

## ABSTRACT

Susi Kristina

### MONITORING INFORMATION SYSTEM OF MEDICIN UTILIZING IN NGADIROJO PUSKESMAS WONOGIRI REGENCY

Monitoring information system of medical utilizing in ngadirojo local gut klinik uses manual way, that is counting by calculator. Beside that, LPLPO transferred from medicine posts are late, filling LPLPO from posts are not complete, repeating the data make the report late. Respond the lack, monitoring information system of medicine utilizing is applied. The purpose of this research is knowing the monitoring information system in Ngadirojo local gut clinic Wonogiri regency.

This research use descriptive qualitative methode, analyzing monitoring system madicin utilizing arrangen as monitoring information system of medicine utilizing in ngadirojo local gut clinic wonogiri regency. On the other hand, the research program use observation program and monitoring the medecen utilizing use cresssectional approach.

The program of information system constis of data collection medicine, medicine psts, official, system of transaction acceptance medicin, medicin utilizing and report process. After the program finish, we can know that monitoring information system use in Ngadirojo local gut clinic has data base, that is madicin table, official and medicin. From the data base can make a program to input the data, the data are : data official, data medicine, data posts medicine and data medicine utilizing and data acceptance medicine. From the data produce some report, stock medicine, acceptance medicin and LPLPO.

Monitoring information system of medicine utilizing in Ngadorojo local gut klinik Wonogiri regency, the data preparation using manual system so the officcal face many difficulties in counting the data medicin, to respond it monitoring information system of medicine utilizing is applied. Fungsi wich connected in this system are the leader of local gut clinic, farmacy official, posts medicine official, so that in this discussion written a chance and directive of developing information system, treatment system.

Key Word : monitoring Medicine utilizing  
Literature : 23. 1998 - 2004

## ABSTRAK

Susi Kristina

### SISTEM INFORMASI MONITORING PENGGUNAAN OBAT DIPUSKESMAS NGADIROJO KABUPATEN WONOGIRI

System informasi monitoring penggunaan obat di Puskesmas Ngadirojo menggunakan cara manual yaitu penghitungan dengan kalkulator. Selain itu penyerahan LPLPO dari pos-pos obat terlambat, Pengisian LPLPO dari pos-pos obat penulisannya tidak lengkap, pengulangan data sehingga mengakibatkan informasi tidak lengkap sehingga menyebabkan keterlambatan pelaporan. Untuk mengatasi hal tersebut maka dibuat system informasi monitoring penggunaan obat. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui system informasi monitoring penggunaan obat yang tepat di Puskesmas Ngadirojo.

Jenis penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif kualitatif, yaitu menganalisis sistem monitoring penggunaan obat disusun menjadi sistem informasi monitoring penggunaan obat di Puskesmas Ngadirojo Kab. Wonogiri. Sedangkan rancangan penelitian yang digunakan adalah rancangan Observasional terhadap monitoring penggunaan obat dengan pendekatan *Crosssectional*.

Rancangan system informasi ini terdiri dari proses pendataan obat, pos obat dan petugas, proses transaksi penerimaan obat dan penggunaan obat dan proses pelaporan. Setelah rancangan selesai dibuat maka dapat diketahui bahwa Sistem informasi monitoring penggunaan obat di Puskesmas Ngadirojo memiliki desain data base yang terdiri dari tabel obat, petugas dan pos obat. Dari data base tersebut dibuatlah suatu rancangan untuk menginput data yaitu data obat, data petugas, data pos obat, data penggunaan obat data data penerimaan obat. Dari data tersebut dapat dihasilkan beberapa laporan penggunaan obat, persediaan obat, penerimaan obat dan LPLPO.

System informasi monitoring penggunaan obat di Puskesmas Ngadirojo pengolahan data masih manual sehingga kesulitan petugas dalam penghitungan data obat untuk mengatasi hal tersebut perlu di buat system informasi monitoring penggunaan obat. Fungsi yang terkait yaitu kepala puskesmas, petugas farmasi, petugas pos obat. Maka dalam pembahasan ditulis peluang dan arahan pengembangan system informasi, perawatan sistem.

Kata kunci : monitoring penggunaan obat

Kepustakaan : 23 buah, 1998 - 2004