

ABSTRAK

Febri Romadoni (12152341), Perancangan Sistem Inventory Obat Pada Klinik Miracle Kawasan Bukit Indah City Purwakarta

Persediaan obat dalam suatu klinik memiliki peran yang sangat penting untuk masyarakat dalam membantu mewujudkan tercapainya kesehatan. Karena persediaan obat berpengaruh langsung terhadap pelayanan kesehatan dan keberlangsungan hidup pasiennya. Oleh karena itu persediaan obat yang baik harus diterapkan agar ketersediaannya tetap berlangsung. Untuk itulah penulis mencoba membuat Tugas Akhir mengenai sistem persediaan obat di Klinik Miracle yang sampai saat ini belum terkomputrisasi. Pengelolahan persediaan obat-obatan pada Klinik Miracle masih menggunakan cara yang manual. Terdapat kekurangan yang terjadi diantaranya kesulitan dalam pencarian stok obat, pembuatan laporan yang tidak efektif, terdapat data yang tidak akurat. Pengelolahan persediaan obat-obatan yang seperti ini membuat kinerja menjadi kurang efektif dan tidak efisien. Tujuan utama pembuatan sistem informasi ini adalah untuk mengatasi masalah kesulitan, sehingga proses sistem persediaan obat yang sudah terkomputerisasi dapat berjalan dengan baik serta cepat dan akurat. Serta mempunyai penyimpanan data yang didukung keamanan data yang terjamin dengan sistem komputerisasi yang efisien sehingga menghasilkan laporan sistem yang kondusif dibandingkan dengan sistem terdahulu.

Kata Kunci: Perancangan Sistem, Sistem Persediaan Obat

ABSTRACT

Febri Romadoni (12152341), Drug Inventory System Design At Miracle Clinic Area Bukit Indah City Purwakarta

The supply of drugs in a clinic has a very important role for the community in helping to achieve the achievement of health. Because the supply of drugs directly affects the health services and survival of patients. Therefore, a good supply of medicines should be applied in order for its availability to continue. For this reason the author tries to make the Final Task of drug supply system at Miracle Clinic which until now not yet komputrisasi. The inventory of medicines at the Miracle Clinic still uses a manual way. There are deficiencies that occur such as difficulties in drug stock search, ineffective report generation, there is inaccurate data. The administration of such pharmaceutical supplies makes performance less effective and inefficient. The main purpose of making this information system is to overcome the problem of difficulty, so that the process of drug supply system that has been computerized can run well and quickly and accurately. As well as having data storage supported by secure data security with efficient computerized system so as to produce a report of a conducive system compared with the previous system.

Keywords: System Design, Drug Inventory System