

**SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN PASIEN RAWAT INAP DAN
REKAM MEDIS BERBASIS DESKTOP LAZARUS DI UPTD
PUSKESMAS PAJANG**



SKRIPSI

Disusun sebagai salah satu syarat menyelesaikan Program Studi
Strata I pada Program Studi Teknik Informatika
Fakultas Komunikasi dan Informatika
Universitas Muhammadiyah Surakarta

Oleh:

Nur Hudha Arfanudin
NIM : L 200 070 059

PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA

2012

HALAMAN PERSETUJUAN

Skripsi dengan judul

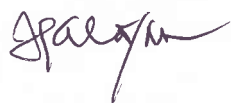
SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN PASIEN RAWAT INAP DAN REKAM MEDIS BERBASIS DESKTOP LAZARUS DI UPTD PUSKESMAS PAJANG

ini telah diperiksa dan disetujui pada :

Hari : Senin

Tanggal : 29 Oktober 2012

Pembimbing I



Fatah Yasin Irsyadi, S.T., M.T.
NIK : 738

Pembimbing II



Hasyim Asy'ari,S.T.,M.T.
NIK: 981

HALAMAN PENGESAHAN

SISTEM INFORMASI PENDAFTARAN PASIEN RAWAT INAP DAN REKAM MEDIS BERBASIS DESKTOP LAZARUS DI UPTD PUSKESMAS PAJANG

dipersiapkan dan disusun oleh

Nur Hudha Arfanudin

NIM : L200070059

telah dipertahankan di depan Dewan Penguji
pada tanggal ...30.....oktober.....2012

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing I

Fatah Yasin Irsyadi, S.T., M.T.

NIK : 738

Pembimbing II

Hasyim Asy'ari, S.T., M.T.

NIK: 981

Anggota Dewan Penguji

Dr. Heru Supriyono, M.T.

NIK: 970

Ady Purna Kurniawan, S.T.

NIK: 200.1306

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan

untuk memperoleh gelar sarjana

Tanggal ...3-11-2012



Dekan
Fakultas Komunikasi dan Informatika

Husni Thamrin, S.T., MT., Ph.D.
NIK : 706

Ketua Program Studi
Teknik Informatika

Dr. Heru Supriyono, M.T.
NIK : 970

MOTTO

وَعَسَى أَنْ تَكْرِهُوا شَيْئًا وَهُوَ خَيْرٌ لَكُمْ وَعَسَى أَنْ تُحِبُّوا شَيْئًا وَهُوَ شَرٌّ لَكُمْ وَاللَّهُ يَعْلَمُ وَأَنْتُمْ لَا عَلَمُونَ (آل عمران: 216)

... tetapi boleh jadi kamu membenci sesuatu, padahal itu baik bagimu, dan boleh jadi kamu menyukai sesuatu, padahal itu tidak baik bagimu,

Dan bahwasannya seorang manusia tiada memperoleh selain apa yang telah diusahakannya.

(Q.S An Najm : 39)

Sesuatu yang belum dikerjakan, seringkali tampak mustahil kita baru yakin kalau kita telah berhasil melakukannya dengan baik.

~ Penulis ~

PERSEMBAHAN

Laporan penelitian ini dengan bangga dan sepenuh hati

saya persembahkan kepada :

1. Bapak dan Ibu yang tercinta
2. Kakak dan seluruh keluarga
3. Sahabat tersayang
4. Teman-teman seperjuangan

DAFTAR KONTRIBUSI

Dengan ini saya menyatakan bahwa skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Berikut saya sampaikan daftar kontribusi dalam penyusunan skripsi:

1. Saya merancang dan membangun sistem informasi penggajian ini 80% sendiri dengan bantuan 20% pada daftar pustaka, buku, internet dan teman-teman.
2. Program aplikasi yang saya gunakan untuk membuat sistem informasi penggajian ini ialah *Lazarus* dan *MySQL*.
3. Menggunakan komputer prosesor *Intel ® Centrino ® Core™ i5-2410M CPU @ 2.30 GHz* dan RAM 2048 MB.

Demikian pernyataan dan daftar kontribusi ini saya buat dengan sejurnya. Saya bertanggungjawab atas isi dan kebenaran daftar di atas.

Surakarta, 2 April 2012

Nur Hudha Arfanudin

Mengetahui:

Pembimbing I



Fatah Yasin Irsyadi, S.T., M.T.
NIK : 738

Pembimbing II



Hasyim Asy'ari,S.T.,M.T.
NIK: 981

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT, yang telah melimpahkan taufik, hidayah dan rahmat-Nya sehingga skripsi dengan judul “Sistem informasi Pendaftaran pasien Rawat Inap Dan Rekam Medis Berebasis Desktop Lazarus Di UPTD Puskesmas Pajang” dapat diselesaikan dengan baik. Skripsi ini dapat terselesaikan berkat bantuan dari berbagai pihak, oleh karena itu pada kesempatan ini penulis menyampaikan terima kasih dan penghargaan kepada :

1. Kedua orang tua kami yang tercinta yang selalu memberikan semangat dan dukungannya dalam memberikan yang terbaik sehingga penulis mampu menjadi orang yang berguna bagi orang lain.
2. Bapak Husni Thamrin, S.T., MT., Ph.D. selaku Dekan Fakultas Komunikasi dan Informatika.
3. Bapak Fatah Yasin,S.T.,M.T. selaku pembimbing I dan Bapak Hasyim Asy'ari.S.T.,M.T. selaku pembimbing II yang penuh kesabaran di sela-sela kesibukannya selalu memberi petunjuk, bimbingan, saran-saran, serta dorongan bagi penyelesaian skripsi ini.
4. Bapak Aris Rakhmadi, ST., M.Eng. selaku ketua jurusan Teknik Informatika.
5. Segenap dosen penguji pada seminar proposal dan pra pendadarhan yang telah memberikan saran dan masukan dalam penyusunan skripsi ini.
6. Bapak dan Ibu dosen pengampu mata kuliah pada Program Studi Teknik Informatika yang telah memberikan bekal ilmu yang sangat bermanfaat.

7. Segenap Staf / Karyawan pada Program Studi teknik Informatika yang telah melayani dan memberikan fasilitas bagi kelancaran studi.
8. Bapak dan ibu petugas adminitrasi Puskesmas Pajang atas partisipasinya sehingga skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik.
9. Almarhumah Emak dan segenap keluarga penulis yang tidak dapat disebutkan satu-persatu, terima kasih atas doa dan dukungannya.
10. Kakak saya yang bernama Nur Hafida Rahmawati dan Nur Hidayah Megawati.
11. Sahabat-sahabatku terbaik kususnya anak teknik Informatika
12. Teman-temaku seperjuanga Lazarus Eka, Eros, Annis, Wakhid, dan rekan-rekan Teknik Informatika seluruh angkatan yang tiada henti memberikan dorongan dan dukungan serta semua pihak yang tidak bisa disebutkan satu persatu yang memberikan semangat untuk menyelesaikan skripsi ini.

Semoga Allah SWT berkenan untuk memberikan balasan yanh sesuai engan budi baik yang telah mereka berikan. Penulis berharap semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi pengembangan pendidikan di bidang Teknologi Informasi

Surakarta, April 2012

Nur Hudha Arfanudin

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Persetujuan	ii
Halaman Pengesahan	iii
Motto	iv
Persembahan	v
Daftar Kontribusi	vi
Kata Pengantar	vii
Daftar Isi	ix
Daftar Tabel	xii
Daftar Gambar	xiii
Daftar Lampiran	xiv
Abstraksi	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Batasan Masalah	4
1.4 Tujuan Penilitian	4
1.5 Manfaat Penlitian	5
1.6 Sistematika Penulisan Laporan	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Telaah Pustaka	7
2.2 Landasan Teori	8

2.2.1 Definisi Sistem	9
2.2.2 Definisi Informasi	9
2.2.3 Definisi Sistem Informasi	9
2.2.4 Definisi Rekam Medis	10
2.2.5 Definisi Rawat Inap.....	11
2.2.6 Definisi Lazarus	12
2.2.7 Data Flow Diagram	13
BAB III METODE PENELITIAN	22
3.1 Metode Penelitian	22
3.2 Waktu Dan Tempat	22
3.3 Langkah Penelitian	23
3.3.1 Pengambilan Data Pasien Dan Data Dokter.....	19
3.3.2 Pengujian Aplikasi	19
3.3.3 Peralatan Perancangan Aplikasi	20
3.3.4 Diagram Alir Penelitian.....	20
3.3.5 Gambaran Kerja Sistem.....	22
3.3.6 Alur Program	22
BAB IV HASIL DAN ANALISIS	28
4.1 Hasil Penelitian	28
4.2 Analisis Program Dan Pembahasan	28
4.2.1 Perancangan Tabel	28
a. Tabel User	29
b. Tabel Pasien	30

c. Tabel Dokter.....	31
d. Tabel Petugas	31
e. Tabel Pembayaran	32
f. Tabel Rawat Inap.....	32
g. Tabel Ruang	33
4.2.2 Perancangan Sistem Pendaftaran Rawat Inap	33
a. Menu Awal	33
b. Menu Login	34
c. Menu Utama	35
d. Menu Daftar Pasien	36
e. Menu Data Pasien.....	37
f. Menu Data Dokter	38
g. Menu Data Petugas.....	39
h. Menu Data Rawat Inap.....	40
i. Menu Pembayaran.....	42
j. Menu Hitung.....	43
k. Menu Profil.....	44
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	46
5.1 Kesimpulan	47
5.2 Saran	47

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Aturan TIC Tabel 4.1	29
Tabel User Tabel 4.2	29
Tabel Pasien Tabel 4.3	30
Tabel Dokter Tabel 4.4	31
Tabel Petugas Tabel 4.5	31
Tabel Pembayaran Tabel 4.6.....	32
Tabel Rawat Inap Tabel 4.7	32
Tabel Ruang Tabel 4.8	33

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Menu Awal	34
Gambar 4.2 Login	34
Gambar 4.3 Menu Utama	35
Gambar 4.4 Menu Daftar Pasien	36
Gambar 4.5 Menu Daftar Pasien	37
Gambar 4.6 Menu Data Dokter	38
Gambar 4.7 Menu Data Petugas	39
Gambar 4.8 Menu Data Rawat Inap	41
Gambar 4.9 Menu Pembayaran	42
Gambar 4.10 Menu Hitung	43
Gambar 4.11 Menu Profil	44

DAFTAR LAMPIRAN

Script Form Menu Awal	gambar 1
Script Form Menu Utama	gambar 2
Script Form Daftar	gambar 3
Script Form DataPasien	gambar 4
Script Form Data Dokter	gambar 5
Script Form Data Kamar	gambar 6
Script Form Data Petugas	gambar 7
Script Form Pembayaran	gambar 8

ABSTRAKSI

Tujuan dalam tahapan awal tugas akhir ini telah diadakan observasi terhadap fasilitas pelayanan pendaftaran pasien rawat inap pada UPTD Puskesmas Pajang. Hal tersebut dilakukan untuk mempelajari metode, sehingga dapat diketahui kekurangan atau kelemahan dari sistem tersebut yang nantinya akan di temukan solusi atas permasalahan-permasalahan yang selama ini ada pada bagan pendaftaran pasien rawat inap. Puskesmas sebagai salah satu institusi pelayanan umum membutuhkan keberadaan suatu sistem informasi yang akurat dan andal, serta cukup memadai untuk meningkatkan pelayanannya kepada para pasien serta lingkungan yang terkait lainnya. Dengan lingkup pelayanan yang begitu luas, tentunya banyak sekali permasalahan kompleks yang terjadi dalam proses pelayanan di puskesmas. Banyaknya variabel di puskesmas turut menentukan kecepatan arus informasi yang dibutuhkan oleh pengguna dan lingkungan puskesmas

Metode pembuatan program dalam melakukan tugas akhir ini terdiri atas langkah-langkah berikut yaitu melakukan studi keputusan, suatu metode yang mempelajari landasan-landasan yang berkaitan dengan perancangan program dan merancang aplikasi *desktop* menggunakan *Lazarus* dan *database* menggunakan *MySQL* setelah itu pembuatan perangkat lunak dilakukan dengan bahasa pemograman berbasis *Desktop*.

Sebelum melakukan pengumpulan data dilakukan analisis kelemahan sistem penggajian lama. Setelah itu dilakukan penelitian dengan melakukan wawancara dan pengumumpulan data dengan petugas puskesmas. Lalu dimulai tahap perancangan sistem informasi berbasis *desktop*. Pada tahap berikutnya dilakukan pengetesan sistem untuk mengetahui apakah sistem itu berjalan dengan baik atau tidak, jika belum maka akan dilakukan perbaikan sistem tetapi jika sistem sudah berjalan sesuai dengan yang diinginkan maka dilakukan implementasi sistem

Kata kunci : Sistem informasi, Pendaftaran Rawat Inap, dan Lazarus.