

MODUL KETERAMPILAN MEDIK

TINDAKAN BEDAH SEDERHANA

**SEMESTER 6
BLOK 16**



Penyusun :

dr.Ulfa Elfiah,M.Kes.,SpBP-RE

dr. Irawan F. Kusuma, MSc

dr. Nindya Shinta R, M.Ked., Sp.THT-KL

Editor:

dr.Duryanto Oesman,SpB

FAKULTAS KEDOKTERAN

UNIVERSITAS JEMBER

2019

KATA PENGANTAR

Puja dan puji syukur senantiasa kami panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan rahmat dan berkah kepada kita semua. Alhamdulillah buku Keterampilan Medik Tindakan Bedah Sederhana ini dapat disusun dengan tanpa halangan suatu apa pun. Materi dalam modul skill lab/keterampilan medik ini meliputi berbagai kompetensi keterampilan yang harus dikuasai dalam bidang tindakan bedah sederhana. Materi ini akan sangat membantu mahasiswa kedokteran memahami bagaimana melakukan tindakan emergensi yang baik sehingga diharapkan menjadi dokter yang baik, menjadi teladan bagi setiap orang, dan menjadi motivator bagi masyarakat, bangsa dan negara tercinta.

Terima kasih kami ucapkan kepada semua pihak yang telah meluangkan waktunya untuk membantu penyusunan modul yang menarik ini. Sekali lagi “Tak ada gading yang tak retak” kritik dan saran yang membangun akan kami pertimbangkan.

Semoga bermanfaat.

Jember, Januari 2019

Penyusun

I. PENDAHULUAN

1. Gambaran umum

Modul ini berisi tentang Keterampilan Medis (TRAMED) atau SKILL LAB tindakan bedah sederhana yang meliputi: tindakan aseptik, pengenalan alat, teknik menjahit serta sirkumsisi

2. Tujuan umum

Modul ini bertujuan untuk memberikan keterampilan tindakan bedah sederhana sehingga dapat mendukung keterampilan dalam modul kegawatdaruratan.

Hasil belajar

Mahasiswa diharapkan dapat memahami dan melakukan tindakan secara mandiri, skill berikut ini :

- 1) teknik aseptik
- 2) alat bedah minor
- 3) teknik jahit menjahit
- 4) sirkumsisi

3. Dasar pengetahuan

1. Anatomi dan fisiologi

5. Referensi

- a. Laboratorium Keterampilan Medik Fakultas kedokteran Universitas Gadjah Mada, 2008, Buku Manual Keterampilan Medik, Keterampilan Bedah Dasar, *Dressing dan Pembalutan Luka*, Yogyakarta
- b. Laboratorium Keterampilan Medik Fakultas kedokteran Universitas Gadjah Mada, 2010, Buku Manual Keterampilan Medik, Keterampilan Bedah Dasar, *Circumsicion*, Yogyakarta
- c. E. Suryadi, 2005, Tindakan Bedah Minor, Yogyakarta: Laboratorium Keterampilan Klinik
- d. Markum, 2000, Anamnesis dan Pemeriksaan Fisik, Balai Penerbit FKUI, Jakarta
- e. Buku Bate's Physical Examination
- f. T.Juwono, 1996, Pemeriksaan klinik neurologi dalam praktek, Jakarta
- g. DeGowin RL, Donald D Brown, 2000, Diagnostic Examination, McGraw-Hill, USA
- h. Sudjatmiko, Gentur.2007. Petunjuk Praktis Ilmu Bedah Plastik Rekonstruksi. Mahameru Offset Printing.Jakarta

- i. Rizalyana,Sitti., Sjaifuddin,M.Noer. 2013. Modul Basic surgical workshop. Departemen Bedah plastik dan Rekonstruksi. Surabaya
- j. Modul ATLS
- k. Modul ACLS
- l. De Jong, Buku Ajar Bedah

