



## RSUD KOTA TANGERANG

JL. PULAU PUTRI RAYA, RT.004/RW.004, KLP. INDAH,  
KEC. TANGERANG, KOTA TANGERANG, BANTEN

Telp. (021) 29720200, FAX. (021) 29720201 Email : rsud@tangerangkota.go.id

No. RM	: 00369270	No. Radiologi	: 9301318022025
Nama Pasien	: TANGA PASOMBA	Tgl. Lahir/Umur	: 20/11/1959 (65 Tahun)
Alamat	: BAUMATA BARAT	Kelamin	: Perempuan
Jenis Layanan	: Rawat Inap	Dokter Pengirim	: dr. Ryandri Yovanda, Sp.PD
Klinis	: Malaise	Waktu Konfirmasi	: 18/02/2025 09:26
Rontgen	: 9301318022025	Tanggal Permintaan	: 18/02/2025
Pemeriksaan	: USG Abdomen Atas Dan Bawah	Waktu Expertise	: 19/02/2025 08:10
Penjamin	: BPJS		

### HASIL PEMERIKSAAN :

TS. Yth. Telah dilakukan USG Abdomen, dengan hasil sebagai berikut:

Hepar : ukuran tak membesar, ekogenesitas parenkim homogen, tak tampak nodul, v.porta dan v.hepatika tak melebar.

Duktus biliaris : intra dan ekstrahepatal tak melebar

Vesika felea : ukuran normal, dinding tak menebal, tak tampak batu/sludge.

Pankreas : ukuran dan parenkim normal, tak tampak kalsifikasi.

Lien : parenkim dan ukuran normal, v.lienalis tak melebar.

Ginjal kanan : bentuk dan ukuran normal, echogenisitas cortex meningkat lebih dari hepar, batas kortikomeduler jelas, tak tampak penipisan korteks, tak tampak batu, pielokaliks tak melebar.

Ginjal kiri : bentuk dan ukuran normal, batas kortikomeduler jelas, tak tampak penipisan korteks, tak tampak batu, pielokaliks tak melebar.

Vesika urinaria : dinding tak menebal, permukaan rata, tak tampak batu / massa.

Uterus : bentuk dan ukuran normal, endometrial line tak menebal, tak tampak massa

Tampak fluid collection hampir seluruh quadran.

KESAN :

- Ascies massif
- Hiperechogenic renal parenkim, DD/ chronic process, hiperosmotic
- Sonografi organ intraabdomen lain dalam batas normal

Btk, salam

Dr.Ulfah, Sp.Rad

### EXPERTISE PACS :

Hasil Exspertise dari PACS Belum Tersedia

Dokter yang memeriksa :

dr. ANNA MARIA ULFAH, Sp.Rad

NIP. 220080218

Hasil telah divalidasi dan dicetak otomatis oleh sistem dan tidak diperlukan tanda tangan