



# RSUD KAJEN KAB. PEKALONGAN

Jl. Raya Karang Sari Karanganyar, Pekalongan, Jawa Tengah

0285-385230

E-mail : rsudkajen@pekalongankab.go.id

## HASIL PEMERIKSAAN LABORATORIUM

No.RM : 815838 No.Permintaan Lab : PK202410230043  
Nama Pasien : SABARI Tgl.Permintaan : 23-10-2024  
JK/Umur : L / 42 Th 1 BI 26 Hr Jam Permintaan : 06:48:54  
Alamat : DONOWANGUN 1/2 TALUN, -, -, - Tgl. Keluar Hasil : 23-10-2024  
No.Periksa : 2024/10/23/000223 Jam Keluar Hasil : 10:40:22  
Dokter Pengirim : dr. ISMI CAHYA DHELIMA Kamar : AGR-B8, ANGGREK

Pemeriksaan	Hasil	Satuan	Nilai Rujukan	Keterangan
Panel Persiapan Bedah				
DARAH LENGKAP :				CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
Hemoglobin	13.9		13.2 - 17.3	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
Hematokrit	41.3		40 - 52	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
Lekosit	12.28		3.8 - 10.6	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
Trombosit	385.0		150 - 440	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
Eritrosit	4.61		4.4 - 5.9	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
M C V	89.8		80 - 100	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
M C H	30.1		26 - 34	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
M C H C	33.5		32 - 36	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
RDW	13.1		11.5 - 14.5	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
PDW	15.8		9.0 - 13.0	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
MPV	7.8		7.9 - 11.1	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
HITUNG JENIS (DIFF) :				CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
- Eosinofil	0		2 - 4	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
- Basofil	0		0 - 1	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS

- Neutrofil Segmen	81		25 - 60	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
- Limfosit	15		25 - 40	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
- Monosit	4		2 - 8	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
- NLR	5.57		1 - 3	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
Waktu Pembekuan (CT)	7'15"	Menit		CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
Waktu perdarahan (BT)	3'30"	Menit		CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
Golongan Darah	A			CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
Glukosa Sewaktu	105		70 - 140	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
Ureum	25.8	mg/dL	< 48	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
Creatinin	0.7	mg/dL	0.62 - 1.10	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
HBsAg	Non Reaktif		Non Reaktif	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
SGOT	19.5		0 - 50	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS
SGPT	13.4		0 - 50	CKR DENGAN VOMITUS PROFUS

Catatan : Jika ada keragu-raguan pemeriksaan, diharapkan segera menghubungi laboratorium.

Tgl.Cetak : 23/10/2024 11.21.11

Penanggung Jawab

Petugas Laboratorium



dr. M.R. RATRI TITISARI S, Sp.PK



KENYO K.P, A.Md