

ABSTRAK

ADE BASTIAN OKTAGAWA LAMAPIT (12146132), Perancangan Sistem Informasi Administrasi di Rumah Sakit Pembantu PTPN XIII Gunung Meliau Kabupaten Sanggau

Rumah sakit pembantu PTPN XIII merupakan rumah sakit yang ada di perusahaan PTPN. Hal yang masih menjadi kendala dalam pelaksanaan kerja masih ditemukan kesalahan dalam proses pengolahan data pasien dan pendataan obat. Oleh sebab itu, dalam manajemen pengolahan data pasien rumah sakit pembantu PTPN meliau diperlukan adanya perancangan sistem informasi administrasi pembantu untuk mengolah data pasien dan untuk membuat laporan akhir. Dalam tugas akhir ini perancangan sistem infomasi administrasi pembantu dapat mengolah data obat, data pasien, data petugas, data admin, dan laporan akhir petugas. Laporan yang dihasilkan sebagai keluaran yaitu laporan data pasien. Pengumpulan data dalam penulisan Tugas Akhir ini menggunakan teknik observasi, wawancara, dan studi kepustakaan, dengan model *waterfall* sebagai metode pengembangan perangkat lunak. Dengan dibuatkannya perancangan sistem administrasi di rumah sakit pembantu PTPN XIII meliau kabupaten sanggau ini diharapkan dapat memecahkan masalah pendataan barang kiriman yang ada dan dapat mencapai suatu kegiatan yang efektif dan efisien dalam mendukung kegiatan kerja pada rumah sakit pembantu PTPN XII gunung meliau kabupaten sanggau.

Kata Kunci: Perancangan Sistem administrasi di rumah sakit pembantu, Pengolahan Data pasien,

ABSTRACT

ADE BASTIAN OKTAGAWA LAMAPIT (12146132), Design of Information Systems Administration at Hospital Assistant PTPN XIII Mount Meliau Sanggau District.

PTPN XIII auxiliary hospital is a hospital in PTPN company. It is still a constraint in the implementation of work is still found error in the processing of patient data and data collection medicine. Therefore, in the management of patient data processing PTPN auxiliary hospital he required the design of administration information systems help to process patient data and to make a final report. the final task, the design of administration information system can process drug data, patient data, officer data, admin data, and final report officer. Reports generated as output are patient data report. The collecting data in this final project use observation, interview, and literature study, with the waterfall model as a method of software development. With the making of the design of administrative system in auxiliary hospitals PTPN XIII meliau sanggau district is expected to solve the problem of data collection of existing items and can achieve an effective and efficient activities in supporting work activities at the hospital assistant PTPN XII mountain meliau sanggau district

Keywords: *Design of Administration System at auxiliary hospital, Data processing patient.*