

ABSTRACTION

Dedy Nova Hermawan

INFORMATION SYSTEM REGISTRATION OF OUT PATIENT IN PUSKESMAS DUKUHSETI

xvi + 122 page + 8 tables + 24 picture + 4 enclosure

Information system of puskesmas have benefit for the sake of activity of puskesmas, one of them to upgrade service of health. Information system for service among others in counter shares registration of patient that is information system registration of outpatient. Target of research to know information system registration of outpatient being based on computer in Dukuhseti

Type research puskesmas qualitative, research by observasional with approach of cross sectional. research Object of Information System is outpatient registration, research subyek all involved in sides of system. used by appliance guidance of interview and guidance of observation. Data the obtained to be to be processed by content analysis and descriptive.

Research result obtained, information system registration of outpatient in this time is a[n network depict path of system, relate to other function in puskesmas. yielded by information is system do not only required by management side registration of patient but is also required by related other management. Information process executed by Officer of counter, treatment, medical service, head and doctor of puskesmas. Observation database of form, report and note. Related function that is patient, officer of counter, head and doctor of puskemas. Is then made by information system registration of outpatient of Puskesmas Dukuhseti.

Suggested by proposed system device can be exploited, improvement and development of human resource quality and also service of health of hospital through training and education, device computer program accomodated by computer program which have in

Keyword : Device Information System Base on Computer
Bibliography : 21 pieces, 1993 - 2004.

ABSTRAK

Dedy Nova Hermawan

SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN PASIEN RAWAT JALAN DI PUSKESMAS DUKUHSETI PATI

Sistem informasi pendaftaran pasien rawat jalan di puskesmas Dukuhseti masih manual belum adanya komputerisasi. Pencatatan laporan pada buku registrasi pendaftaran pasien rawat jalan masih belum menggunakan komputer, Sehingga data pada pencatatan kunjungan pasien banyak terjadi duplikasi. Dan laporan yang dihasilkan tidak tepat waktu dan efisien. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui Sistem informasi pendaftaran pasien rawat jalan di Puskesmas Dukuhseti.

Jenis penelitian kualitatif, penelitian secara *observasional* dengan pendekatan *cross sectional*. Obyek penelitian Sistem Informasi pendaftaran pasien rawat jalan, subyek penelitian semua pihak terlibat dalam sistem. Alat yang digunakan pedoman wawancara dan pedoman observasi. Data yang diperoleh diolah secara *content analysis* dan deskriptif.

Hasil penelitian diperoleh, sistem informasi pendaftaran pasien rawat jalan saat ini masih manual. Sehingga peneliti ingin membuat Sistem informasi pendaftaran pasien yang berbasis komputer. Dengan harapan agar masalah yang ada seperti duplikasi data pada laporan pendaftaran pasien rawat jalan dapat di selesaikan. Dan menghasilkan informasi yang tepat waktu dan efisien., yang dibutuhkan pihak manajemen pendaftaran pasien tetapi juga dibutuhkan manajemen lain yang terkait. Proses informasi dilaksanakan oleh Petugas loket, keperawatan, pelayanan medis, dokter dan kepala puskesmas. Database diobservasi dari formulir, catatan dan laporan. Fungsi-fungsi terkait yaitu pasien, petugas loket, dokter dan kepala puskesmas. Kemudian dibuat sistem informasi pendaftaran pasien rawat jalan puskesmas dukuhseti yang berbasis komputer.

Sistem Informasi pendaftaran pasien rawat jalan yang berbasis komputer ini, dapat mengatasi masalah yang ada seperti duplikasi dan ketidaktepatan waktu, Sehingga dengan system informasi pasien yang berbasis komputer dapat diselesaikan dengan cepat dan tepat waktu, dalam pembuatan laporan kunjungan pasien rawat jalan yang ada. Disarankan dari penelitian diatas adalah rancangan sistem yang diusulkan dapat dimanfaatkan, peningkatan dan pengembangan kualitas sumber daya manusia serta pelayanan kesehatan rumah sakit melalui pendidikan dan pelatihan, program komputer rancangan disesuaikan program komputer yang sudah ada di puskesmas

Kata kunci : Sistem Informasi Pendaftaran Pasien Rawat Jalan
Kepustakaan : 21 buah, 1993 – 2004