

Tinjauan Mata Kuliah

Mata kuliah Manajemen Rekam Medis & Informasi Kesehatan (Manajemen RMIK) ditujukan bagi mahasiswa D IV Kearsipan dengan bobot 2 SKS. Setelah mempelajari mata kuliah ini, mahasiswa diharapkan akan mampu memahami dan menjelaskan prinsip pengelolaan rekam medis dan informasi kesehatan serta mampu melaksanakan prinsip tersebut dalam sarana pelayanan kesehatan.

Melalui berbagai peraturan perundang-undangan yang berlaku, rekam medis menjadi wajib dibuat; diolah; disimpan; dan di-*update* oleh setiap sarana pelayanan kesehatan. Bahkan, rekam medis juga wajib dibuat pada saat melakukan pelayanan kesehatan masal atau saat terjadi bencana sekalipun.

Rekam medis yang telah dibuat dengan susah payah tersebut tidak hanya untuk disimpan saja tetapi untuk diolah menjadi berbagai informasi dan pengetahuan guna meningkatkan kualitas pelayanan kesehatan.

Sifat dasar rekam medis yang konfidensial (rahasia dan terjaga) mengharuskan semua tenaga kesehatan yang terkait dengan pelayanan rekam medis untuk menjaga kerahasiaan informasi dan keutuhan isinya. Hal ini ditegaskan dalam kode etik profesi perekam medis dan dicantumkan pula dalam peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Masuknya teknologi informasi dan komunikasi dalam bidang pelayanan kesehatan juga turut mengubah arah keilmuan dan pelayanan rekam medis. Berkembangnya rekam kesehatan elektronik masih membutuhkan banyak kajian dan kesiapan untuk implementasinya.

Secara umum, kompetensi yang harus dimiliki setelah mempelajari mata kuliah ini kemampuan-kemampuan dalam menjelaskan hal-hal sebagai berikut.

1. Sejarah rekam medis (RM), paradigma RM, pengertian dasar RM dan profesi perekam medis.
2. Pelayanan rekam medis dan informasi kesehatan yang sesuai dengan etika profesi dan hukum yang berlaku.
3. Pelayanan rekam medis dan informasi kesehatan (RMIK) di fasyankes.
4. Pengolahan data dan sistem pelaporan rumah sakit.
5. Pengertian, lingkup, fitur, dan aspek keamanan informasi dalam rekam medis elektronik.

6. Konsep rekam medis berkualitas, analisis kuantitatif dan analisis kualitatif rekam medis dalam upaya penjaminan mutu rekam medis.

Agar mampu mencapai kompetensi tersebut di atas, maka strategi materi dalam Buku Materi Pokok (BMP) ini terbagi menjadi 6 modul, sebagai berikut.

Modul 1 - Sejarah Perkembangan, Paradigma, Pengertian Rekam Medis, dan Profesi Perkam Medis

Modul 2 - Aspek Etika Profesi dan Hukum Dalam Pelayanan Rekam Medis

Modul 3 - Pelayanan Rekam Medis dan Informasi Kesehatan di Fasyankes

Modul 4 - Pengolahan Data dan Sistem Pelaporan Rumah Sakit

Modul 5 - Rekam Medis Elektronik

Modul 6 - Penjaminan Mutu Informasi Kesehatan

Untuk menunjang kesuksesan Anda dalam mempelajari mata kuliah ini, sangat disarankan untuk:

1. mempelajari buku ini secara rutin dan bertahap sesuai urutan modul yang telah disusun;
2. melakukan penelusuran melalui internet tentang materi yang sedang dipelajari pada masing-masing modul;
3. mengakses dan menjadi anggota grup, *website*, atau blog yang membahas hal-hal seputar rekam medis dan manajemen informasi kesehatan, misalnya grup RanoCenter di *Facebook* (www.facebook.com/groups/ranocenter) dan ranocenter.weebly.com. Dengan menjadi anggota grup tersebut Anda akan bisa mengikuti perkembangan seputar rekam medis dan manajemen informasi kesehatan terkini;
4. aktif mengikuti tutorial yang diselenggarakan serta berbagai seminar dan pelatihan bidang rekam medis dan manajemen informasi kesehatan agar mempercepat dan mempertajam pemahaman Anda dalam bidang yang sedang dipelajari;
5. mengunjungi *website* yang terkait dengan manajemen rekam medis & informasi kesehatan, (misalnya www.ahima.org, www.ifhima.org, www.who.int, dan sebagainya) untuk menambah wawasan dan mengetahui kejadian serta masalah aktual di lapangan;

6. mengunjungi perpustakaan di perguruan tinggi penyelenggara program studi D3/D4/S1 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (RMIK/MIK) terdekat yang ada di lokasi Anda untuk meminjam atau membaca buku yang terkait dengan buku atau modul yang sedang dipelajari;
7. aktif mengikuti bimbingan atau tutorial yang disediakan oleh UT melalui berbagai media yang telah disediakan.

Selamat Belajar dan Mengkaji!

Peta Kompetensi Rekam Medis/ASIP4315/2 SKS

