

HASIL PEMERIKSAAN LABORATORIUM

NO.REKAM MEDIS	: 0102193551	NO.KUNJUNGAN	: 300007762000003
NAMA PASIEN	: CAROLINA NY	NO.LAB	: 3025019390
TGL LAHIR / UMUR	: 18-03-1975 /50Th 6Bl 22Hr	TANGGAL ORDER	: 10-10-2025 18:05:00
JENIS KELAMIN	: Perempuan	DOKTER PENGIRIM	: dr. Eka Rizki Febriyanti
ALAMAT	: BULEVAR HIJAU BLOK G5 NO 3 , BEKASI , JAWA BARAT	JENIS KUNJUNGAN	: OUTPATIENT
		POLIKLINIK/ RUANGAN	: PT SUZUKI INDOMOBIL MOTOR

PEMERIKSAAN	HASIL	SATUAN	NILAI RUJUKAN	METODE
<b>HEMATOLOGI</b>				
<b>Darah Lengkap</b>				
Hemoglobin	13.9	g/dL	12.5 - 16.0	SLS-Hemoglobin
LED	* 31	mm/jam	0 - 15	Infra Red Photocell
Leukosit	8.7	10^3/µL	4.0 - 10.5	Flow Cytometry
<b>Hitung Jenis Lekosit</b>				
Basofil	0	%	0 - 1	
Eosinofil	2	%	1 - 3	
Neutrofil Batang	3	%	3 - 5	
Neutrofil Segmen	56	%	50 - 70	
Limfosit	32	%	25 - 40	
Monosit	7	%	2 - 8	
Hematokrit	42	vol%	37 - 47	DC Detection
Trombosit	387	10^3/µL	150 - 450	DC Detection
Eritrosit	4.9	10^6/µL	4.2 - 5.4	DC Detection
<b>MCV,MCH,MCHC</b>				
MCV	87	fL	78 - 100	Calculation RBC constant
MCH	28	pg	27 - 31	Calculation RBC constant
MCHC	33	g/dL	32 - 36	Calculation RBC constant
Total Neutrofil	4.85	10^3/µL	2.5 - 8	
Total Limfosit	3.04	10^3/µL	1 - 4	
NLR	1.60		0.78 - 3.53	
<b>FUNGSI HATI</b>				

HASIL PEMERIKSAAN LABORATORIUM

NO.REKAM MEDIS	: 0102193551	NO.KUNJUNGAN	: 300007762000003
NAMA PASIEN	: CAROLINA NY	NO.LAB	: 3025019390
TGL LAHIR / UMUR	: 18-03-1975 /50Th 6Bl 22Hr	TANGGAL ORDER	: 10-10-2025 18:05:00
JENIS KELAMIN	: Perempuan	DOKTER PENGIRIM	: dr. Eka Rizki Febriyanti
ALAMAT	: BULEVAR HIJAU BLOK G5 NO 3 , BEKASI , JAWA BARAT	JENIS KUNJUNGAN	: OUTPATIENT
		POLIKLINIK/ RUANGAN	: PT SUZUKI INDOMOBIL MOTOR

PEMERIKSAAN	HASIL	SATUAN	NILAI RUJUKAN	METODE
SGOT	* 49	U/L	0 - 32	IFCC without pyridoxal phos.
* DUPLO				
SGPT	* 75	U/L	0 - 33	IFCC without pyridoxal phos.
* DUPLO				
<b>FUNGSI GINJAL</b>				
Ureum	26.5	mg/dL	16.6- 48.5	Urease/GLDH
<b>Creatinin</b>				
Creatinin	0.79	mg/dL	0.5 - 1.0	Enz.colorimtrc
eGFR	91	mL/menit/LPT	-	CKD-EPI
Asam Urat	* 7.2	mg/dL	2.4 - 5.7	Enz.colorimtrc
<b>DIABETES</b>				
Glukosa Darah Puasa	* 107	mg/dL	Cutt of Diagnosis -Prediabetes: 100-125 -Diabetes:>=126	Hexokinase
Glukosa Darah PP	112	mg/dL	Cutt of Diagnosis -Prediabetes: 140-199 -Diabetes:>=200	Hexokinase
<b>LEMAK</b>				
Cholesterol Total	* 289	mg/dL	Baik : <200 Sedang: 200-239 Buruk : >=240	CHOD-PAP
LDL Cholesterol	* 230	mg/dL	Baik : <100 Sedang: 100 - 129 Buruk : >130	Enz.colorimtrc
HDL Cholesterol	* 44	mg/dL	Baik : >=45 Sedang: 36 - 44	Enz.colorimtrc

HASIL PEMERIKSAAN LABORATORIUM

NO.REKAM MEDIS	: 0102193551	NO.KUNJUNGAN	: 300007762000003
NAMA PASIEN	: CAROLINA NY	NO.LAB	: 3025019390
TGL LAHIR / UMUR	: 18-03-1975 /50Th 6Bl 22Hr	TANGGAL ORDER	: 10-10-2025 18:05:00
JENIS KELAMIN	: Perempuan	DOKTER PENGIRIM	: dr. Eka Rizki Febriyanti
ALAMAT	: BULEVAR HIJAU BLOK G5 NO 3 , BEKASI , JAWA BARAT	JENIS KUNJUNGAN	: OUTPATIENT
		POLIKLINIK/ RUANGAN	: PT SUZUKI INDOMOBIL MOTOR

PEMERIKSAAN	HASIL	SATUAN	NILAI RUJUKAN	METODE
Trigliserida	* 234	mg/dL	Buruk : <=35 Baik : <150 Sedang: 150 - 199 Buruk : >200	GPO-PAP
Indek Risiko Kardiovaskuler Ratio Chol/HDL	* 6.6		< 5	
<b>URINALISA</b>				
<b>Urin Lengkap</b>				
Warna	Kuning Jernih		Kuning Jernih	
BJ	1.025		1.005 - 1.030	
pH	5.5		4.5 - 8.5	
Keton	Negatif		Negatif	
Protein / Albumin	Negatif		Negatif	
Glukosa	Negatif		Negatif	
Bilirubin	Negatif		Negatif	
Darah Samar	Negatif		Negatif	
Nitrit	Negatif		Negatif	
Urobilinogen	0.2	EU/dL	0.1 - 1.0	
Leukosit Esterase	Negatif		Negatif	
<b>Sedimen Urin</b>				
Leukosit	1-2	/LPB	0 - 5	
Eritrosit	0-1	/LPB	0 - 2	
Silinder	Negatif		Negatif	
Epitel	1+		1+	
Bakteri	Negatif		Negatif	
Kristal	Negatif		Negatif	
Lain-lain	Negatif		Negatif	

Waktu Penerimaan Sample :

Darah EDTA : 22-10-2025 09:22

Serum : 22-10-2025 09:23

Urine : 22-10-2025 10:09

Serum(2JPP) : 22-10-2025 09:23

Validator : Anggun Widana Putri  
Tanggal : 22-10-2025 13:39:00

- Interpretasi hasil laboratorium hanya dapat dilakukan oleh dokter yang memiliki data klinis.

- Hasil angka berupa desimal dipisahkan dengan separator titik.

- Hasil pemeriksaan tidak dapat dibandingkan antar alat dan metode.

- Hasil pemeriksaan ini sudah dilakukan validasi dalam sistem sehingga tidak memerlukan tanda tangan.