



**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)
PROGRAM STUDI KEDOKTERAN
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS SEBELAS MARET**

| | | | | | |
|---|------------------------------------|--|-------------------------------|-------------|---------------------|
| Identitas Mata Kuliah | | Identitas dan Validasi | | Nama | Tanda Tangan |
| Kode Mata Kuliah | : SKILL404 | Dosen Pengembang RPS | : dr. Bulan Kakanita H, MMed | | |
| Nama Mata Kuliah | : Teknik Injeksi dan Pungsi | | | | |
| Bobot Mata Kuliah (sks) | : 0.5 SKS | Koord. Kelompok Mata Kuliah | : Jarot Subandono, dr., MKes | | |
| Semester | : 6 | | | | |
| Mata Kuliah Prasyarat | : - | Kepala Program Studi | : Sinu Andhi Jusup, dr., MKes | | |
| Capaian Pembelajaran Lulusan (CPL) | | | | | |
| Kode CPL | | Unsur CPL | | | |
| CP 3 | : | Melakukan manajemen pasien mulai dari anamnesis, pemeriksaan fisik, pemeriksaan penunjang, penegakan diagnosis dan penatalaksanaan secara komprehensif | | | |
| CP 7 | : | Mampu melakukan komunikasi efektif di bidang kedokteran dan kesehatan | | | |
| CP Mata kuliah (CPMK) | : | Mampu melakukan teknik injeksi, pungsi vena dan kapiler | | | |
| Bahan Kajian Keilmuan | | Anatomi, Fisiologi, Sistem Kardiovaskuler, Sistem Gastrointestinal, Pancreas dan hepatobilier | | | |
| Deskripsi Mata Kuliah | : | Skilla lab ini mengajarkan cara melakukan injeksi, pungsi vena | | | |
| Daftar Referensi | : | Barbara A. Brown : Hematology :Principles And Procedures Lea and Febiger, Philadelphia 1993 | | | |

| Tahap | Kemampuan akhir | Materi Pokok | Referensi | Metode Pembelajaran | Pengalaman Belajar | Waktu | Penilaian* | |
|-------|---|---|---|---|--|--|------------------------|----------------------------|
| | | | | | | | Indikator/ kode CPL | Teknik penilaian /bobot |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Mampu melakukan teknik injeksi, pungsi vena dan kapiler | <ol style="list-style-type: none"> 1. Mengetahui bermacam-macam teknik injeksi dan indikasinya. 2. Melakukan injeksi intramuskuler dengan benar. 3. Melakukan injeksi intravena dengan benar. 4. Melakukan injeksi subkutan dengan benar. 5. Melakukan injeksi Intradermal dengan benar. 6. Mengetahui tindakan untuk mengatasi komplikasi yang terjadi setelah pemberian injeksi. 7. Mengetahui kegunaan pungsi vena dan kapiler serta menentukan indikasinya. 8. Mengetahui dan menggunakan peralatan untuk pungsi vena dan kapiler. 9. Melakukan pungsi vena dengan benar. 10. Melakukan pungsi kapiler dengan benar. 11. Melakukan pungsi arteri dengan benar 12. Mengetahui dan melakukan tindakan untuk mengatasi penyulit yang terjadi setelah pungsi vena dan kapiler. 13. Menjelaskan contoh obat dan | Barbara A. Brown : Hematology :Principles And Procedures Lea and Febiger, Philadelphia 1993 | <p>Kuliah Pengantar</p> <p>Skills lab terbimbing</p> <p>Skills lab responsi</p> | <p>Kuliah Interaktif</p> <p>Demonstrasi Simulasi</p> <p>Simulasi Umpan balik</p> | <p>100 menit</p> <p>100 menit</p> <p>100 menit</p> | CP 3 CP 7 | OSCE |

| Tahap | Kemampuan akhir | Materi Pokok | Referensi | Metode Pembelajaran | Pengalaman Belajar | Waktu | Penilaian* | |
|-------|-----------------|--------------------|-----------|---------------------|--------------------|-------|------------------------|----------------------------|
| | | | | | | | Indikator/ kode CPL | Teknik penilaian /bobot |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| | | cara pemberiannya. | | | | | | |