

ABSTRAK

Elly Supriyanti (11161986), Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Rawat Jalan Pasien pada Klinik Resvita Medika Karawang.

Perkembangan dalam bidang teknologi informasi dan komunikasi pada saat ini telah membawa manfaat yang sangat penting bagi kemajuan kehidupan manusia. Dengan menggunakan teknologi informasi dapat membantu dan mempermudah dalam melakukan suatu pekerjaan seperti pengolahan pada pelayanan kesehatan yang harus diperhatikan dan diwujudkan dengan cara meningkatkan kualitas pelayanan kesehatan. Klinik Resvita Medika Karawang membutuhkan adanya sistem informasi yang menunjang dan memberikan pelayanan khususnya dalam bidang kesehatan, untuk itu penulis mencoba membuat Tugas Akhir mengenai sistem pelayanan Rawat Jalan Pasien yang sampai saat ini belum terkomputerisasi. Klinik Resvita Medika Karawang adalah salah satu lembaga yang bergerak dibidang kesehatan. Sistem pelayanan Rawat Jalan Pasien yang ada masih menggunakan pencatatan manual, mulai dari pendaftaran pasien sampai dengan laporan. sehingga besar kemungkinan terjadinya kesalahan dalam proses pencatatan data diri pasien maupun pembayaran. Dengan sistem rawat jalan pasien terkomputerisasi yang diusulkan diharapkan dapat mempermudah pekerjaan agar lebih efektif dan efisien dibandingkan dengan sistem yang terdahulunya. Sistem yang diusulkan menggunakan perangkat lunak Netbeans IDE 8.1, Xampp 3.2.2, bahasa pemograman PHP dan database MySQL.

Kata Kunci: Rancang Bangun Sistem Informasi, Rawat Jalan Pasien

ABSTRACT

Elly Supriyanti (11161986), Design Information System Of Outpatient Patients at Resvita Medika Clinic, Karawang.

The Development in the field of information and communication technology at this time has brought very important benefit for the advancement of human life. Using information technology can help and simplify doing a job such as processing health services that must be considered and realized by improving the quality of health services. Resvita Medika Clinic Karawang requires an information system that supports and provides services, especially in the health sector, for which the author tries to make a Final Task for the Patient Outpatient service system which until now has not been computerized. Resvita Medika Clinic Karawang is one of the institutions engaged in health. Outpatient care system Patients who are still using manual record, starting from patient registration to report. So that there is a high probability of errors in the process of recording patient data and payment. With the proposed computerized outpatient system, it is expected that it can simplify the work so that it is more effective and efficient compared to the previous system. The proposed system uses Netbeans IDE 8.1, Xampp 3.2.2, PHP Programming languages and MySQL databases.

Keyword: Information System Design, Outpatient Patients