakah perlu dilakukan penghisapan suction)			
4	Mengeringkan, merangsang, mengganti kain basah, reposisi			
5	Melakukan penilaian pernafasan, frekuensi jantung			
6	Menyebutkan indikasi ventilasi tekanan positif, (<100) (≥100)			
7	Melakukan teknik ventilasi tekanan positif dengan benar sesuai indikasi			
8	Melakukan penilaian pernafasan dan frekwensi jantung			
9	Melakukan SRIBTA dan ventilasi tekanan positif sesuai indikasi			
10	Melakukan penilaian pernafasan dan frekwensi jantung			
11	Menyebutkan indikasi VTP (+) kompresi			
12	Melakukan ventilasi tekanan positif & kompresi dada dengan benar sesuai indikasi			
13	Melanjutkan/menghentikan resusitasi sesuai situasi			
14	Memutuskan tindakan setelah resusitasi selesai			
JUMLAH 28				

PENGUJI :

NAMA :

NIM :

CHECKLIST RESUSITASI NEONATUS

.NO	Prosedur	NILAI		
		0	1	2
1	Mempersiapkan alat, mencuci tangan, dan memakai alat perlindungan diri			
2	Menanyakan 3 pertanyaan penilaian (Cukup bulan? Bernafas? Tonus?)			
3	Menghangatkan bayi, memposisikan kepala, membersihkan jalan nafas (menentukan apakah perlu dilakukan penghisapan suction)			
4	Mengeringkan, merangsang, mengganti kain basah, reposisi			
5	Melakukan penilaian pernafasan, frekuensi jantung			
6	Menyebutkan indikasi ventilasi tekanan positif, (<100) (≥100)			
7	Melakukan teknik ventilasi tekanan positif dengan benar sesuai indikasi			
8	Melakukan penilaian pernafasan dan frekwensi jantung			
9	Melakukan SRIBTA dan ventilasi tekanan positif sesuai indikasi			
10	Melakukan penilaian pernafasan dan frekwensi jantung			
11	Menyebutkan indikasi VTP (+) kompresi			
12	Melakukan ventilasi tekanan positif & kompresi dada dengan benar sesuai indikasi			
13	Melanjutkan/menghentikan resusitasi sesuai situasi			
14	Memutuskan tindakan setelah resusitasi selesai			
JUMLAH 28				

PENGUJI :