



# REKAM MEDIK ELEKTRONIK

Ristri Krisnugraheni

72180204

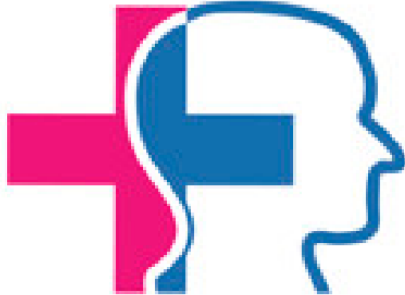
# LOGIN

- Untuk masuk kedalam aplikasi Form rekam medik Pasien Rumah Sakit ini, Pengguna harus memasukkan hak akses yang sudah di daftarkan sebelumnya

r: GUI-1

FORM REKAM MEDIK PASIEN  
RUMAH SAKIT

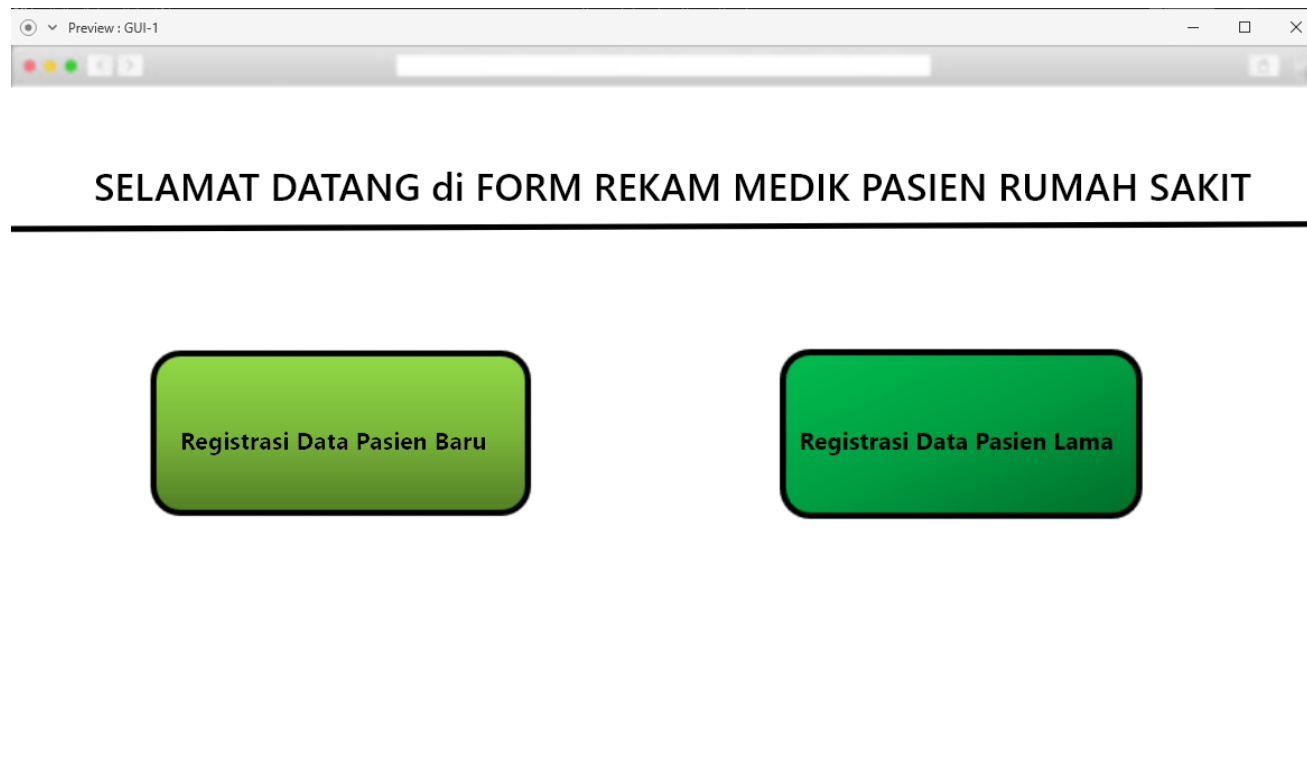
---



User

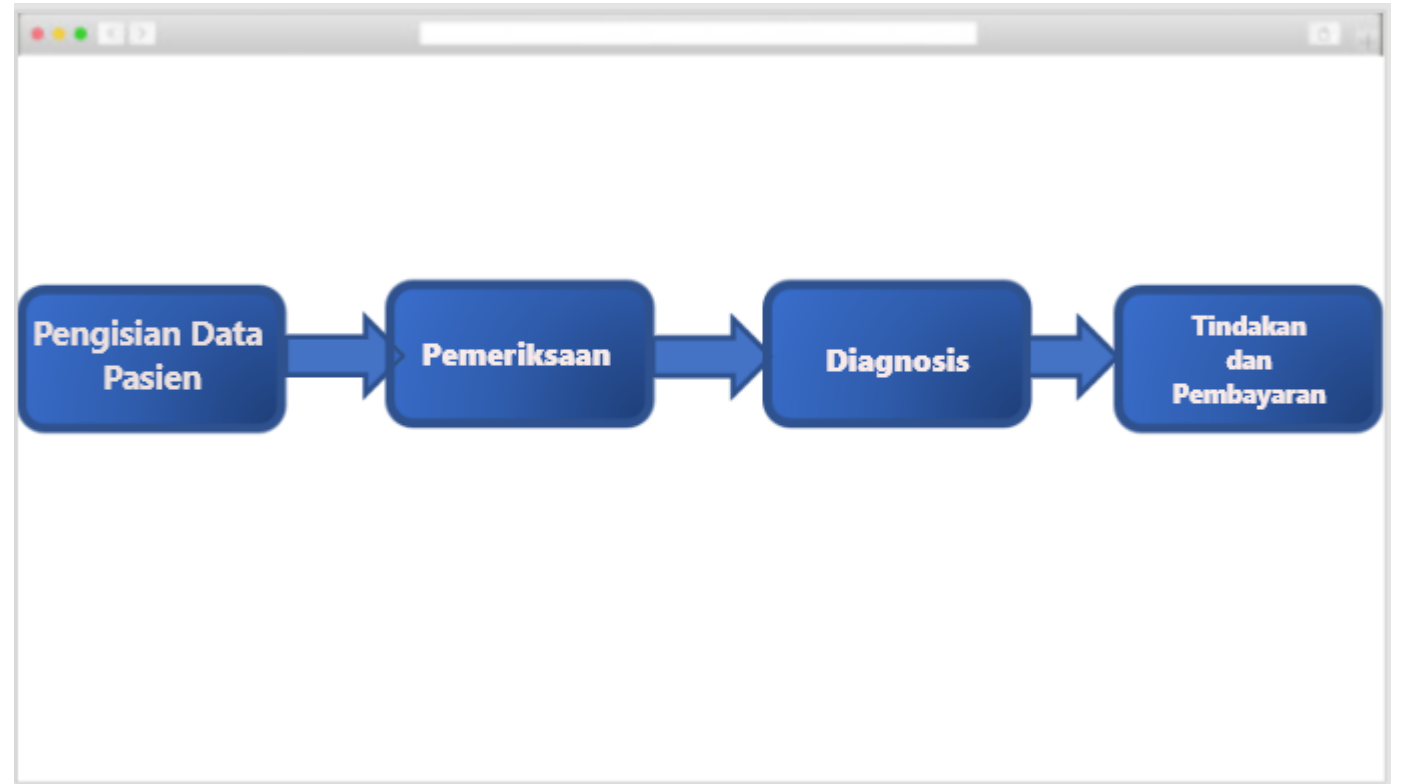
Password

# MENU REGISTRASI PASIEN



- Ada dua menu di tampilan ini yaitu tampilan Registrasi Data Pasien Baru dan tampilan Registrasi Data Pasien Lama.

# MENU LANGKAH PENGISIAN DATA PASIEN BARU



- Jika, pengguna memilih tombol registrasi Pasien baru maka akan di tampilkan menu langkah awal untuk mengisi data pasien sampai pasien selesai di periksa

# FORM DATA PASIEN

- Pada Form ini petugas diminta untuk mengisi data pasien baru yang pertama kali diperiksa di rumah sakit tersebut dengan menuliskan identitas pasien serta identitas wali dari pasien.
- Untuk mengisi NO RM klik pada tombol auto otomatis akan muncul no RM dari Pasien tersebut.
- Setelah pengisian data selesai lalu klik simpan dan cetak kartu .untuk mencetak kartu tersebut.

-1

### DATA PASIEN

NO RM	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Auto
Tanggal daftar	<input type="text" value="Month, day, year"/>	<input type="button" value="Calendar"/>
Nama	<input type="text"/>	
Alamat	<input type="text"/>	
Tempat,Tanggal lahir	<input type="text" value="Month, day, year"/>	<input type="button" value="Calendar"/>
Umur	<input type="text"/>	
Gender	<input checked="" type="checkbox"/> Pria <input type="checkbox"/> Wanita	No Telepon <input type="text"/>

---

### Data Wali

Nama Wali	<input type="text"/>	
Alamat	<input type="text"/>	
No Telepon	<input type="text"/>	<input type="text"/>

# NOTIFIKASI

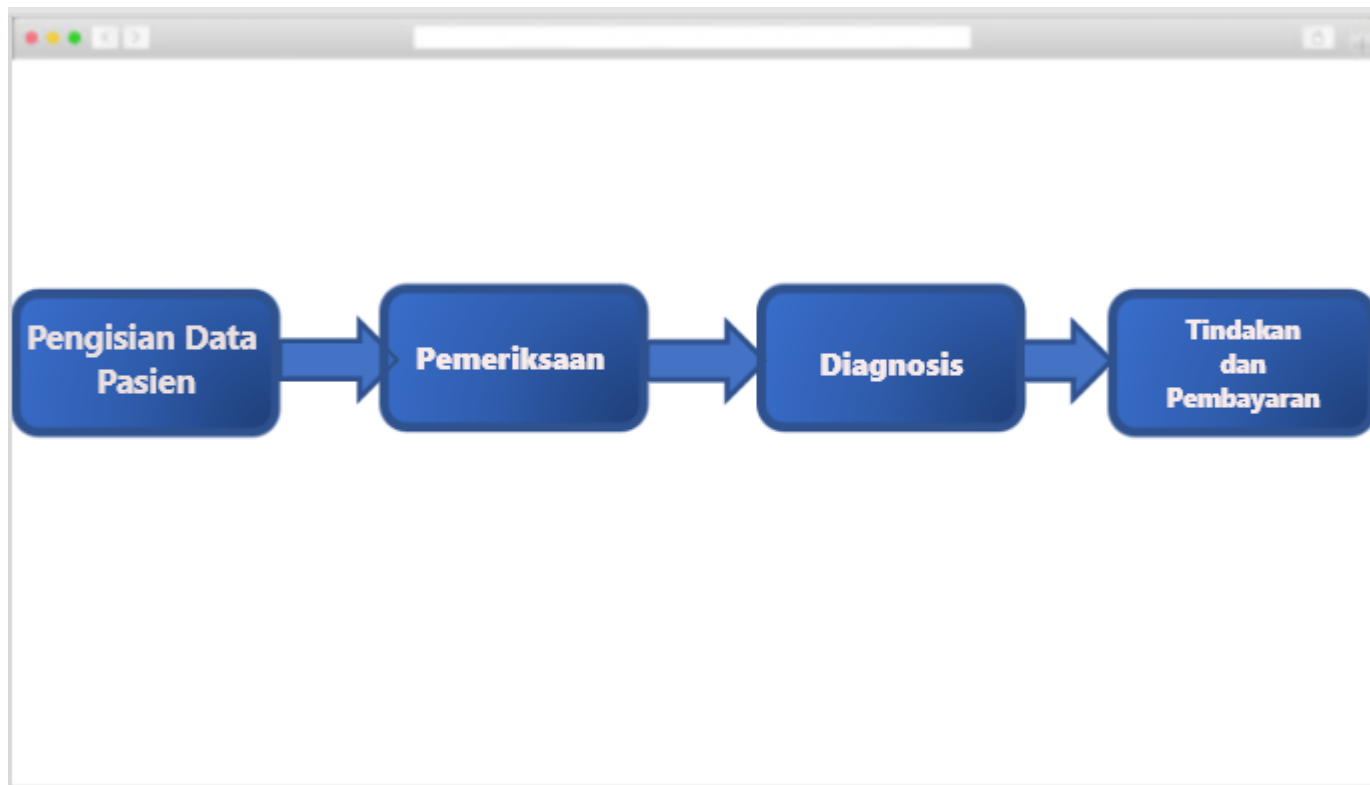
- Setelah data tersimpan akan muncul notifikasi yang berisikan data telah tersimpan dan kartu telah di cetak, setelah itu kembali ke menu selanjutnya untuk mengisi data yang lain.



**DATA TELAH TERSIMPAN dan KARTU TELAH di CETAK**



# KEMBALI KE MENU TAHAP PENGISIAN



- Jika sudah mengisi data Data Pasien yang baru maka langkah selanjutnya masuk ketahap pemeriksaan klik tombol Pemeriksaan.

# MENU PEMERIKSAAN AWAL

Preview : GUI-1

**Pemeriksaan Awal**

Tanggal Pemeriksaan Month, day, year

Golongan darah

Berat Badan  Kg

Tekanan darah

NO RM

Keluhan Pasien

Riwayat Penyakit

- Memasukkan data pasien dengan memasukkan NO RM dari Pasien tersebut, dan menginputkan data sesuai form tersebut, setelah selesai lalu klik tombol selanjutnya untuk ke tahap diagnosis dokter



# MENU DIAGNOSIS DOKTER

Preview : GUI-1

**DIAGNOSIS**

**Gejala**

**Penyebab**

**Diagnosa Penyakit**

**Jenis**

☒ **Negatif** ☐ **Positif**

**Data Dokter**

**No. Dokter**

**Nama**

**Hasil Pemeriksaan**

➔

- Pada menu diagnosis dokter, petugas diminta untuk menginputkan data diagnosis dokter untuk pasien yang bertujuan untuk mengetahui hasil pemeriksaan dan dapat ditangani lebih lanjut untuk kesembuhan pasien.
- Juga Petugas mengisi data dokter yang memeriksa Pasien tadi.

# MASUK MENU TINDAKAN

Preview : GUI-1

**Tindakan**

**Tindakan Lanjutan**

- ☒ Dipulangkan,kontrol Poliklinik
- ☐ Pulang paksa/menolak Tindakan
- ☐ Dirujuk ke RS lain
- ☐ Rawat Inap
- ☐ dll (diisi sendiri)

**Tindakan Lain**

- ☒ Transfusi darah
- ☐ Pemasangan Infus
- ☐ Rekam EKG/monitor EKG
- ☐ dll .....(diisi sendiri)

**Tindakan Penunjang**

- ☒ Cek Lab .....(diisi sendiri)
- ☐ Rongen .....(diisi sendiri)
- ☐ CT Scan .....(diisi sendiri)

**Pembayaran**

NO RM

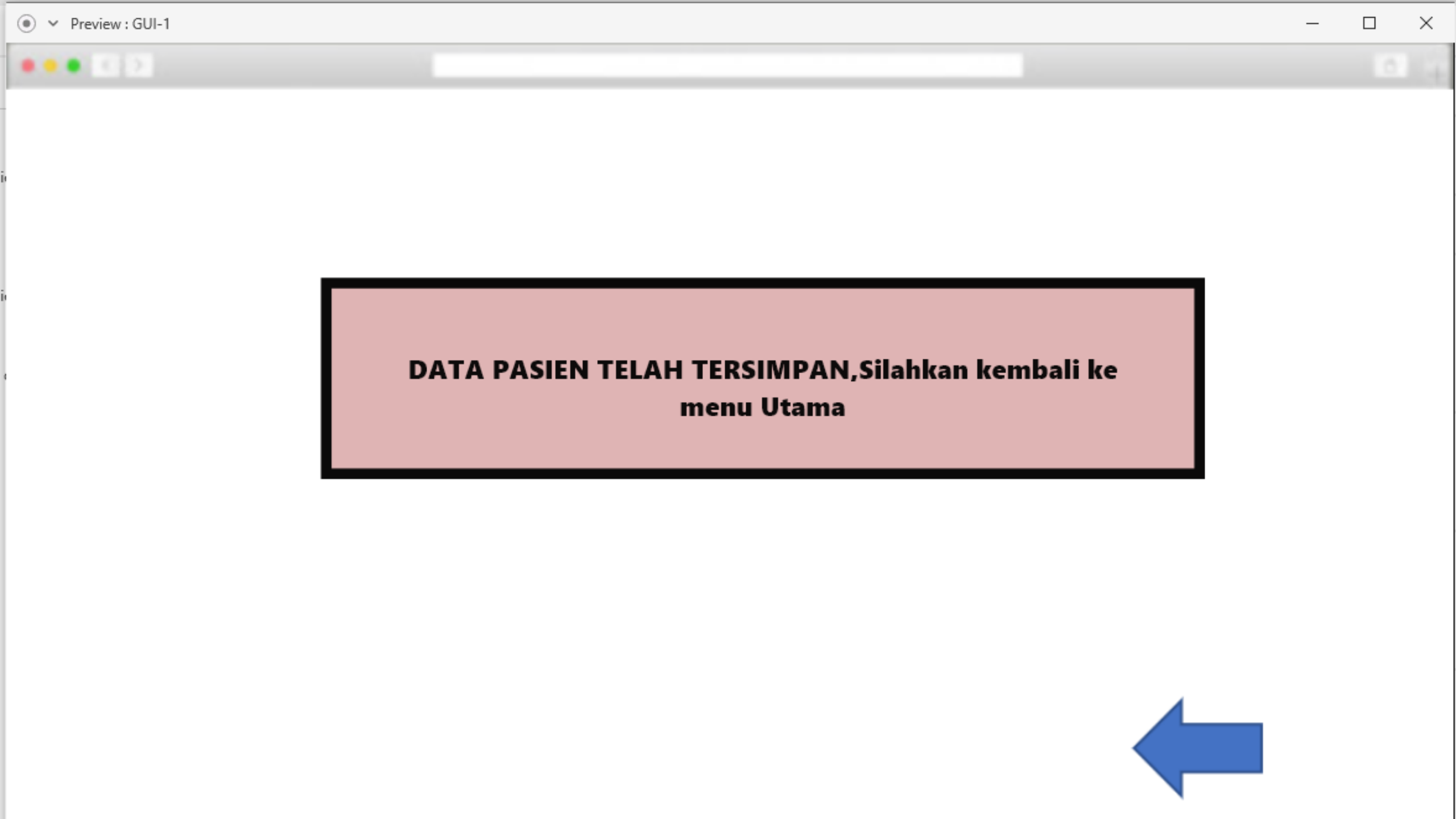
Nama

Informasi Pembayaran

- ☒ BPJS
- ☐ UMUM

**SIMPAN**

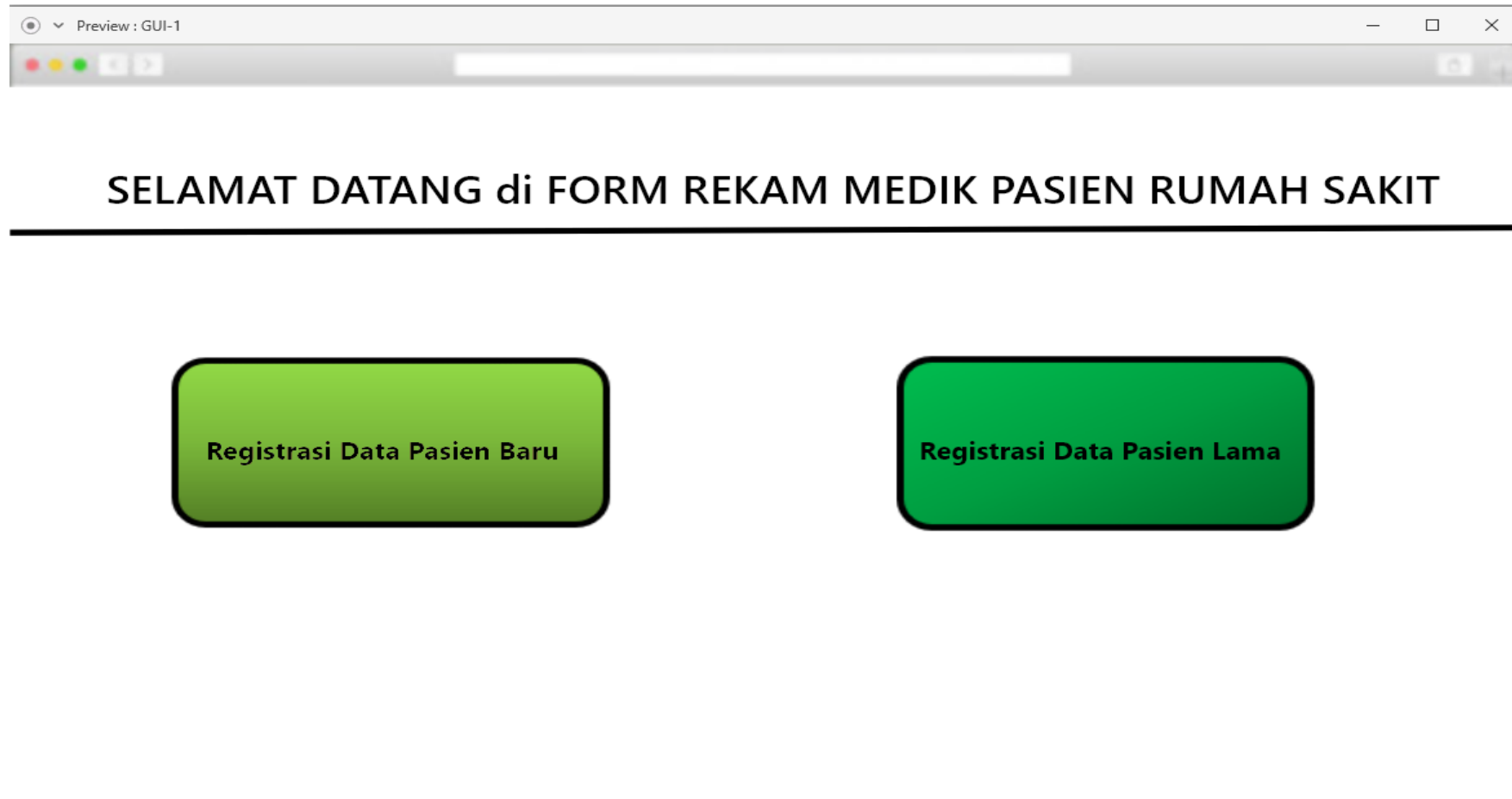
- Dimenu tindakan ini,dokter memutuskan untuk melakukan tindakan apa untuk kesembuhan pasien setelah sudah menginputkan data. Petugas simpan data tersebut.



**DATA PASIEN TELAH TERSIMPAN,Silahkan kembali ke  
menu Utama**

# MENU REGISTRASI PASIEN

Jika sudah  
menginputkan data  
pasien baru,petugas  
dapat menginputkan  
data pasien lama



The screenshot shows a window titled "Preview : GUI-1" with a standard macOS-style title bar. The main content area has a white background. At the top, the text "SELAMAT DATANG di FORM REKAM MEDIK PASIEN RUMAH SAKIT" is displayed in a bold, black, sans-serif font, underlined. Below this, there are two large, rounded rectangular buttons. The left button is light green with a black border and contains the text "Registrasi Data Pasien Baru". The right button is a darker green with a black border and contains the text "Registrasi Data Pasien Lama".

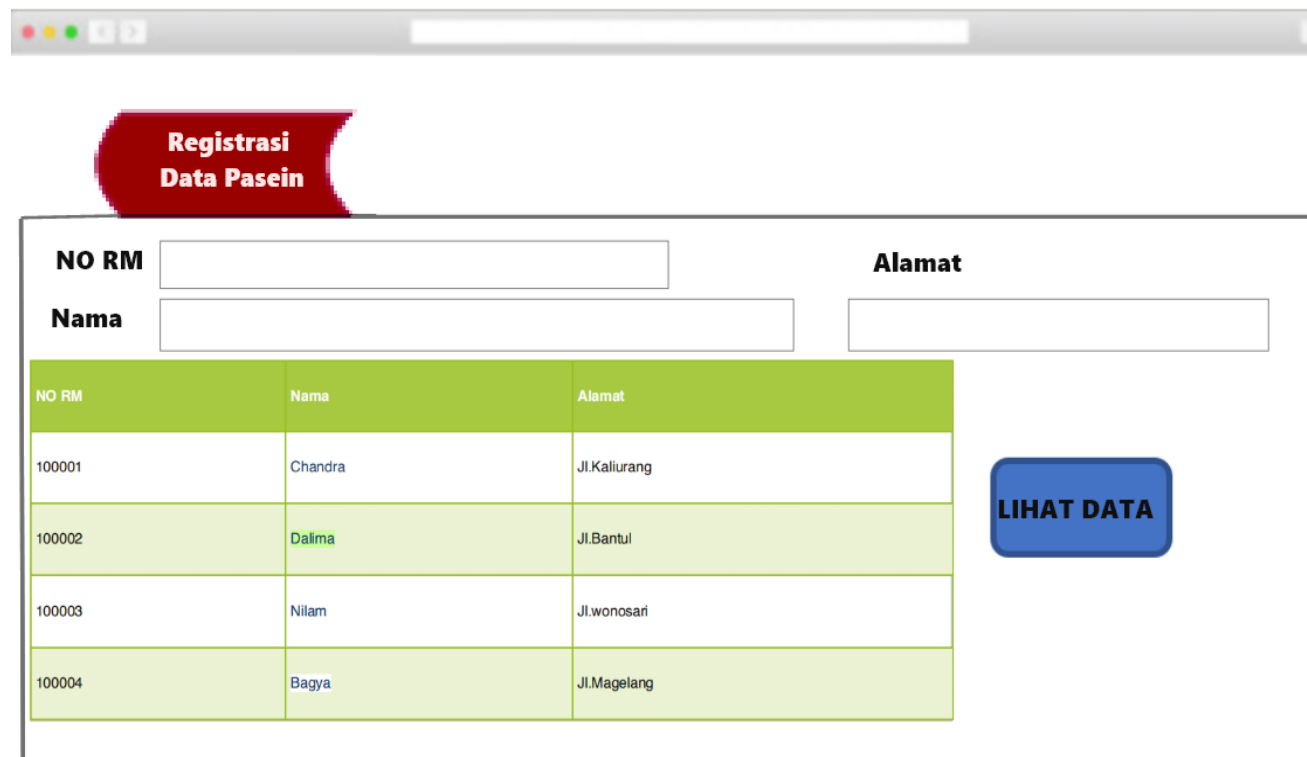
Preview : GUI-1

**SELAMAT DATANG di FORM REKAM MEDIK PASIEN RUMAH SAKIT**

**Registrasi Data Pasien Baru**

**Registrasi Data Pasien Lama**

# MENU REGISTRASI PASIEN LAMA



**Registrasi Data Pasien**

**NO RM**

**Nama**

**Alamat**

NO RM	Nama	Alamat
100001	Chandra	Jl.Kaliurang
100002	Dalima	Jl.Bantul
100003	Nilam	Jl.wonosari
100004	Bagya	Jl.Magelang

**LIHAT DATA**

- Pada menu registrasi pasien yang lama, petugas hanya menginputkan NO RM dari pasien saja, tujuan tabel yang di bawah adalah petugas hanya mengklik no rm yang sudah diisi dan otomatis nama dan alamat akan terisi sendiri. Jika sudah ditemukan Petugas dapat melihat data pasien tersebut.

# MENU DATA REKAM MEDIK PASIEN

Preview : GUI-1

<b>Tanggal Periksa</b>	04-25-2018 ▼
<b>NO RM</b>	100003
<b>Nama</b>	NILAM
<b>Alamat</b>	Jl.Wonosari
<b>Hasil Pemeriksaan</b>	
Pada hasil pemeriksaan tanggal 25-04-18 bahwa pasien nilam mengidap sakit radang usus buntu	
<b>Hasil Pemeriksaan Lab</b>	
Rontgen bagian Perut <a href="#">Lihat Foto</a>	
<b>Tindakan Lanjut</b>	
Dipulangkan,kontrol Klinik	

**DATA DOKTER**

NO Dokter	120001
Nama Dokter	Dr.Irene
Spesialis	Bedah dalam

TAMBAH DATA

- Data rekam medik ini ditunjukan berguna untuk melihat data pasien yang telah diperiksa sebelumnya.dan memastikan data ini benar untuk menginputkan data pasien ini petugas tinggal menekan tombol tambah data.

# MENU FORM PENGINPUTAN DATA PASIEN

Preview : GUI-1

**DATA DIRI PASIEN**

Tanggal

NO RM

Nama

Alamat

---

**DIAGNOSIS**

Gejala

Penyebab

Hasil Pemeriksaan

**TINDAKAN**

Tindakan Lanjutan

Tindakan Lab

**SIMPAN**

- Pada form ini petugas menginputkan data diri pasien lalu diagnosis penyakitnya, selanjutnya tindakan yang dilakukan dokter

**PENGINPUTAN DATA PASIEN TELAH TERSIMPAN**

