

# Antrean Radiologi

## Pengantar

Antrean Radiologi merupakan tampilan khusus untuk mengelola antrean pasien yang memerlukan pemeriksaan **radiologi** (rontgen, USG, CT-Scan, MRI, dll.). Antrean ini teridentifikasi berdasarkan jenis kunjungan **5 (Radiologi)** pada data ruangan.

Ketika petugas mengklik kartu antrean bertipe radiologi, sistem akan menampilkan **modal ringkasan radiologi** yang memuat informasi diagnosis, dokter pengirim, flag kondisi pasien, serta daftar prosedur radiologi yang diminta.

## Identifikasi Antrean Radiologi

Sistem mengidentifikasi antrean radiologi secara otomatis:

Parameter	Nilai	Keterangan
ruangan.jenis_kunjungan	5	Menandakan antrean bertipe Radiologi

## Ringkasan Radiologi

Saat kartu antrean radiologi diklik, sistem menampilkan modal **“Summary Radiologi”** yang memuat informasi permintaan pemeriksaan radiologi.

## Informasi Diagnosis

Di bagian atas modal ditampilkan **diagnosis pasien** yang menjadi dasar permintaan pemeriksaan radiologi.

- **Diagnosa** — Diagnosis klinis pasien. Jika belum diisi, ditampilkan teks *“Diagnosa tidak diisi”* dalam warna abu-abu

## Dokter Pengirim

Informasi **dokter perujuk/pengirim** yang meminta pemeriksaan radiologi:

- Ditampilkan dengan format lengkap: *[gelar depan]. [nama] , [gelar belakang]*
- Contoh: *dr. Siti Aminah, Sp.Rad*
- Jika tidak tersedia, ditampilkan teks *"Dokter Perujuk tidak diisi"*

## Flag Kondisi Pasien

Empat flag penting ditampilkan sebagai switch (toggle) read-only:

Flag	Keterangan	Pentingnya
<b>CITO</b>	Menandakan pemeriksaan bersifat <i>urgent/darurat</i>	Pemeriksaan harus diprioritaskan
<b>Puasa</b>	Menandakan pasien harus dalam kondisi puasa	Relevan untuk pemeriksaan tertentu
<b>Alergi Kontras</b>	Menandakan pasien memiliki riwayat alergi terhadap zat kontras	<b>Kritis</b> — Memerlukan perhatian khusus jika prosedur membutuhkan kontras
<b>Hamil</b>	Menandakan pasien sedang hamil	<b>Kritis</b> — Paparan radiasi harus diminimalkan atau prosedur perlu dievaluasi ulang

### PENTING — Keselamatan Pasien:

- **Alergi Kontras:** Jika flag ini aktif, pastikan untuk melakukan protokol pencegahan alergi atau menghindari penggunaan zat kontras sebelum prosedur
- **Hamil:** Jika flag ini aktif, evaluasi ulang kebutuhan pemeriksaan radiologi. Paparan radiasi pada ibu hamil memerlukan justifikasi medis yang kuat dan persetujuan dokter pengirim

## Daftar Tindakan Radiologi

Bagian utama modal menampilkan **tabel daftar prosedur** yang diminta:

Kolom	Keterangan
<b>Tindakan</b>	Nama prosedur radiologi yang diminta (contoh: Foto Thorax PA, USG Abdomen, CT-Scan Kepala, dll.)

Tabel ditampilkan dalam area scrollable untuk mengakomodasi daftar prosedur yang panjang.

## Informasi Pembuat

Di bagian bawah modal ditampilkan informasi “**Dibuat oleh**” yang menunjukkan petugas yang membuat permintaan pemeriksaan radiologi.

# Perbedaan dengan Antrean Laboratorium

Meskipun tampilan ringkasan radiologi mirip dengan laboratorium, terdapat perbedaan penting:

Aspek	Laboratorium	Radiologi
Flag Kondisi	CITO, Puasa	CITO, Puasa, <b>Alergi Kontras, Hamil</b>
Jenis Kunjungan	4	5
Judul Modal	Summary Laboratorium	Summary Radiologi
Pertimbangan Keselamatan	Verifikasi puasa	Verifikasi alergi kontras dan status kehamilan

## Alur Kerja Petugas Radiologi

- Buka halaman Antrean dan pilih loket yang sesuai
- Identifikasi kartu antrean bertipe Radiologi
- Klik kartu untuk melihat **ringkasan pemeriksaan**
- Verifikasi dengan teliti:
  - Diagnosis pasien dan kesesuaian prosedur
  - Dokter pengirim
  - **Flag Alergi Kontras** — Lakukan protokol pencegahan jika aktif
  - **Flag Hamil** — Konsultasikan dengan dokter pengirim jika aktif
  - Status CITO untuk prioritas pelayanan
  - Daftar prosedur yang diminta
- Klik tombol **Terima** untuk menerima antrean dan memulai proses pemeriksaan

**Tips:** Selalu lakukan verifikasi ganda (double-check) terhadap flag **Alergi Kontras** dan **Hamil** sebelum memulai prosedur radiologi. Keselamatan pasien adalah prioritas utama.

Revision #1

Created 2026-02-28 15:42:49 UTC by Admin Dekacare

Updated 2026-02-28 15:42:49 UTC by Admin Dekacare