

## 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 : 00217276 No. Radiologi : 9060121012025

Nama Pasien : NEDIH Tgl. Lahir/Umur : 02/05/1969 (55 Tahun)

JL.JAMBU RT. 06/06 BUARAN

Alamat : INDAH TANGERANG KOTA Kelamin : Laki - laki

**TANGERANG BANTEN 15119** 

Jenis Layanan : Poliklinik Penyakit Dalam Dokter Pengirim : dr. I GEDE RAI KOSA, Sp.PD

Klinis : N18 | ACKD Waktu Konfirmasi : 21/01/2025 08:48

Rontgen : 9060121012025 Tanggal : 21/01/2025 Permintaan

Pemeriksaan : USG Abdomen Atas Dan Bawah Waktu Expertise : 22/01/2025 07:48

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, echoparenkim kesan normal, batas kortikomeduler jelas, tak tampak penipisan korteks, tak tampak batu, pielokaliks tak melebar.

Ginjal kiri : bentuk dan ukuran normal, echoparenkim kesan 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.

Prostat: ukuran tak membesar, tepi reguler, tak tampak kalsifikasi

Tak tampak ascites maupun efusi pleura

KESAN:

Sonografi ginjal bilteral dan organ intraabdomen lain kesan 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