

**SISTEM INFORMASI REKAM MEDIS PASIEN RAWAT JALAN PADA
BALAI PENGOBATAN DAN RUMAH BERSALIN NARWASTU
KARANGAWEN KABUPATEN DEMAK**

LAILI AFIYANI

*Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : laili

ABSTRAK

Sistem Informasi Rekam Medis Pasien Rawat Jalan Pada Balai Pengobatan dan Rumah Bersalin Narwastu Karangawen Kabupaten Demak yang berkualitas pelayanan kepada masyarakat. Sistem Informasi ini akan lebih menyederhanakan proses-proses tersebut diatas dengan memanfaatkan teknologi informatika jaringan komunikasi data. Sehingga pengolahan atas data-data yang ada akan lebih cepat dan akurat, serta menghilangkan duplikasi data yang timbul antar bagian yang ada. Disamping itu sisi keamanan dan keutuhan data dapat lebih terjamin karena diterapkannya batasan-batasan atas pemakaian data, sehingga penyebaran informasi hanya akan diterima oleh yang berhak saja. Laporan tugas akhir ini akan menguraikan aktifitas-aktifitas dan layanan yang dihasilkan pada masing-masing tahap pengembangan. Desain sistem informasi meliputi pencatatan data pasien, data petugas, data obat dan data pemeriksaan pasien. Pada tahap akhir perangkat lunak, dilakukan evaluasi terhadap proses dan produk pengembangan perangkat lunak ini akan diulas pada bagian akhir laporan ini.

Kata Kunci : Sistem, Informasi, Pelayanan, Kesehatan, Rekam Medis

**MEDICAL RECORD INFORMATION SYSTEM IN OUTPATIENT
TREATMENT CENTER AND MATERNITY HOUSE DISTRICT
NARWASTU KARANGAWEN DEMAK**

LAILI AFIYANI

*Program Studi Sistem Informasi - S1, Fakultas Ilmu Komputer,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : laili

ABSTRACT

Medical Record Information System Outpatient Clinic and On Maternity Home Narwastu Karangawen Demak quality service to the community . This information system will further simplify the above processes by utilizing information technology, data communications network . So that the processing of the data that there will be more quickly and accurately , as well as eliminate duplicate data that arise between the existing sections . Besides, the security and integrity of data can be guaranteed due to the implementation of restrictions on data usage , so that the spread of information will only be received by eligible saja.Laporan this thesis will describe the activities and services are produced at each stage of development . Design of information systems include recording patient data , a data clerk , drug data and patient examination data . At the final stage of the software , to evaluate the process and product development of this software will be reviewed at the end of this report .

Keyword : Systems, Information, Services, Healthcare, Medical Record