

ABSTRAK

Nama : Dinisyia Al Pramugianti
Program Studi : D-III Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Judul : Tinjauan Pengetahuan Petugas Tentang Sistem Penyimpanan Berkas Rekam Medis Di Puskesmas Kelurahan Penggilingan I Elok

Puskesmas mempunyai tugas melaksanakan kebijakan kesehatan untuk mencapai tujuan pembangunan kesehatan di wilayah kerjanya dalam rangka mendukung terwujudnya kecamatan sehat, Pada permenkes no 75 tahun 2014 pada pasal 13 ayat 1 mengenai pemanfaatan rekam medis, rekam medis dapat digunakan sebagai pemeliharaan kesehatan dan pengobatan pasien, alat bukti dalam proses penegakan hukum, disiplin, kedokteran, kedokteran gigi, penegakan etika kedokteran dan etika kedokteran gigi, keperluan pendidikan dan penelitian, dasar pembayaran biaya pelayanan kesehatan dan data statistik kesehatan, Tujuan penelitian Mengetahui tingkat pengetahuan petugas tentang Penyimpanan Berkas Rekam Medis di Puskesmas Kelurahan Penggilingan I Elok, Metode penelitian yang digunakan yaitu penelitian kuantitatif dengan pendekatan *crosssectional* dan cara pengumpulan data dengan wawancara. Hasil penelitian ini adalah standar Prosedur Operasional (SPO) pengisian resume medis di Puskesmas Kelurahan Penggilingan I, sudah memiliki SPO , Pengetahuan Petugas sudah cukup baik, baik dari pengetahuan tentang apa itu penyimpanan rekam medis, tetapi petugas kurang mengerti terkait tujuan penyimpanan itu dilakukan bahkan petugas ada yang tidak tahu dampak buruk dari penyimpanan rekam medis yang tidak baik, dan hasil dari wawancara peneliti ke petugas terkait, belum pernah mendapatkan sosialisasi tentang penyimpanan rekam medis dan pelatihan terkait. Petugas penyimpanan rekam medis masih dilatarbelakangi pendidikan SMA tentang hal terkait hal ini tidak didukung pendidikan sesuai dengan PERMENKES. Saran penelitian ini adalah Di harapkan dapat mensosialisasikan Prosedur Operasional (SPO) untuk Kegiatan Penyimpanan berkas rekam medis agar petugas mengerti pentingnya penyimpanan rekam medis.

Kata kunci : SPO, Tingkat pengetahuan petugas