

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

: 00369217 No. RM No. Radiologi 9385726022025

Nama Pasien Tgl. Lahir/Umur : YULIA NINGSIH 07/07/1981 (43 Tahun)

: KOMP. LP KLAS I Kelamin Alamat Perempuan

dr. SURYANTI Jenis Layanan : Poliklinik Bedah Dokter Pengirim LASE, Sp.B

> Waktu Konfirmasi: 26/02/2025 11:34

Klinis : C50.9 | CA MAMAE

Tanggal Rontgen : 9385726022025 26/02/2025 Permintaan

Pemeriksaan : USG Mamma Waktu Expertise 26/02/2025 15:28

: BPJS Penjamin

HASIL PEMERIKSAAN:

TS Yth, pemeriksaan USG Mammae dengan hasil sebagai berikut:

Mammae kanan:

Kutis dan subkutis tidak menebal

Tidak ada retraksi papilla mammae

Jaringan fibroglanduler padat

Tak tampak massa dan kalsifikasi

Duktus tak melebar

Tak tampak pembesaran kelenjar limfe aksila

Mammae kiri:

Kutis dan subkutis menebal pada hampir seluruh quadrant mammae kiri

Tak tampak retraksi papilla mammae

tampak distorsi jaringan fibroglanduler

Tampak multiple lesi heterogen, kesan cystic dengan internal echo, iso-hypoechoic, tak tampak kalsifikasi, irreguler, lobulated, terutama pada upper quadrant mammae kiri ukuran terbesar sekitar 1.42 x 0.69 cm Duktus melebar

Tampak kelenjar limfe aksila kiri bentuk bulat, tak jelas sentral hilus uk terbesar /- 2.16 x 1.48 cm

- Penebalan kutis subkutis disertai multiple lesi heterogen, kesan cystic dengan internal echo, isohypoechoic, tak tampak kalsifikasi, irreguler, lobulated, terutama pada upper quadrant mammae kiri ukuran terbesar sekitar 1.42 x 0.69 cm, dapat sesuai BIRADS Assesement category 4 (suspek mastitis disertai formasi abses, masih mungkin massa/mastitis carcinomatosa)
- Limfadenopati axilla kiri (kesan non reactive)

EXPERTISE PACS:

Hasil Exspertise dari PACS Belum Tersedia

Dokter yang memeriksa : dr. AVRILLIA EKAWATI, Sp.Rad NIP. 198304282009012004

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