



A. KERAHASIAAN

Berbagai hal yang termuat dalam dokumen ini merupakan bagian dari hasil karya intelektual, dan tidak dibenarkan bagi pihak-pihak diluar untuk menggandakan, menggunakan sebagian atau seluruhnya isi dari dokumen ini diluar kerangka Proposal Sistem Informasi Electronic Rumah Sakit (*e-Hospital*). Proposal ini hanya diperuntukan untuk pengembangan Sistem Informasi Electronic Rumah Sakit Citra Medika.

B. INFORMASI DOKUMEN

1. Tujuan Proposal

Sebagai dokumen Proposal Sistem Informasi Integrasi Rumah Sakit Umum Citra Medika Rantauprapat dikembangkan dengan modul Accounting dan modul-modul lainnya sesuai kebutuhan Rumah Sakit melalui aplikasi berbasis Web Intranet.

2. Versi Dokumen

Versi	Tanggal	Keterangan
4.8.1	17 April 2008	Proposal

HAK CIPTA © SIGMA AGUNG INDONESIA 2008

E-HOSPITAL™



DAFTAR ISI

A. Kerahasiaan	1
B. Informasi Dokumen	1
Daftar Isi	2
I Tentang Kami	3
II Nama Aplikasi	3
III Sekilas Tentang Aplikasi	3
IV Keunggulan Teknologi	4
Teknologi	4
Keamanan	4
Pemeliharaan	5
V Modul-Modul Aplikasi	5
VI Teknologi Yang digunakan dalam Aplikasi	11
VII Spesifikasi Perangkat Keras	12
VIII Support	12
IX Jangka Waktu Pengerjaan	15
X Biaya	15
XI Konsep Bisnis Model Aplikasi	17
XII Penutup	19



I. TENTANG KAMI

Dengan Senang hati kami perkenalkan,

CV. Sigma Agung Indonesia merupakan satu-satunya perusahaan pengembang websites (*Web developer*) dan system informasi berbasis komputer di Labuhanbatu yang memberikan solusi dan konsultasi, perancangan web, pembuatan system informasi, jaringan serta pengadaan komputer. Kami memiliki tenaga ahli yang sudah berpengalaman pada konsultan IT Nasional seperti Jatis Solution Jakarta dan Farout Technology Jakarta. Kami dipercaya menangani websites Kabupaten Labuhanbatu yang dikelola oleh Bappeda Labuhanbatu (<http://www.bappedalabuhanbatu.com>) , websites DPRD Labuhanbatu (<http://www.dprdlabuhanbatu.com>) , KPLI Rantauprapat (<http://rantauprapatlinux.net>) Sistem Informasi Aek Nabara Motor, Sistem Informasi Akademik AMIK Labuhanbatu Rantauprapat, Sistem KTA PDIP Labuhanbatu dan beberapa perusahaan swasta di Rantauprapat dalam pembuatan sistem informasi berbasis komputer.

Untuk mendukung aktivitas organisasi, kami menyediakan fasilitas seperti pelatihan dan tim dengan kualifikasi yang tinggi serta perlengkapan kerja lainnya.

Memasuki era perubahan dimana informasi akan mengalami perubahan yang cepat maka diperlukan visi yang prospektif dan baik, maka visi kami adalah menyediakan aplikasi yang mudah digunakan, menyederhanakan proses usaha menjadi lebih efektif, efisien dan dapat diukur untuk pengembangan masa depan.

II. NAMA APLIKASI

“Sistem Informasi Electronic Rumah Sakit (e-Hospital)”

III. SEKILAS TENTANG APLIKASI

Integrasi Sistem Informasi Rumah Sakit & Accounting merupakan aplikasi yang dikembangkan untuk kebutuhan management Rumah Sakit baik swasta maupun negeri, dimana system ini sudah didukung dengan fitur dan modul yang lengkap untuk operasional Rumah Sakit dari front sampai back end.

Aplikasi ini dikembangkan berbasis web dengan system Linux, sehingga mengurangi biaya management dalam pembelian license windows.



Dengan adanya aplikasi ini diharapkan dapat membantu operasional rumah sakit dan dapat meningkatkan pelayanan rumah sakit.

IV. KEUNGGULAN APLIKASI

TEKNOLOGI

1. Fully integrated. e-Hospital memberikan solusi dalam satu kesatuan system secara keseluruhan sehingga meningkatkan efisiensi operasional dan menghasilkan informasi dan laporan komprehensif (*Front desk – Back End*).
2. Modular. e-Hospital terdiri dari modul-modul dengan fleksibilitas yang tinggi sehingga memudahkan implementasi, pemeliharaan dan penambahan modul baru.
3. Client – Server Architecture. e-Hospital dirancang dengan arsitektur yang difungsikan untuk pengaksesan data dan transaksi dengan kapasitas besar yang meliputi business rules, user level, security dan metodologi programming.
4. Multi User – Multi Tasking. e-Hospital dapat dioperasikan oleh pengguna (user) secara bersama-sama (concurrent) tanpa menimbulkan interupsi sehingga proses data lebih cepat dan efektif.
5. Scalable. e-Hospital memiliki tingkat skalabilitas tinggi. Kemampuan menyimpan data dan skalabilitas dapat ditingkatkan dan dikembangkan sesuai dengan teknologi.
6. Reliable. e-Hospital dilengkapi dengan tool auto repair, backup, dan restore untuk perbaikan data secara otomatis jika terjadi kerusakan database sehingga meminimalkan ketergantungan dengan vendor.

KEAMANAN

e-Hospital didesain dengan system keamanan yang optimal untuk menjamin aplikasi diakses user yang berwenang sehingga meminimalkan terjadinya unauthorized user.

Definisi tingkat keamanan dalam e-Hospital terdiri dari:

1. Server level
Level keamanan yang dirancang oleh administrator server/ jaringan LAN. Prosedur keamanan disediakan oleh Operating System dalam manual book.
2. Application level
Level keamanan yang dirancang oleh aplikasi e-Hospital. Tingkat keamanan aplikasi dibagi menjadi :



- Level Admin : Otoritas tertinggi untuk mengakses semua modul
- Patient Manager : Otoritas tertinggi untuk mengakses modul yang berhubungan dengan pasien.
- Pharmacy Manager : Otoritas penuh untuk modul apotik
- Employee Manager : Otoritas penuh untuk modul employee
- Hospital Manager : Otoritas penuh untuk modul-modul hospital
- Pasien User : Otoritas tertentu untuk modul pasien
- Hospital User : Otoritas tertentu untuk modul hospital
- Pharmacy User : Otoritas tertentu untuk modul pharmacy

PEMELIHARAAN

1. Sistem Integrasi dikembangkan untuk :
 - Dukungan support dalam implementasi dan setelah implementasi
 - Dikembangkan oleh tim pengembang yang professional
 - Inovasi dan pengembangan secara kontinu
2. Meminimalkan ketergantungan dengan vendor (Implementasi Mandiri)
3. Sentralisasi data dan manajemen (kemanan data)
4. Meningkatkan produktivitas SDM dalam manajemen
5. Transfer knowledge dalam hal manajemen, TI, dan Iptek

V. MODUL-MODUL APLIKASI

A. Main (Master)

A.1 Data Dokter

- Tambah Dokter
- Tampilkan Data Dokter
- Cari Data Dokter

A.2 Penunjang Medis

- Tambah Data Layanan Medis
- Tampilkan Data Layanan Medis
- Cari Data Layanan Medis

A.3 Poliklinik

- Tambah Data Layanan Poli
- Tampilkan Data Layanan Poli



- Cari Data Layanan Poli

A.4 Laboratorium

- Tambah Data Layanan Lab
- Tampilkan Data Layanan Lab
- Cari Data Layanan Lab

A.5 Tindakan

- Tambah Data Tindakan
- Tampilkan Data Tindakan
- Cari Data Tindakan

A.6 Biaya Administrasi

- Administrasi Pasien Lama
- Administrasi Pasien Baru

A.7 Backup Database

A.8 Log Off

A.9 Keluar

B. PASIEN

B.1 Rawat Jalan

B.1.1 Pasien Rawat Jalan

- Tambah Data Pasien
- Tampilkan Data Pasien
- Pendaftaran pasien

B.1.2 Pertemuan dokter

- Tambah Daftar Pertemuan
- Batalkan Pendaftaran
- Cari Data Pendaftaran

B.1.3 Poliklinik

- Pendaftaran Poli
- Batalkan Pendaftaran
- Penggunaan Obat & Alat

B.1.4 Penunjang Medis

- Batalkan Pendaftaran
- Cari Data Pendaftaran



B.1.5 Laboratorium

- Tambah Pendaftaran Lab
- Cari Pendaftaran
- Input Hasil Lab
- Tampilkan Hasil Lab

B.1.6 Tindakan

- Input Data Tindakan
- Cari Data Tindakan

B.1.7 Resep

- Input Data Resep
- History Resep Pasien

B.1.8 Tagihan

- Tagihan / Pembayaran Poliklinik
- Tagihan / Pembayaran Lab
- Tagihan / Pembayaran Penunjang Medis

B.2 Rawat Inap

B.2.1 Rujukan

- Daftar Pasien
- Tambah Data Pasien
- Tambah Data Penjamin
- Tampilkan Daftar Rujukan

B.2.2 Perawatan

- Tambah Data Kunjungan Dokter
- Tambah Data penggunaan Obat & Alat
- Tambah Data Layanan Penunjang Medis
- Tambah Data Laboratorium
- Tampilkan Semua Layanan

B.2.3 Pasien Keluar

- Data Pasien Keluar
- Daftar Pasien Keluar

B.2.4 Pembayaran Tagihan

- Tampilkan Data Tagihan



- Ubah Tagihan
- Pembayaran Tagihan

B.3 Instalasi Gawat Darurat

B.3.1 Data Pasien

- Tambah Data Pasien
- Tampilkan Data Pasien

B.3.2 Pendaftaran IGD

B.3.3 Tindakan-tindakan

B.3.4 Penggunaan Material & Obat

B.3.5 Tagihan IGD

B.4 Instalasi Bedah

B.4.1 Data Pasien

- Tambah Data Pasien
- Tampilkan Data Pasien

B.4.2 Pendaftaran Bedah

B.4.3 Tindakan-tindakan

B.4.4 Penggunaan Material & Obat

B.4.5 Tagihan Bedah

B.5 Rekam Medis

- Riwayat Klinik Pasien
- Resume Data Pasien
- Ringkasan Masuk / Keluar Pasien
- Terintegrasi Dengan unit terkait
- Dapat diakses oleh user / unit yang membutuhkan

B.6 Unit Gizi

- Tambah Menu Gizi
- Tambah Tarif Gizi
- Tampilkan Data Gizi
- Lamporan Penggunaan Gizi Rawat Inap



- C. Management
 - C.1 Manajemen Rumah Sakit
 - C.1.1 Management Dokter
 - Jadwal Dokter
 - Tampilkan Jadwal Dokter
 - C.1.2 Management Layanan
 - Jadwal Layanan Poli
 - Jadwal Layanan Medis
 - Jadwal Layanan Lab
 - C.1.3 Management Kelas
 - Tambah Tipe Kelas
 - Tampilkan Kelas
 - C.1.4 Management Kamar
 - Tambah Tipe Kamar
 - Tampilkan Kamar
 - C.1.5 Management Tempat Tidur
 - Tambah Data Tempat Tidur
 - Tampilkan Data Tempat Tidur
 - Tempat Tidur yang tersedia
 - C.1.6 Management Ruangan
 - Tambah Data Ruangan
 - Tampilakn Data Ruangan
 - C.2 Management Apotik
 - C.2.1 Penjualan
 - Billing Penjualan
 - Data Costumer
 - C.2.2 Pembelian
 - Tagihan Pembelian
 - Produck & Stock Obat
 - Kategori Obat
 - Data Supplier



C.2.3 Obat Resep Racikan

C.2.4 Pemesanan Obat ke Gudang

C.2.5 Tampilkan Menu

C.3 Managemen Pendapatan Dokter

- Kalkulasi Gaji & Pendapatan Dokter
- Cetak Gaji & Pendapatan Dokter
- Show Menu

C.4 Inventory (Stock)

- Stock Barang, Obat & Alat
- Stock Obat per Unit
- Stock Opname
- Pembelian Obat
- Pemesanan Obat
- Laporan Stock In & Stock Out

D. Finance & Accounting

1. Fasilitas Akuntansi

- Pembuatan standarisasi kode ekun (Chart of Account)
- Manajemen aktiva tetap (fixed asset)
- Manajemen pembelian, penjualan, retur
- Monitoring piutang usaha dan pembuatan tagihan
- Monitoring hutang usaha dan pembayaran berkala
- Monitoring arus kas (Cash Flow)
- Pembuatan anggaran berdasarkan kode akun

2. Penyediaan laporan keuangan

- Neraca
- Laporan laba/rugi
- Arus kas (Cash Flow)



3. Laporan dan analisa

E. Laporan

E.1 Management Laporan

E.1.1 Laporan Pasien

- Laporan Pendaftaran Lab
- Laporan Pendaftaran Penunjang Medis
- Laporan Pendaftaran Medis
- Laporan Pendaftaran Poli
- Laporan Pendaftaran IGD
- Laporan Pemakaian Obat Rawat Jalan
- Laporan Pemakaian Obat Rawat Inap
- Laporan Penunjang Medis Rawat Inap
- Laporan Layanan Lab Rawat Inap
- Laporan Kunjungan Dokter Rawat Inap

E.1.2 Laporan Kelas & Ruangan

- Laporan Data Kelas
- Laporan Data Ruangan
- Laporan Data Kamar & Tempat Tidur
- Laporan Tempat Tidur yang tersedia

E.1.3 Laporan Apotik

- Laporan Penjualan
- Laporan Pembelian
- Laporan Stock
- Laporan Data Customer
- Laporan Data & Pembayaran Hutang
- Laporan Data & Pembayaran Piutang

E.1.4 Laporan Management Dokter

- Laporan Data Dokter
- Laporan Pembayaran gaji Dokter
- Laporan Pendapatan Dokter berdasarkan Persentasi
- Laporan Data Dokter Tetap.



E.1.5 Laporan Lainnya

E.2 Log Report

F. User Management

- Ganti Password
- Tambah User Login

G. Shift Kerja

- Tambah Shift
- Edit Shift

H. Buku Panduan

VI. TEKNOLOGI YANG DIGUNAKAN DALAM APPLIKASI

- OPERATING SYSTEM
 - Ubuntu 7.10
- DATABASE
 - MySql (Database)
 - PHPMyAdmin(Database Tools)
- DEVELOPMENT TOOLS :
 - PHP
 - Javascript
 - HTML

VII. SPESIFIKASI HARDWARE

NO	Item	Spesifikasi	Perkiraan Harga
1	PC Server	CPU Intel P4 3,0 GHz RAM 512MB DDR HD 80 GB 52 x CD Room SoundCard, VGA onboard Monitor 15"	Rp. 4.600.000,--
2	PC Client	CPU Intel PIV Cel D 330 RAM 256 MB HD 40 GB 52x CD Room VGA, Souncard onboard Monitor 15"	Rp. 3.200.000,--
3	Switch	32 Port DLink	Rp. 750.000,--
4	Ethernet Card	Compex RE-100ATX WOL Full Duplex Ethernet	Rp. 90.000,--
5	Kabel UTP	AMP 0-1427297-2 UTP 4 pr, 24 AWG Non Plenum Solid 100m/Box	550.000,--



6	Konektor RJ-45	AMP 1-021924x-0	60.000,--
7	Printer Dot Matrik	Epson LX 300+ 80 column, 24 pin impact dot matrix, 337 cps	1.650.000,--
8	LaserJet Printer	HP LaserJet 1022 A4, 1200x1200 dpi, 19 ppm, 1 x 260 Tray, USB	1.900.000,--
9	Mozilla Firefox 2.0	Internet Browser	Free

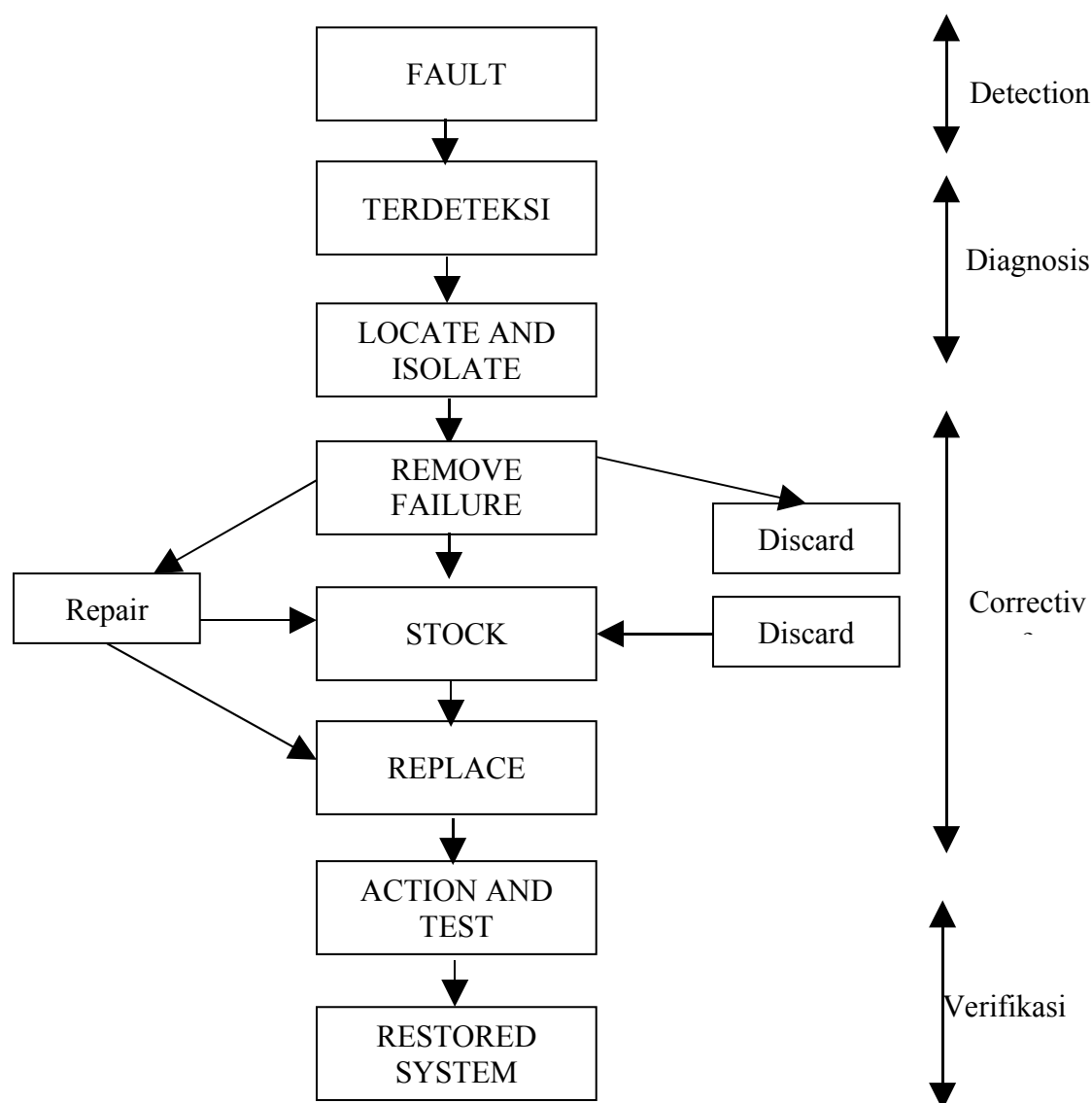
VIII. SUPPORT

1. Aspek-aspek Pemeliharaan (*Maintenance*) Operasional

Aspek terakhir yang sangat penting dalam System ini adalah penanganan pasca instalasi. Dalam penanganan pasca instalasi mencakup, sebagai berikut :

- a) Layanan operasional software, Sigma Agung akan membantu operator dalam petunjuk pengoperasian software.
- b) Layanan troubleshooting software, Sigma Agung akan memulihkan kinerja System untuk beroperasi kembali secara normal apabila terjadi error selagi masih dalam waktu garansi sesudahnya dapat dilakukan persetujuan baru.

Perawatan (*maintenance*) merupakan semua aktivitas teknis yang lakukan untuk menjaga agar perangkat dapat bekerja sesuai dengan fungsinya. Mekanisme Maintenance yang akan digunakan adalah *Corrective Maintenance*. Pada *corrective maintenance* kerusakan yang dideteksi akan dilanjutkan dengan proses diagnosa. Hasil diagnosa menghasilkan aktivitas perbaikan, atau penggantian terhadap system. Selanjutnya akan dilakukan pengujian kembali untuk meyakinkan bahwa system telah bekerja seperti semula seperti dapat dilihat pada diagram berikut :

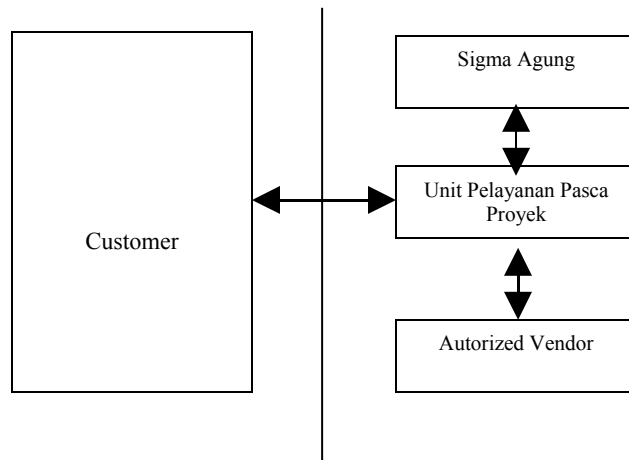


Gambar 1. Diagram Perawatan Sistem

a. **Struktur organisasi pemeliharaan**

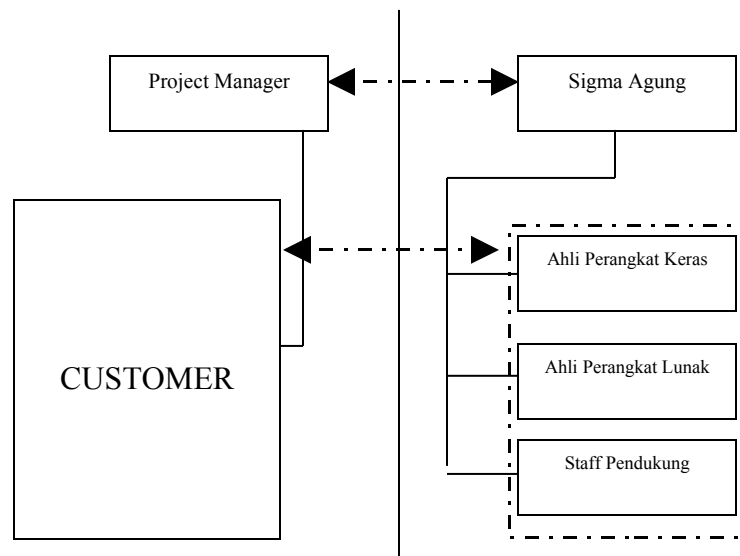
Pada fase pemeliharaan dan operasional sistem, hal yang sering menjadi hambatan bagi proses troubleshooting, oleh karena itu Sigma Agung membentuk struktur organisasi dalam penanganan pemeliharaan ini agar mudah dalam mengatur masalah pemeliharaan.

Adapun struktur organisasi pemeliharaan ini dapat digambarkan sebagai berikut :



Gambar 2. Struktur Organisasi Layanan Pasca Proyek

b. Struktur organisasi



Gambar 3. Struktur Organisasi Proyek

2. Garansi

Garansi dari aplikasi e-Hospital adalah 8 bulan dimana bentuk garansi yang diberikan adalah :

- Garansi Kerusakan Sistem
- Garansi Perubahan Sistem
- Garansi Perawatan atau Maintenance system

Support aplikasi e-Hospital adalah selama 8 bulan dalam bentuk :

- Support call
- Support Training



- Support kunjungan ke Client untuk melakukan pengecekan aplikasi dan backup database.

IX. JANGKA WAKTU Pengerjaan

Total waktu yang dibutuhkan untuk mendevlop / perubahan aplikasi Integrasi Sistem Informasi Rumah Sakit & adalah 12 Minggu dengan rincian seperti berikut :

1. Programming / Customisasi : 2 Minggu
2. Install, Testing & Implementasi : 1 Minggu
3. Training : 1 Minggu
4. Pendampingan sistem running : 4 Minggu

X. Biaya

Pengembangan Sistem Informasi Terintegrasi Rumah Sakit (e-Hospital) berdasarkan pengembangan per modulnya dengan rincian seperti berikut :

No	Nama Modul	Keterangan	Biaya
A	Main (master)	Data Dokter Penunjang Medis Poliklinik Laboratorium Tindakan Biaya Administrasi	Rp. 5.000.000,--
B	Pasien	Pasien Rawat Jalan Rawat Inap Instalasi Gawat Darurat Instalasi Bedah Rekam Medis	
C	Management	Management Dokter Management Layanan Management Kelas Management Kamar Management Tempat Tidur Man Pendapatan Dokter Management Inventori	Rp. 5.000.000,-

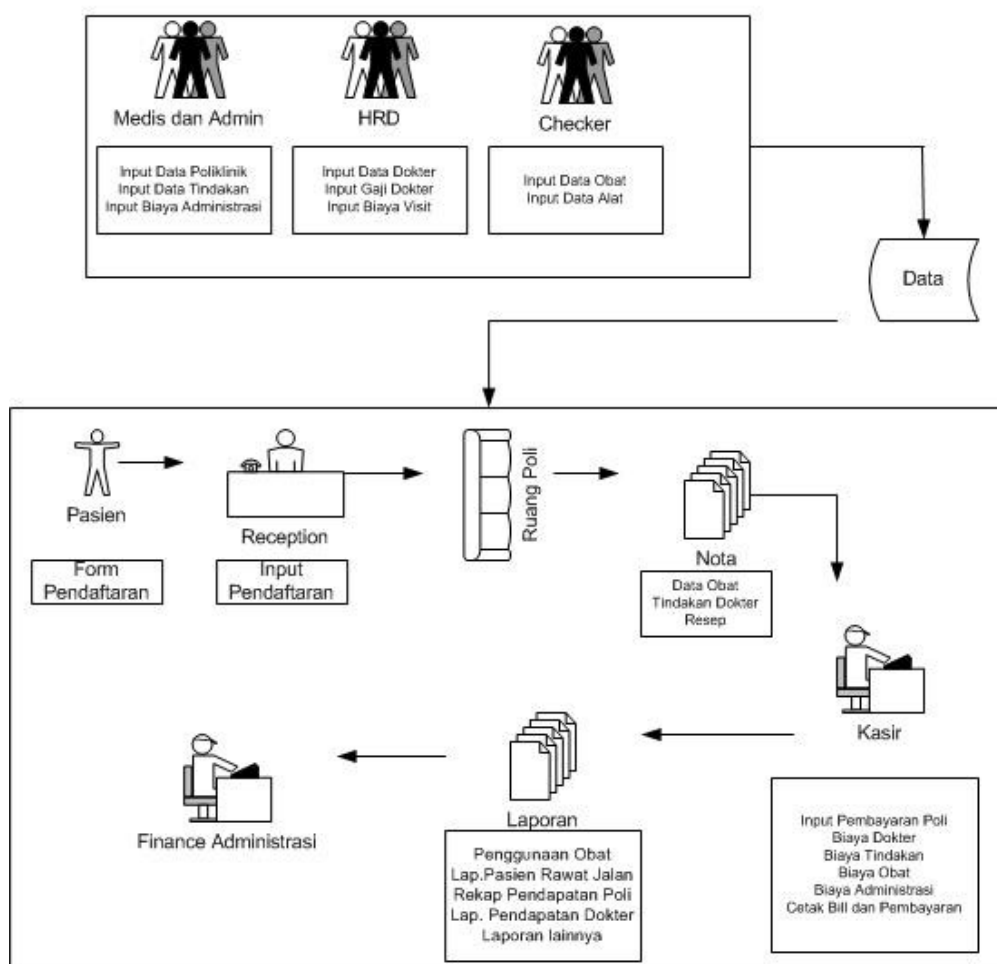


D	Finance dan Accounting	Fasilitas Akuntansi Laporan Keuangan Laporan dan Analisa	Rp. 5.000.000,-
E	Laporan	Laporan Pasien Laporan Kelas dan Ruangan Laporan Apotik Laporan Management Dokter	---

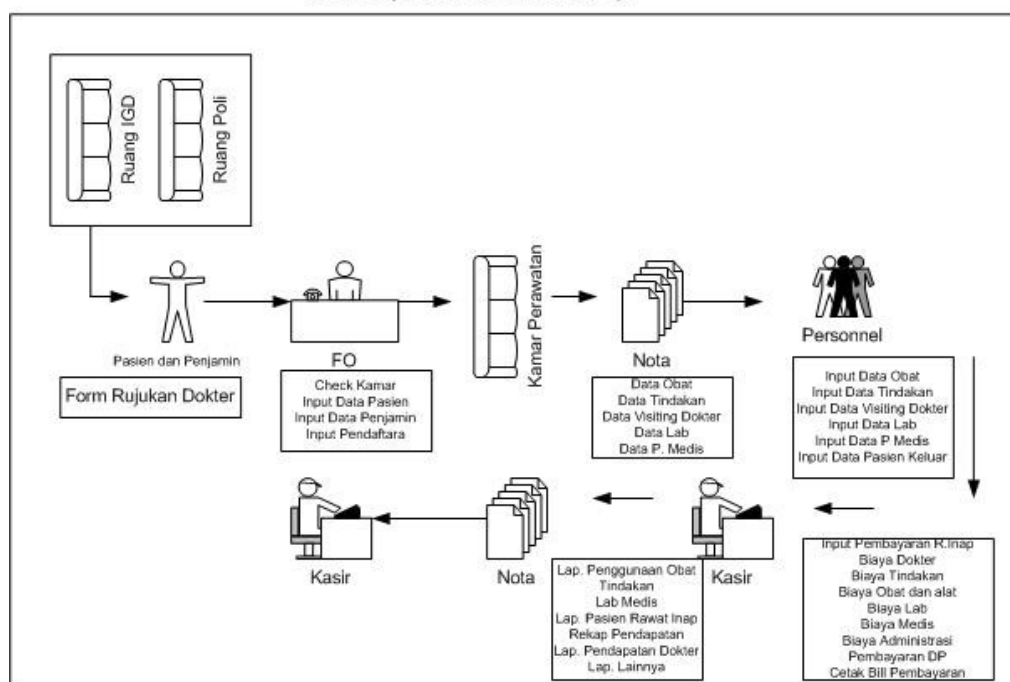
Keterangan : Pengembangan Sistem dapat dilakukan secara bertahap sesuai dengan fungsi sistem yang diinginkan pada setiap modul.

XI. Konsep Bisnis Model Aplikasi

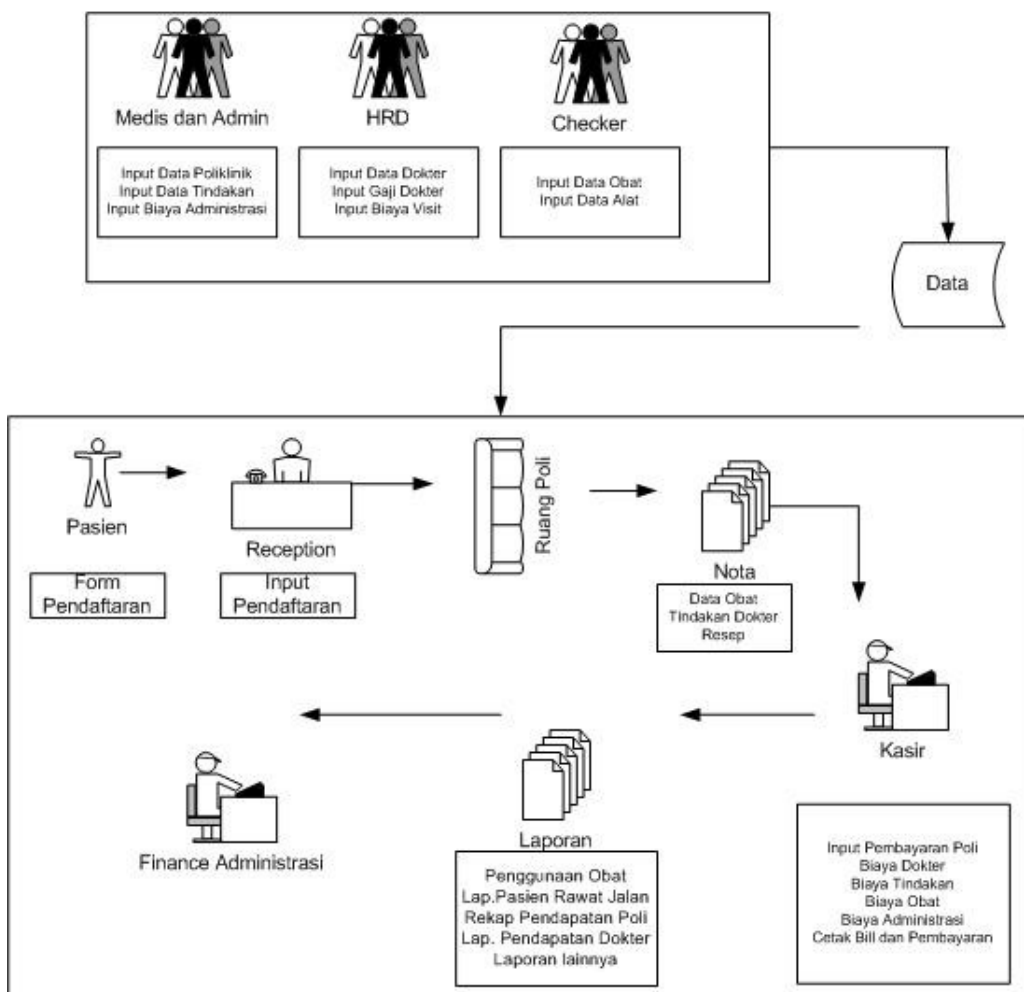
Konsep Rawat Jalan Poliklinik



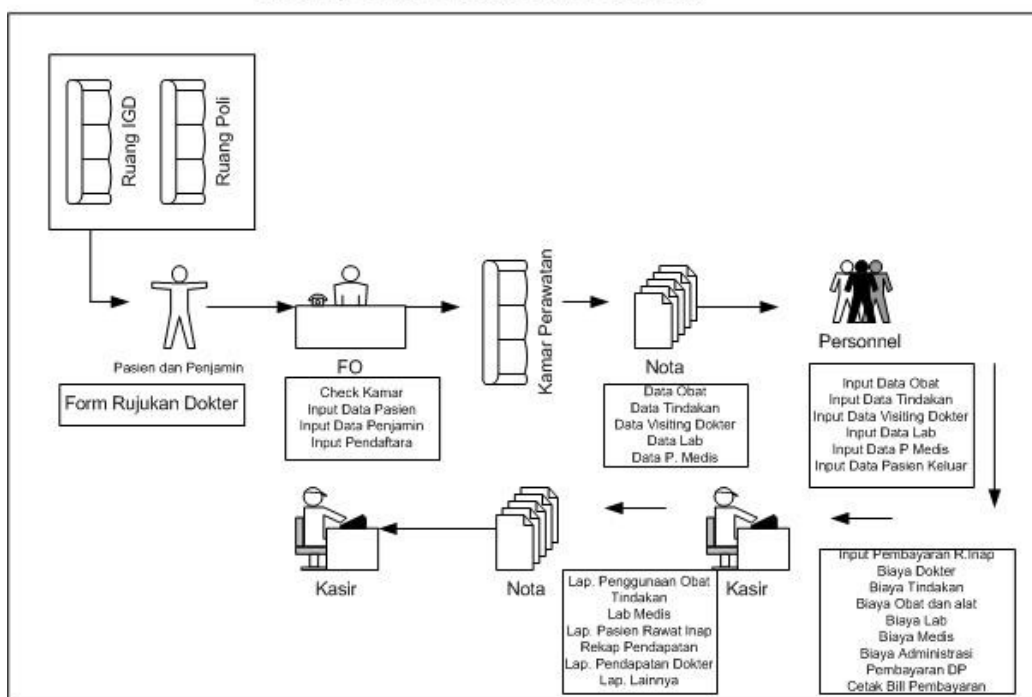
Konsep Rawat Jalan Inap



Konsep Instalasi Gawat Darurat

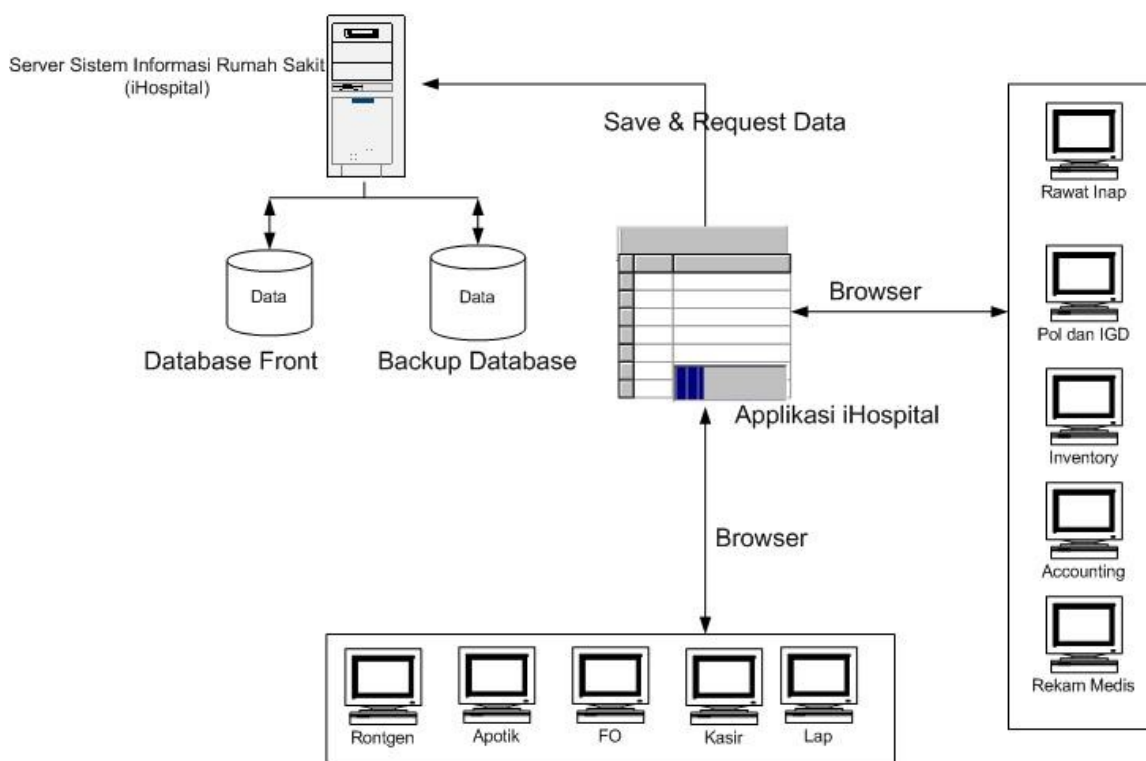


Konsep Rawat Jalan Laboratorium





TOPOLOGI SISTEM INFORMASI RUMAH SAKIT



XII. PENUTUP

Demikianlah proposal ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami sampaikan banyak terima kasih, untuk informasi dapat menghubungi :

CV. Sigma Agung Indonesia

DENNY CHARTER (Direktur)

HP : 08126225564

email : dennycharter@gmail.com

YM : denny_charter

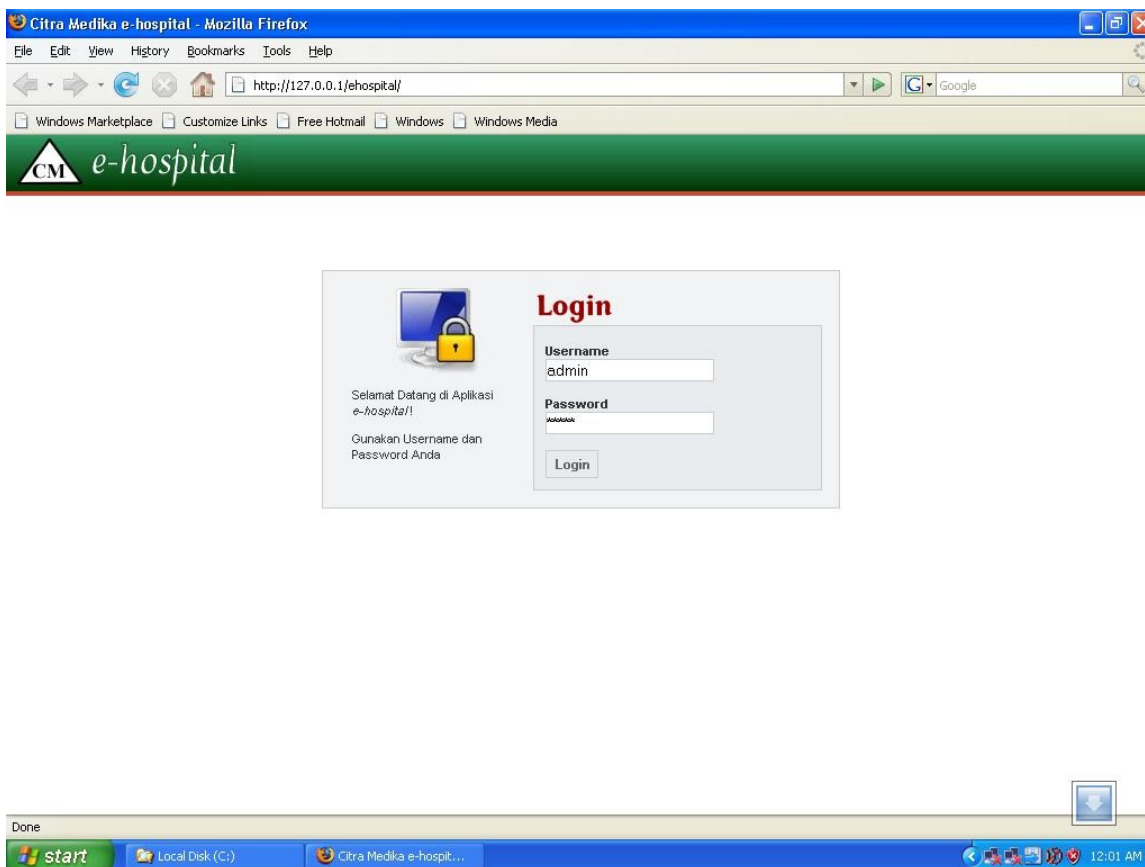
Hormat kami,

(DENNY CHARTER)

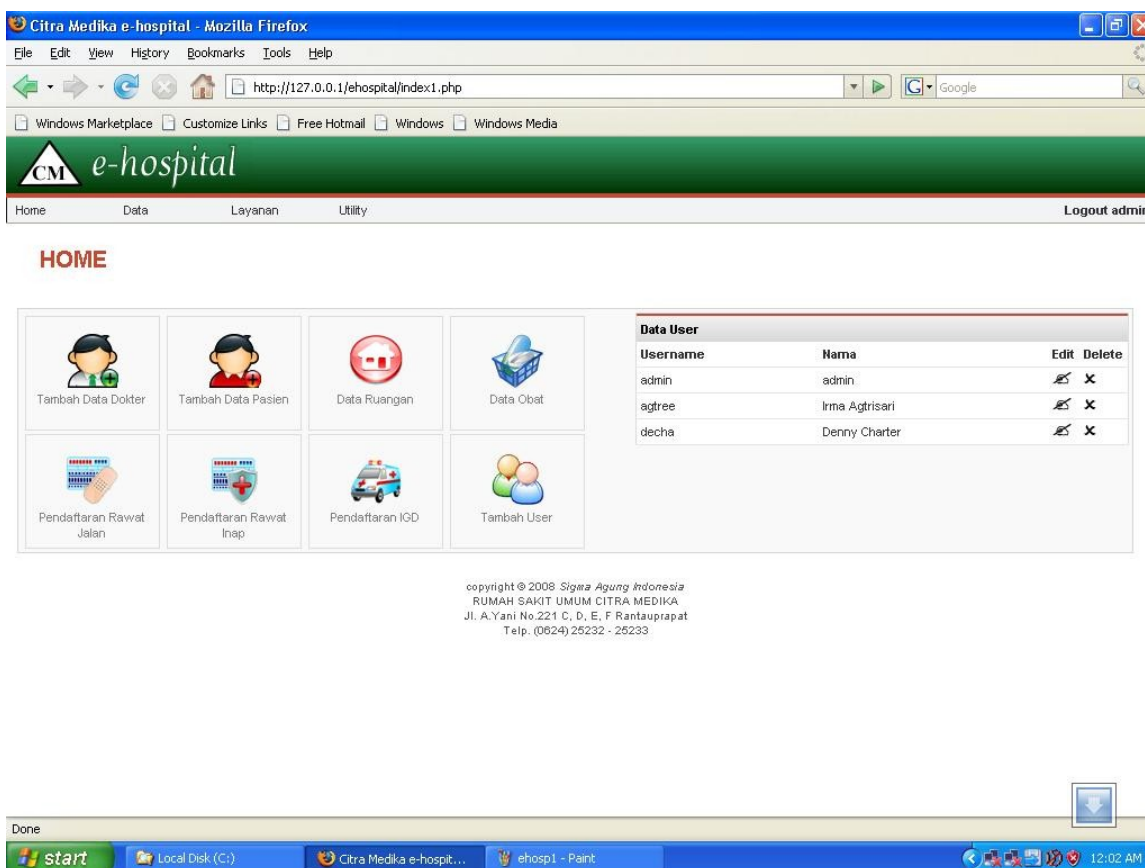
DIREKTUR



Print Screen Aplikasi.



Tampilan Login User



Tampilan Menu Awal



Citra Medika e-hospital - Mozilla Firefox

File Edit View History Bookmarks Tools Help

http://127.0.0.1/ehospital/rjalan.php

Windows Marketplace Customize Links Free Hotmail Windows Windows Media

e-hospital

Home Data Layanan Utility Logout admin

DATA PASIEN RAWAT JALAN

Daftar Batal Laporan Tutup

Tanggal : 01-01-1988 Lihat Pasien : Sedang dirawat

No.	#	Tanggal	No Daftar	No Pasien	Nama Pasien	Nama Dokter	Tindakan	Keterangan	Rekam Medis	Tagihan	Selesai
1	<input type="checkbox"/>	29-04-2008 14:38:14	1	14	Merry	Dr. Susi		Sedang dirawat			
2	<input type="checkbox"/>	07-05-2008 11:35:49	1	18	Dewi	dr. Yulius		Sedang dirawat			
3	<input type="checkbox"/>	29-04-2008 14:51:39	2	15	Sutanto	dr. Yulius		Sedang dirawat			
4	<input type="checkbox"/>	07-05-2008 15:26:50	3	12	jojo	dr. Yulius		Sedang dirawat			

1

copyright © 2008 Sigma Agung Indonesia
RUMAH SAKIT UMUM CITRA MEDIKA
Jl. A.Yani No.221 C, D, E, F Rantauipat
Telp. (0624) 25232 - 25233

http://127.0.0.1/ehospital/rekam.php?rid=11&tg=29-04-2008 14:38:14

start Local Disk (C:) Citra Medika e-hospit... ehosp2 - Paint 12:03 AM

Tampilan Daftar Pasien Rawat Jalan

Citra Medika e-hospital - Mozilla Firefox

File Edit View History Bookmarks Tools Help

http://127.0.0.1/ehospital/inrekam.php?act=add&rid=11&tg=29-04-2008%2014:38:14&jenis=0

Windows Marketplace Customize Links Free Hotmail Windows Windows Media

e-hospital

Home Data Layanan Utility Logout admin

REKAM MEDIS

Simpan Batal

Nama : Merry Lk/Pr
Umur : 25 Bagian :
Pekerjaan : Wiraswasta Nomor : 14
Alamat : Jl. Siliwangi

FORM REKAM MEDIS

Tanggal : 29-04-2008 14:38:14
Jenis Rawatan : Rawat Jalan
Dokter : Dr. Susi

Riwayat Penyakit / Diagnosa

Therapi

Daftar Stock Obat:
bnk
dfrt
Enervon C Syrup
Sanmol

Obat yg Digunakan:
Enervon C Syrup

Jumlah yang tersedia: 11
Jumlah yang digunakan:

Tambahkan

Tampilan Rekam Medis Pasien



Citra Medika e-hospital - Mozilla Firefox

http://127.0.0.1/ehospital/tagihan.php?pid=18

PERHITUNGAN REKENING PASIEN

Logout admin

Rekap Tagihan Edit Tutup

Nama : Dewi Lk/Pr
Umur : 27 Tahun
Pekerjaan : Karyawan Swasta
Alamat : Jl. Siringo-ringo
No. Rekam Medis : 28
Perusahaan :
Dirawat : 2008-05-07 15:32:41
Ruangan : Kelas I - Melati
Dokter yang merawat : dr. Ismart Edy

PERHITUNGAN REKENING PASIEN

	Jumlah	x	Biaya	
1 Ruangan				
- Kamar Bedah	0	x	2000000	Rp. 0
- ICU	0	x	0	Rp. 0
- VIP	3	x	125000	Rp. 375000
- Kelas	0	x	75000	Rp. 0
2 Rawatan	0	x	0	Rp. 0
3 Tindakan Kamar Bedah	0	x	0	Rp. 0

http://127.0.0.1/ehospital/action2.php?data=rekap&rekid=28&norek=4&pid=18&r=1

Tampilan Perhitungan Tagihan Perawatan

CETAK LAPORAN - Mozilla Firefox

http://127.0.0.1/ehospital/printrek2.php?rekid=4

RUMAH SAKIT UMUM
CITRA MEDIKA
Jl. A. Yani No. 221 C, D, E, F Rantauprapat (0624) 25232 - 25233

Nama : Dewi Lk/Pr
Umur : 27 Tahun
Pekerjaan : Karyawan Swasta
Alamat : Jl. Siringo-ringo
No. Rekam Medis : 28
Perusahaan :
Dirawat : 07-05-2008
Ruangan : Kelas I - Melati
Dokter yang merawat : dr. Ismart Edy

PERHITUNGAN REKENING PASIEN

1 Ruangan					
- Kamar Bedah		@	Rp.	2,000,000	Rp. 0
- ICU		@	Rp.	0	Rp. 0
- VIP	3	x	@	Rp. 125,000	Rp. 375,000
- Kelas		@	Rp.	75,000	Rp. 0
2 Rawatan		@	Rp.	0	Rp. 0
3 Tindakan Kamar Bedah		@	Rp.	0	Rp. 0
4 Tindakan Ruangan		@	Rp.	0	Rp. 0
5 Visite Dokter		@	Rp.	50,000	Rp. 0
6 Konsul Dokter	2	x	@	Rp. 75,000	Rp. 150,000
7 Obat-obatan					
- Kamar Bedah		@	Rp.	0	Rp. 0
- Ruangan		@	Rp.	0	Rp. 0
8 Pemakaian Gas Medis		@	Rp.	0	Rp. 0
9 Pemakaian Lensa Tanam		@	Rp.	0	Rp. 0

Tampilan Tagihan Rekening Pasien



Citra Medika e-hospital - Mozilla Firefox

File Edit View History Bookmarks Tools Help

http://127.0.0.1/ehospital/cetak.php?data=rinap&status=1

Windows Marketplace Customize Links Free Hotmail Windows Windows Media

CM e-hospital

Home Data Layanan Utility **Logout admin**

REPORT WIZARD

Form Cetak Laporan

Judul :

Tanggal

Dari [dd/mm/yyyy]

Sampai [dd/mm/yyyy]

Terurut

January, 2008						
<<	<	Today	>	>>		
Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Select date

copyright © 2008 Sigma Agung Indonesia
RUMAH SAKIT UMUM CITRA MEDIKA
Jl. A.Yani No.221 C, D, E, F Rantauprapat
Telp. (0624) 25232 - 25233

Done

start Local Disk (C:) Citra Medika e-hospit... ehosp6 - Paint 12:09 AM

Tampilan Report Generate