

## Radiograf Panoramic di Indikasikan Untuk Hal -Hal Sebagai Berikut :

- 1.Mengetahui posisi gigi graham bungsu yang impaksi sebelum dilakukan prosedur ekstraksi gigi ataupun bedah odontektomi.
- 2.Mengetahui kondisi tulang alveolar (jaringan tulang di bawah gusi) pada kasus infeksi jaringan periodonsium.
- 3.Melihat kelainan atau lesi pada struktur tulang rahang, seperti abses, kista, maupun massa tumor.
- 4.Melihat kondisi jaringan tulang dan gigi geligi sebelum dilakukan perataan ortodontik (pemasangan behel).
- 5.Mengetahui ada atau tidaknya fraktur atau cedera lainnya pada tulang rahang.
- 6.Mengukur tebal rahang sebelum dilakukan pemasangan implan gigi.



**CONTOH HASIL**  
PANORAMIC & CHEPALOMETRI

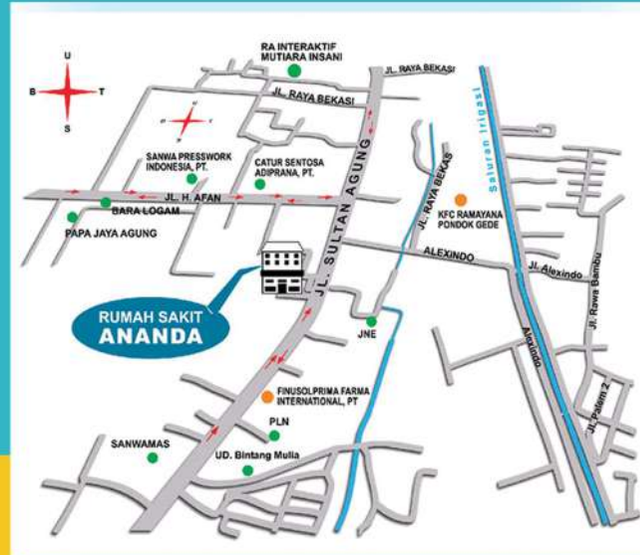
## Siapa Yang Perlu Pemeriksaan Dengan Panoramic

Hampir semua pasien perlu melakukannya, bahkan untuk pasien yang memiliki riwayat kesehatan gigi yang baik, karena tindakan ini adalah prosedur standar selama konsultasi gigi. Pemeriksaan dengan foto Radiograf perlu dilakukan setidaknya sekali setiap tahunnya, atau dua kali setahun jika pasien sedang menjalani perawatan atau jika dokter gigi sedang memantau kondisi kesehatan gigi pasien.

Jika ada masalah pada mulut, gigi, dan tulang rahang terutama jika tidak ada penyebab yang tampak perlu segera melakukan pemeriksaan menggunakan Panoramic Chepalometri segera periksakan kondisi anda di Rumah Sakit Ananda.

LET,S CONNECT  
RS ANANDA  
WWW.RSANANDA.COM

### DENAH LOKASI



Melayani Dengan Ikhlas

## INFORMASI & PENDAFTARAN



### ADDRESS

Jl. Sultan Agung No. 173 Medan Satria Bekasi



### PHONE

021 8854338  
Ext. 0



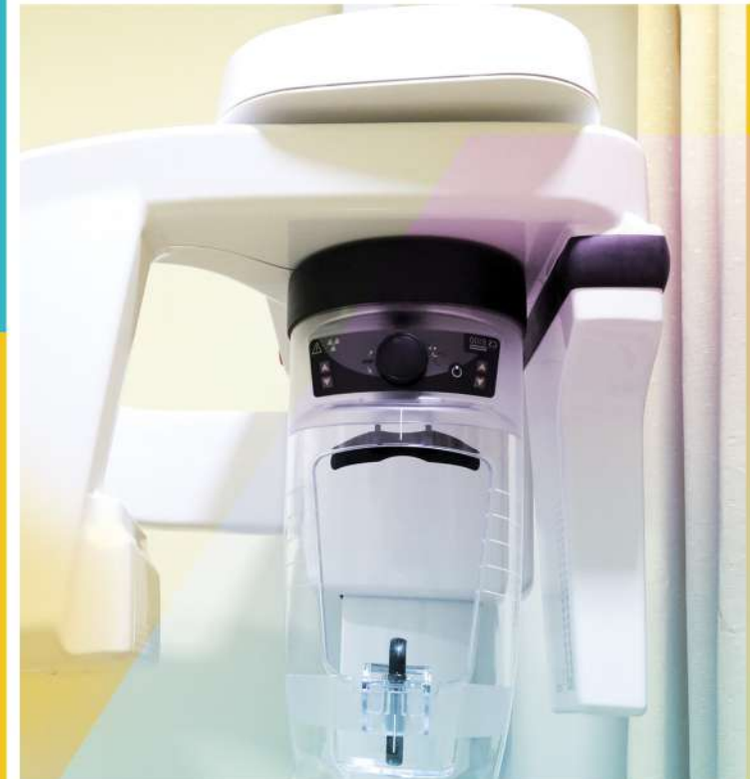
### EMAIL

marketing@rsananda.com  
rs.ananda173@gmail.com



RUMAH SAKIT ANANDA  
B E K A S I

# PANORAMIC & CHEPALOMETRI



## • PEMERIKSAAN GIGI MENYELURUH •

Jl. Sultan Agung No. 173 Medan Satria Bekasi 17133  
Telp. 021 8854338 Fax 88950141  
E-mail : marketing@rsananda.com  
Website : www.rsananda.com

@rsanandabekasi RS Ananda

# PANORAMIC & CHEPALOMETRI

## “ PANORAMIC & CHEPALOMETRI

Radiograf panoramik dan Chepalometri adalah teknik pengambilan foto radiograf (ronsen) secara ekstraoral yang sering digunakan dalam bidang kedokteran gigi.

Radiograf panoramik akan memberikan gambaran maksilofasial yang utuh, mencakup seluruh gigi geligi, struktur rahang atas (maksila), rahang bawah (mandibula), dan detail-detail anatomi lainnya pada sisi kanan dan kiri.

”

Radiologi RS Ananda :

▶ CT-SCAN 16 SLICE

▶ X-RAY

▶ USG ABDOMEN

▶ PANORAMIC & CEPHALOMETRI



## BEBERAPA INDIKASI YANG MEMERLUKAN PEMERIKSAAN

- Sebagai pemeriksaan penunjang untuk menegakkan diagnosis dengan akurat
- Berbagai kelainan rongga mulut yang tidak terdeteksi secara klinis
- Melihat kelainan sendi dan abnormalitas pada rahang
- Impacted merupakan gangguan dimana gigi yang baru tumbuh mendesak gigi didepanya



## RADIOGRAF PANORAMIK DIINDIKASIKAN UNTUK HAL-HAL SEBAGAI BERIKUT:

Radiograf Cephalometri memberikan gambaran kepala & rahang (kraniofasial) dari sisi samping (lateral) ataupun depan (postero - anterior). Radiograf Sefalometri memiliki diindikasikan untuk:

1. Mempelajari pola tumbuh kembang kepala dan rahang (kraniofasial)
2. Melakukan analisa kraniofasial guna menegakkan diagnosis, umumnya sebelum dilakukan perawatan ortodontik
3. Mempelajari tipe wajah