



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 : 255822 No.Permintaan Lab : PK202409080056
Nama Pasien : SUUTIN Tgl.Permintaan : 08-09-2024
JK/Umur : P / 56 Th 8 BI 25 Hr Jam Permintaan : 19:54:50
Alamat : DONOWANGUN 4/2 TALUN, Tgl. Keluar Hasil : 09-09-2024
No.Periksa : 2024/09/08/000045 Jam Keluar Hasil : 00:41:52
Dokter Pengirim : dr. SHANIA DIAN AYUTININGSIH Kamar : ALMD-E1, ALAMANDA

Pemeriksaan	Hasil	Satuan	Nilai Rujukan	Keterangan
Darah Lengkap 5 Diff				
DARAH LENGKAP :				hematemesis melena
Hemoglobin	5.9	gr/dL	11.7 - 15.5	hematemesis melena
Hematokrit	19.2	%	35 - 47	hematemesis melena
Lekosit	6.21	10 ³ / uL	3.6 - 11	hematemesis melena
Trombosit	152.0	10 ³ / uL	150 - 440	hematemesis melena
Eritrosit	2.64	10 ⁶ / uL	3.8 - 5.2	hematemesis melena
M C V	72.8	fl	80 - 100	hematemesis melena
M C H	22.5	pg	26 - 34	hematemesis melena
M C H C	30.9	g/dL	32 - 36	hematemesis melena
RDW	20.9	%	11.5 - 14.5	hematemesis melena
PDW	16.0	fL	9.0 - 13.0	hematemesis melena
MPV	10.0	fL	7.9 - 11.1	hematemesis melena
HITUNG JENIS (DIFF) :				hematemesis melena
- Eosinofil	3	%	2 - 4	hematemesis melena
- Basofil	0	%	0 - 1	hematemesis melena
- Neutrofil Segmen	53	%	25 - 60	hematemesis melena
- Limfosit	36	%	25 - 40	hematemesis melena
- Monosit	8	%	2 - 8	hematemesis melena
- NLR	1.47		1 - 3	hematemesis melena
Ureum				
Ureum	38.5	mg/dL	< 48	hematemesis melena
Creatinin				
Creatinin	0.5	mg/dL	0.45 - 0.75	hematemesis melena

SGOT				
SGOT	42.7	U/L	0 - 35	hematemesis melena
SGPT				
SGPT	27.8	U/L	0 - 35	hematemesis melena
Panel Elektrolit				
Natrium	138	mmol/l	135 - 147	hematemesis melena
Kalium	3.7	mmol/l	3.5 - 5.0	hematemesis melena
Calcium	1.14	mmol/L	1 - 1.3	hematemesis melena

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

Tgl.Cetak : 09/09/2024 13.10.30

Penanggung Jawab

Petugas Laboratorium



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

KENYO K.P, A.Md