Panduan Penggunaan Aplikasi ePasien RAZA RSUD Ratu Zalecha Martapura

PENDAHULUAN



ePasien RAZA adalah sebuah aplikasi atau sistem elektronik yang memberikan informasi atau riwayat berobat pasien RSUD Ratu zalecha yang dapat diakses secara online.

ePasien RAZA dapat memberikan layanan berupa:

- o pendaftaran online pasien rawat jalan,
- informasi jadwal dokter,
- riwayat berobat,
- o dan riwayat pemeriksaan laboratorium.

Aplikasi ePasien RAZA dapat dimanfaatkan layanannya dengan mengakses tautan berikut: https://rsraza.banjarkab.go.id/epasien/

Gambar 1. Beranda ePasien RAZA

AKTIVASI AKUN

ePasien RSUD Ratu zalecha	ePasien RSUD Ratu zalecha	Aktivasi
Silakan login untuk menggunakan layanan	Aktivasi Akun	Pesan: Nomor Rekam Medis siap untuk aktivasi Anlikasi aPasian PSUD Patu Zalacha
L No. Rekam Medis	No. Rekam Medis	Silakan membuat password untuk Akun Anda
Password	No. KTP	⊟ ¹²³⁴⁵⁶
14 + 14 = ?	🖶 Tgl. Lahir (tgl-bln-thn ex.31-12-1992)	FULAN BIN FULANA
Jawab ya	11+13=?	23-09-1988
Login	Jawab ya	■ 630305000000000
Aktivasi Akun Lupa Password	Cek Data Pasien	Karakter untuk password hanya huruf dan angka, dan minimal 5 karakter.
	Login Panduan	e Password
		Ulangi Passwordnya
		Submit
		Aktivasi Akun Login

- 1. Untuk dapat menggunakan Layanan ePasien RAZA, lakukan Aktivasi akun terlebih dahulu.
- 2. Nomor Rekam Medis di dapatkan ketika mendaftar berobat di Loket pendaftaran rawat jalan.
- 3. Nomor Rekam Medis terdapat pada Kartu Berobat yang diberikan oleh petugas di Loket pendaftaran rawat jalan.
- 4. Pada Kartu Berobat selain terdapat Nomor Rekam Medis, juga terdapat informasi Tanggal Lahir.
- 5. Untuk aktivasi akun, pada halaman login ePasien RAZA (Gambar 2), klik tombol **Aktivasi Akun** untuk memulai proses aktivasi.
- 6. Masukkan data Nomor Rekam Medis, Nomor KTP, dan Tanggal Lahir (Gambar 3). Klik tombol **Cek Data Pasien** untuk proses verifikasi data.
- 7. Jika proses verifikasi berhasil, akan muncul halaman untuk membuat password (Gambar 4).

- 8. Karakter yang dimasukkan ketika membuat password terdiri dari huruf dan angka saja dan minimal 5 karakter.
- 9. Klik tombol **Submit** untuk aktivasi akun.

PENDAFTARAN ONLINE

ePasien REGISTRASI POLIKLINIK

- 1. Klik menu Registrasi Online pada beranda ePasien RAZA untuk memulai proses pendaftaran online pelayanan rawat jalan / poliklinik.
- 2. Pilih jenis pasien dengan klik tombol UMUM atau BPJS Kesehatan (Gambar 5).
- 3. Pilih klinik dan tanggal rencana berobat (Gambar 6).
- 4. Klik tombol Cek Data untuk proses verifikasi data jadwal klinik.

Gambar 5. Registrasi Polklinik







Gambar 9. Data jadwal berobat

- 5. Jika data registrasi online pada halaman verifikasi sudah benar, klik tombol Booking untuk mendapatkan kode booking (Gambar 7).
- 6. Jika proses pendaftaran berhasil, sistem akan memberikan kode booking (Gambar 8).
- 7. Untuk pasien UMUM:
 - Verifikasi dan pembayaran dilakukan dengan menunjukkan kode booking di kasir.
 - Verifikasi dan pembayaran dilakukan 0 pada saat berobat sesuai dengan tanggal yang dipilih.

Me Pasien REGISTRASI POLIKLINIK UMUM JANTUNG KAMIS, 16-07-202

Gambar 6. Pilih klinik dan tanggal berobat

ePasien



Gambar 10. Melihat kode booking

JADWAL DOKTER, RIWAYAT BEROBAT



- 1. Untuk melihat jadwal dokter pada ePasien RAZA, klik menu **Jadwal Dokter**.
- 2. Untuk melihat riwayat berobat pada ePasien RAZA, klik menu **Riwayat Berobat**, dan akan tersedia data 10 riwayat terakhir berobat.



HASIL PEMERIKSAAN LABORATORIUM



- 1. Untuk melihat hasil pemeriksaan laboratorium pada ePasien RAZA, klik menu **Hasil Periksa Lab**.
- 2. Akan tersedia data 10 riwayat terakhir pemeriksaan laboratorium (Gambar 13).
- 3. Klik pada Waktu Periksa untuk melihat detail hasil pemeriksaan laboratorium (Gambar 14).

Hasil Pemerik	saan Laboratorium	
Waktu Periksa	Rawat I Jalan/Inap	Jokter Pengirim
11-03-2020 16:27:03	Al- i Hekim/Paru/Kelas 1	fr. Laily Noviyani
Pemeriksaan	Hasil (Rujukan)	Metode
HEMATOLOGI		
Darah Rutin		
Hemoglobin	13 (12 - 13 g/dL)	Colorimetric
Hematokrit	13 (35 - 45 %)	Impedance
Eritrosit	12 (3.8 - 5.0 x 10*6 /ul	L) Impedance
MCV	15 (81 - 99 fL)	Impedance

Gambar 14. Hasil periksa laboratorium

Gambar 13. Riwayat periksa laboratorium