

Nama Mahasiswa:

No:

Observer:

MENYIAPKAN OBAT SUNTIKAN DARI AMPUL

Berikan nilai kinerja di setiap langkah atau kegiatan yang diamati dengan menggunakan skala penilaian sebagai berikut:

- 1 : Tidak dikerjakan (langkah atau kegiatan yang seharusnya dilakukan, pengamatan atau observasi tidak dikerjakan)
- 2 : Dilakukan tetapi tidak sempurna (langkah atau prosedur belum dilaksanakan secara baik dan benar atau dilakukan dalam urutan yang tidak sesuai atau beberapa langkah tidak)
- 3 : Dilakukan dengan lengkap (semua langkah atau prosedur dilakukan dengan baik)
- TS : Tidak sesuai (Langkah tidak perlu dilakukan karena tidak sesuai dengan keadaan atau situasinya)

NO	BUTIR EVALUASI	SKOR		
		1	2	3
1.	Memeriksa dan meyakinkan bahwa order pengobatan telah akurat			
2.	Menyiapkan alat dan bahan secara ergonomis bak instrumen yang berisi ☞ kasa steril ☞ obat pasien dalam bentuk ampule ☞ spuit			
3.	Mencuci tangan dengan sabun dan air mengalir, mengeringkan dengan handuk bersih			
4.	Mengambil ampul, mengatur posisi ampul tegak lurus sejajar dengan mata kita			
5.	Menyentil kepala ampul atau memutar ampul beberapa kali bila cairan obat ada atau banyak terdapat di bagian kepala			
6.	Mengambil kassa steril, meletakkannya mengelilingi leher ampul			
7.	Mematahkan leher ampul dengan ibu jari dan jari-jari (menggunakan gergaji ampul apabila ampul susah dipatahkan)			
8.	Memegang ampul secara menjorok atau tegak lurus dalam posisi terbalik dengan tangan yang tidak dominan			
9.	Mengambil spuit dengan tangan yang dominan, memasukkan jarum spuit ke dalam lubang ampul, ujung jarum atau batang spuit tidak meyentuh pinggir ampul			
10.	Memasukkan cairan obat ke dalam spuit sesuai kebutuhan dengan menarik penghisap. Mempertahankan jarum di bawah permukaan cairan			
11.	Mengangkat jarum dari ampul, menutup jarum dengan metode penutupan satu tangan			
12.	Memegang spuit tegak lurus mengarah ke atas, tarik bagian penghisap sedikit, dorong kembali ke atas pelan-pelan untuk mengeluarkan udara. Jangan sampai cairan keluar berlebih			
13.	Meletakkan spuit dalam bak instrumen			
14.	Membereskan alat			
15.	Mencuci tangan dengan sabun dan air mengalir dan mengeringkan dengan handuk bersih			

$$\text{NILAI : } \frac{\text{Jumlah Nilai} \times 4}{15} = \frac{\quad}{3} =$$

Penguji

(_____)

NO	NILAI ABSOLUT	NILAI MUTU	LAMBANG NILAI
1	78,75 – 100	3,51 – 4,00	A
2	67,50 – <78,75	2,76 – 3,50	B
3	56,25 – <67,50	2,00 – 2,75	C