

No Reg. / No. MR : MS250815000002 / 1745278989038563
No. Identitas : 3216071407030003
Nama Pasien : MUHAMAD FIKRI ADI LAKSANA
Jenis Kelamin / Tanggal Lahir : Pria / 14 Juli 2003 22 Tahun 1 Bulan 1 Hari

Tanggal Kunjungan : 15 Agustus 2025

Kesimpulan :

Berdasarkan pemeriksaan yang telah dilakukan dapat disimpulkan sebagai berikut :

- Terdapat peningkatan kadar trigliserid/lemak dalam darah (Hipertrigliseridemia) yang merupakan salah satu faktor penyebab penyakit jantung, stroke, hipertensi, dll (Trigliserid : 158 mg/dL).
- Terdapat peningkatan kadar fungsi hati yang dapat disebabkan karena kelelahan fisik, minuman beralkohol atau konsumsi berlebihan obat tanpa resep dokter (SGPT : 49 U/L).

Saran :

- Konsul dokter spesialis penyakit dalam untuk mendapatkan terapi terhadap hipertrigliseridemia.
- Periksa ulang kadar fungsi hati.

Tim Medis :

Prof. dr. Muchtaruddin Mansyur, PhD, Sp.Ok (Master of Occupational Medicine)
dr. Marsen Isbayuputra, Sp.Ok (Occupational Health Doctor)
dr. David Edward, MKK (Master of Occupational Medicine)
dr. Fatimah Toha & Tim (General Practitioner)
dr. Sri Wahyunie, M. Kes, Sp.PK & Tim (Clinical Pathologist)
dr. Yetty Sarah, Sp.Rad & Tim (Radiologist)
dr. Bambang Rahadi, Sp.JP & Tim (Cardiologist)
dr. Olivia Desiana Santoso P, Sp.THT, M. Sc & Tim (ENT Specialist)

Koordinator



dr. Fatimah Toha

Pindai untuk periksa keaslian dokumen. Dokumen ini telah divalidasi dan dicetak otomatis oleh sistem serta tidak digunakan tanda tangan otentik

Dokter Penanggung Jawab:

dr. Sri Wahyunie, M. Kes, Sp.PK

MS250815000002

MUHAMAD FIKRI ADI LAKSANA

No. MR :1745278989038563
Waktu Kunjungan :15 Agustus 2025 11:39:20
Jenis Kelamin :Pria
Tanggal Lahir :14 Juli 2003
22 Tahun 1 Bulan 1 Hari

Kategori Pasien : Pribadi
Dokter Pengirim :
Telepon : 6285157352995
Alamat :KP SELANG BOLONG, RT.3, RW.1,
Cibitung, Wanasari, KAB. BEKASI,
Jawa Barat, 17520



Pemeriksaan Laboratorium

Item Pemeriksaan	Hasil	Nilai Rujukan	Metode
Kimia Darah			
Lemak Darah			
Cholesterol	167 mg/dL	< 200	CHOD-PAP
Trigliserid	158 mg/dL *	< 150	GPO-PAP
Fungsi Hati			
SGOT	43 U/L *	<=40	IFCC Without P5P
SGPT	49 U/L *	<= 41	IFCC Without P5P
	DUPLO		

Validasi Oleh



Pindai untuk periksa keaslian dokumen