

RINGKASAN

Perancangan Desain *Interface* Ketidaklengkapan Pengisian Rekam Medis (KLPRM) Rawat Inap di RSPAD Gatot Soebroto”, Mayang Tantri, NIM. G41202395, Tahun 2023, D-IV Manajemen Informasi Kesehatan, Kesehatan, Politeknik Negeri Jember, Veronika Vestine, S.ST., M.Kes, (Pembimbing)

Rumah sakit salah satu fasilitas pelayanan kesehatan yang memiliki peran penting dengan meningkatkan kesejahteraan masyarakat dengan memberikan layanan kesehatan yang berkualitas, oleh karena itu untuk meningkatkan mutu pelayanan yang optimal diperlukan sarana dan prasarana yang menunjang pelayanan kesehatan yang optimal. Salah satu pelayanan penunjang kesehatan yang sangat diperhatikan adalah rekam medis. Indikator mutu pelayanan asuhan rekam medis salah satunya dapat dilihat dalam ketidaklengkapan pengisian rekam medis (KLPRM).

Pelaksanaan penginputan kelengkapan pengisian rekam medis di RSPAD Gatot Soebroto sudah terkomputerisasi, namun masih dilaksanakan secara manual dengan memeriksa satu persatu ketidaklengkapan dokumen rekam medis dan menginput dokumen rekam medis yang berisi identitas pasien, diagnose pasien, kode ICD 10 dan ICD 9 CM, ringkasan masuk, dan resume pasien. Pengimputan secara manual menyebabkan kurangnya keakuratan karena dalam proses pengimputan memberikan nilai kelengkapan dan proses tersebut memerlukan waktu yang lama.

Penelitian ini bertujuan untuk penambahan fitur sistem ketidaklengkapan pengisian rekam medis (KLPRM) rawat inap pada SIM RS di RSPAD Gatot Soebroto. Hasil penelitian ini berupa tambahan fitur dari sistem informasi ketidaklengkapan catatan medis (KLPRM) rawat inap. Metode yang digunakan adalah metode prototype. Pengumpulan data menggunakan wawancara, dan observasi kepada 2 responden yaitu petugas wat nap dan petugas pelaporan.

Hasil penelitian ini berupa kebutuhan sistem informasi yang akan dibuat ini. Kebutuhan tersebut divisualisasikan dalam bentuk desain yaitu yaitu *flowchart*, dan *data flow diagram* (DFD). Hasil *desain interface* tambahan fitur dari sistem

informasi ketidaklengkapan catatan medis (KLPRM) rawat inap menggunakan figma. Penambahan fitur yang diperlukan yaitu penambahan ICD 9 CM dan ICD 10, nama perawat otomatis, dan output yang di inginkan sesuai dengan kebutuhan petugas.