## KLINIK PRATAMA RAWAT JALAN **Bhakti Jaya**Jl. Kartini Raya No. 18A Pancoran Mas - Depok

## **HASIL LABORATORIUM**

NAMA	: Dini Agustina	NO.
UMUR	: 20th	TAN
ΔΙ ΔΜΑΤ	·	DOK

LAB : BJ/2019/ 634 GGAL : 19-3-2019 (TER : dr. Dwidya

ALAMAT :				DOKTER : dr. Dwidya			
Pemeriksaan	Hasil	Nilai Rujukan	Satuan	Pemeriksaan	Hasil	Nilai Rujukan	Satuan
HEMATOLOGI				URINALISA			
- Hemoglobin	16,3	L: 13.0 - 16.0; P:12.0 - 14.0	gr /dl	- Warna			
- Leukosit	7200	5000 - 10.000	/ mm3	- Kejernihan			
- Eritrosit		4,5 - 5,5	Juta/mm3	- PH			
- LED		L:010;P0-15	mm/jam	- BJ			
- Trombosit	225.000	150.000 - 400.000	/mm	- Albumin urin			
- Hematrokit	49	L; 40 - 48; P: 36 - 42	%	- Glukosa urin			
- Retikulosit		0,5 - 15	%	- Urobilinogen			
- Hitung jenis				- Keton			
Basofil		0 - 1	%	- Darah samar			
Eosinofil		1 - 3	%	- Sedimen urin			
Batang		2 - 6	%	Eritrosit			
Segmen		50 - 70	%	Leukosit			
Limfosit		20 - 40	%	Epitel			
Monosit		2 - 8	%	Kristal			
- Golongan darah		2 0	70	Bakteri	-		
- M. Pendarahan		1 - 3	menit	Dantell	1		
- M. Pembekuan		9 - 15			-		
			menit				
- IT Rasio		Sepsis Bakteria; 0,13 - 0,75		T			
- Morfologi				Test kehamilan			
KIMIA KLINIK				FESES			
- Glukosa puasa		70 - 110	mg/dl	- Warna			
- Glukosa 2 jam PP		70 - 140	mg/dl	- Konsistensi			
- Glukosa darah sewaktu		< 180	mg/dl	- Lendir			
- Ureum		20 - 40	mg/dl	- Eritrosit			
- Kreatinin		0,5 - 1,5	mg/dl	- Leukosit			
- Asam urat		L: 3,5 - 8,5; P: 3,5 - 7,3	mg/dl	- Amuba			
- Kolesterol total		150 - 200	mg/dl	- Darah samar			
- HDL - Kolesterol		L: 35 - 55; P: 45 - 65	mg/dl	- Telur cacing			
- LDL - Kolesterol		< 150	mg/dl	- Serat tumbuhan			
- Trigliserida		60 - 150	mg/dl	- Bakteri			
- Bilirubin Total		0 - 1,0	mg/dl	- Lemak			
- Bilirubin Direk		0 - 0,4	mg/dl	IMUNOSEROLOGI			
- Bilirubin Indirek		0,2 - 1,3	mg/dl	- Widal	T		
- SGOT (37°C)		L: < 37; P: <31	u/I	S. Typhi O	_		
- SGPT (37°C)		L: < 42; P: <32	u/I	S. Typhi H	1/160		
- Protein Total		3,5 - 5,3	g / dl	S. Paratyphi A - O	-		
- Albumin		0,0 0,0	g / dl	B - 0	1/80		
- Globulin		6,2 - 8,5	g / dl	C-0	1/80		
- Gama GT		0,2 - 0,0	g / ui	S. Paratyphi A - H	-		
- Alkali fosfatase				B-H	1/320		
- Amilase				C-H	1/320		
- Lipase				- Hbs Ag	1520		
- Natrium		135 - 155	Mmol/L				
- Kalium		3,6 - 5,5	Mmol/L	- Anti Hbs - Ig G Dengue			
- Klorida		95 - 108	IVITTOI/L	- Ig M Dengue			
- Klorida - Kalsium Total		<del>30 -</del> 100					
- Magnesium			Mmal/I	- Ig G TB		1 000	1 1 1
- Magnesium			Mmol/L	- ASTO		< 200	iu/ml
				- CRP		< 6	mg/l
DAKTEDIC: CCI				- Faktor Rhematoid		< 12	iu/ml
BAKTERIOLOGI				- VDRL			
- Pewarnaan Garam				- ANA			
- Pewarnaan BTA				- Anti ds - DNA			
- Kultur BTA				- T3			
- Kultur Empedu				- T4			
				- FT3			
				- FT4			
				- TSHs			