

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Kegiatan Magang Profesi Prodi D3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan merupakan pelaksanaan dari salah satu Tri Dharma Perguruan Tinggi yaitu untuk memfasilitasi mahasiswa dalam mengaplikasikan pengetahuan yang telah diperoleh selama perkuliahan di tempat kerja seperti rumah sakit pemerintah atau swasta. Diharapkan program Magang Profesi ini dapat meningkatkan mutu pendidikan, efisiensi dan efektifitas pendidikan. Kegiatan ini merupakan perwujudan link and match antara pendidikan vokasi dan dunia industri guna meningkatkan penyerapan lulusan sekolah vokasi agar dapat menjadi tenaga kerja andal sekaligus menghemat pengeluaran untuk menjadi sumber daya manusia baru yang sesuai dengan kebutuhan industri.

Kegiatan Magang Profesi mahasiswa Semester VI prodi D3 Rekam Medis dan Informasi Kesehatan diselenggarakan untuk memberikan pengalaman kerja mahasiswa sebelum masuk ke dunia kerja. Kegiatan ini juga merupakan proses pembelajaran sesuai kurikulum yang wajib diikuti oleh mahasiswa semester VI dengan bobot 3 SKS. Selain itu kegiatan Magang Profesi ini juga untuk meningkatkan kemampuan mahasiswa dalam ilmu pengetahuan dan upaya untuk membentuk sikap dan keterampilan profesional dalam bekerja.

Rumah Sakit adalah institusi pelayanan kesehatan yang menyelenggarakan pelayanan kesehatan perorangan secara paripurna yang menyediakan pelayanan rawat inap, rawat jalan, dan gawat darurat (Permenkes, 2019). Di rumah sakit pelayanan rawat jalan sebagai pelayanan kedokteran yang disediakan untuk pasien tidak dalam bentuk rawat inap. Rawat jalan tidak hanya diselenggarakan oleh sarana pelayanan yang telah lazim dikenal seperti rumah sakit, puskesmas atau klinik.

Rekam medis elektronik menjadi komponen integral dari pelayanan kesehatan dan sesegera mungkin akan menggantikan rekam medis berbasis kertas. Rekam medik elektronik (RME) memuat database pasien yang lengkap mulai dari identitas pasien, pemantauan fisiologis, terapi, laboratorium, radiologis, catatan dokter dan perawat (Ekawati et al., 2012).

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 mewajibkan semua fasilitas pelayanan kesehatan, termasuk praktik mandiri yang dilakukan oleh tenaga kesehatan dan medis, untuk mengadopsi rekam medis elektronik sesuai dengan ketentuan yang telah ditetapkan, dengan batas waktu paling lambat hingga 31 Desember 2023. Fasilitas yang tidak mematuhi ketentuan ini berisiko menghadapi sanksi administratif, seperti teguran tertulis atau pencabutan status akreditasi, yang dapat diberlakukan oleh Menteri Kesehatan melalui Direktur Jenderal Pelayanan Kesehatan Kementerian Kesehatan (Siregar & Siregar, 2024). Menerapkan Rekam Medis Elektronik (RME) tentu melibatkan suatu proses adopsi yang memakan waktu panjang dan tidak mudah. RME merupakan sistem informasi yang mengumpulkan data pasien, mengolahnya menjadi informasi, dan mendistribusikannya kepada pengguna (N. D. Astuti & Fahyudi, 2023).

Untuk meningkatkan mutu pelayanan di rumah sakit sangat diperlukan kinerja unit rekam medis yang baik dan memiliki latar belakang pendidikan rekam medis. Rekam medis adalah berkas berisi catatan dan dokumen tentang identitas pasien, pemeriksaan, pengobatan, tindakan dan pelayanan lain kepada pasien pada fasilitas kesehatan yang dilakukan secara manual maupun elektronik. Pengelolaan rekam medis merupakan salah satu bentuk dari pelayanan penunjang medis yang meliputi assembling, indexing, koding, analising dan filing. Manajemen pelayanan rekam medis dan informasi kesehatan berupa kegiatan menjaga, memelihara, melayani, dan menyajikan informasi kesehatan di fasilitas kesehatan serta menjaga rekaman (Silalahi & Sinaga, 2019)

Rumah Sakit Mata Undaan (RSMU) merupakan Rumah Sakit tipe B. Berdasarkan hasil observasi awal pada bulan Maret 2024, RSMU telah memulai penerapan rekam medis elektronik sejak akhir tahun 2023 september lalu, namun masih dalam proses hybrid yaitu rekam medis manual ke rekam medis elektronik. Dimana sekarang pada pelayanan pagi masih menggunakan berkas rekam medis lalu, untuk penerapan Rekam Medis Elektronik sudah dilaksanakan pada pelayanan sore saja karena RME sedang dalam tahap peralihan. Melalui wawancara dengan seorang petugas di unit rekam medis RSMU, diketahui bahwa pengelolaan unit rekam medis RSMU selama ini masih ditemukannya beberapa ketidaksiannya dalam pengisian asessment medis pasien poliklinik sore yang menjadi sebuah data laporan register pasien yang dimana poli tersebut sudah menjalankan RME. Pada asessment ditemui ketidaksiannya dalam pengisiannya salah satunya adalah kesalahan pengisian rekam medis elektronik dikarenakan kurangnya komunikasi dan pengetahuan terhadap pengisian yang sesuai dengan pedoman yang ada. Penulis akan meneliti pada komponen didalam asassmen medis berupa kesesuaian identitas pasien, pemeriksaan umum, nama DPJP, tanggal waktu, tanda tangan DPJP, dan catatan hasil pemeriksaan pasien. Rumah sakit ini terus melakukan pengembangan dan pelatihan pada pengisian RME yang sudah ada dengan diterapkannya peraturan. Dari latar belakang diatas maka penulis tertarik mengambil judul “kesesuaian pengisian dalam Rekam medis Elektronik (RME) pada Rumah Sakit Mata Undaan Surabaya”.

1.2 Tujuan Magang Profesi

1.2.1 Tujuan Umum

Tujuan umum Magang Profesi adalah mahasiswa mampu melaksanakan Latihan kerja di rumah sakit ditempat Magang Profesi untuk meningkatkan pengetahuan dan membentuk sikap serta keterampilan kerja.

1.2.2 Tujuan Khusus

Untuk mencapai tujuan umum magang profesi, maka diperlukan pencapaian dari tujuan khusus, yaitu :

- a. Mendeskriptifkan tentang gambaran nyata praktik kerja bidang keilmuan rekam medis dan informasi Kesehatan;
- b. Mendeskripsikan lebih mendalam tentang bidang minat bidang keilmuan rekam medis dan informasi Kesehatan yang dipilih;
- c. Mengumpulkan informasi yang relevan sesuai bidang peminatan yang dipilih sehingga mendapatkan daftar masalah pada bidang minat yang dipilih;
- d. Menetapkan prioritas masalah sesuai daftar masalah yang didapat; dan
- e. Membahas permasalahan yang telah ditentukan sesuai dengan keilmuan rekam medis dan informasi Kesehatan yang berlaku saat ini