

RINGKASAN

Pembuatan *Prototype* Sistem Rekapitulasi Sensus Harian Rawat Inap Berbasis Web di Rumah Sakit Panti Rapih Yogyakarta, Bramanti Isman Patty, NIM G41221595, Tahun 2023, Jurusan Kesehatan, Program Studi Manajemen Informasi Kesehatan, Politeknik Negeri Jember, Mochammad Choirur Roziqin, S.kom, M.T (Pembimbing), Robertus Yogi Saputro, A.Md.RMIK (Pembimbing CI).

Rumah Sakit Panti Rapih Yogyakarta sebagai rumah sakit rujukan tipe B dengan alamat jl. Cik Di Tiro 30 Yogyakarta 55223, memandang pasien sebagai sumber inspirasi dan motivasi kerja, dengan memberikan pelayanan kepada siapa saja secara profesional dan penuh kasih dalam suasana syukur kepada Tuhan. Kapasitas tempat tidur 340 tempat tidur (Per 01 Februari 2023) dan terakreditasi KARS (Komite Akreditasi Rumah Sakit) tingkat Paripurna. Pelayanan rawat jalan yang terpusat pada Gedung Rawat Jalan Terpadu (GRJT) dengan pelayanan pendaftaran anjungan mandiri, dapat pula melalui aplikasi *PantiRapihKu* serta pelayanan pendaftaran via telepon 24 jam .

Dari hasil wawancara yang di lakukan dengan petugas pengolahan data di peroleh informasi dalam proses rekapitulasi sensus harian rawat inap menggunakan *Microsoft Excel* sekaligus melakukan pengolahan data sebagai lapoaran indikator dan statistik rumah sakit. Proses ini sangat membutuhkan ketelitian dan kehati-hatian saat melakukan pengisian atau pengoperasiannya, karena banyaknya rumus yang saling berkaitan antara kolom satu dengan kolom yang lain, antara baris satu dengan baris yang lain, serta antara tabel satu dengan tabel lainnya. Proses pengerjaannya membutuhkan beberapa hari untuk menyelesaikannya. Jika terjadi kesalahan input atau rumus yang terhapus akan mempengaruhi nilai kolom, baris, serta tabel yang lain dan memerlukan banyak waktu untuk memperbaikinya dan mempengaruhi hasil yang akan di laporkan. Dari hasil wawancara juga di peroleh informasi sudah ada rencana untuk membuat

sistem informasi rekapitulasi sensus harian rawat inap. Namun, Sampai saat ini belum bisa di terealisasi.

Peneliti menggunakan teknik deskriptif sistem informasi dengan menggunakan *prototype*, dimana peneliti melakukan pengumpulan data dan kebutuhan dalam pembuatan *prototype* sistem rekapitulasi sensus harian rawat inap berbasis web melalui wawancara dengan petugas olah data serta arahan Ka. Instalasi Rekam Medis sekaligus *Clinical Instructor* (CI). Tujuan dari laporan ini yaitu Pembuatan *Prototype* Sistem Rekapitulasi Sensus Harian Rawat Inap Berbasis Web di Rumah Sakit Panti Rapih Yogyakarta.

Hasil dari laporan PKL ini adalah Pembuatan *Prototype* Sistem Rekapitulasi Sensus Harian Rawat Inap Berbasis Web di Rumah Sakit Panti Rapih Yogyakarta. *Prototype* ini dapat digunakan oleh pihak rumah sakit untuk model sistem rekapitulasi sensus harian rawat inap yang dapat mempermudah petugas pengolahan data melakukan rekapitulasi lebih cepat, meningkatkan efektifitas kerja, meminimalisir keterlambatan pengolahan laporan, dan meningkatkan akurasi data laporan sehingga dapat di selesaikan sesuai yang diharapkan serta dapat membantu proses pembuatan sistem aplikasi rekapitulasi sensus harian rawat inap segera terealisasi, serta mendukung tercapainya rekam medis elektronik di Rumah Sakit Panti Rapih Yogyakarta sesuai dengan Permenkes 24 tahun 2022 tentang Rekam Medis Elektronik.