

SURA	T KETERANGAN RAWAT
Yang bertanda tangan di bawa	h ini menerangkan bahwa :
Nama : nn	DENTO A. L. B
Umur : 26	tahun
Pekerjaan :	
	DA PASAL MARSSIS
Telah dirawat di Rumah Sakit Ro	oyal Progress sejak tanggal 17/6/2021 d 20/6/202
Yang bersangkutan masih perlu	/ tidak perlu beristirahat selama
Harap yang berkepentingan mo	Jakarta, 20/6/2021
	Dokter penanggung jawab pelayanan I DRJR Kawat Inap RUTAL JAKIT . ROWAL PROGRESS A Tanda tangan dan nama dokter

Jl. Danau Sunter Utara, Sunter Paradise I, Jakarta 14350 Telepon : (021) 6400261, 6459877 (Hunting) Fax : (021) 6400778 www.royalprogress.com



Penanggung Jawab Patologi Klinik: dr. Dennis Jacobus, SpPK Penanggung Jawab Mikrobiologi Klinik: DR. dr. Latre Buntaran, SpMK (K)

No. Lab Tgl Periksa

: 21145168

: 17-06-2021

No. Registrasi: 2804849

Kelas / Kamar: N/A /

Dokter

Ket. Klinis

TES PEMERIKSAAN

: ASTRID IGNATIA HERMAWAN, DR

HASIL

SATUAN

No.Rekam Medis: 463187

Nama Pasien

Tgl Lahir / Kel.

Alamat

NILAI RUJUKAN

: DENADA ANINDYA DEWI

: 16-03-1995 Perempuan

: KENCANA NO 14 RT 10/05 PASAR MANGGIS

Hal: 1/1

METODE

Н	EMAT	OLC	GIF	RUTIN	+ V	VIDA

H	EN	IAI	0	LO	GI
		A			

h tologi Rutin					
F. oglobin	Н	14.6	g/dL	12.0 - 14.0-	Spectrophotometry
Hematokrit	Н	44	%	37 - 43	Spectrophotometry
E. sit		5.1	juta/µL	3.8 - 5.2	Impedance
MCV, MCH, MCHC					
MCV		85	fL	82 - 92	Kalkulasi
MCH		29	pg	27 - 31	Kalkulasi
MCHC		33	g/dL	32 - 36	Kalkulasi
Leukosit	L	3480	/µL	5000 - 10000	Flow.C
Trombosit		179	ribu/µL	150 - 400	Impedance
Hitung Jenis					
Basofil		1	%	0 - 2	Kalkulasi
Eosinofil		0	%	0 - 6	Kalkulasi
Neutrofil		40	%	40 - 80	Kalkulasi
Limfosit		40	%	20 - 40	Kalkulasi
Monosit	H	19	%	2 - 10	Kalkulasi
utrophil Lymfocyte Ratio		1.00			

Imm/UNOSEROLOGI

WL		
S.typhi O	* 1/320	Negatif
S.typhi H	Negatif	Negatif
S.paratyphi AO	* 1/80	Negatif
S.paratyphi HA	Negatif	Negatif
S.paratyphi BO	* 1/80	Negatif
S.paratyphi BH	Negatif	Negatif
S.paratyphi CO	Negatif	Negatif
S.paratyphi CH	Negatif	Negatif

Cetak

· 17-06-2021 12:47

Divalidasi oleh:

Tialma Rohana S.AKIT Hasil pemeriksaaan telah diotorisasi secara elektronik.

Melavani denama Penuh Unimpolik.





BIOMOLECULAR LABORATORY REPORT

Patient Info

Medical Record Number: 463187

Full Name

: DENADA ANINDYA DEWI

Date of birth/Gender Identity Type/No.

: 16 March 1995 / Female KTP - 3315155603950002

Citizenship

Test

: INDONESIA

Specimen Info

: 21145168 Lab. Number

Registration Number: 2804849

Sample Collected

Sample Received Sample Validated : 17/06/2021 04:41:37 pm

Specimen Source

: Nasopharynx and Oropharynx

Physician Info

Referral Doctor

: ASTRID IGNATIA HERMAWAN DR

Clinical Microbiologist : DR. dr. Latre Buntaran, Sp.MK(K)

Specialist Consultant

Authorized by Biomolecular Analyst

: KHARINA WATY, M.SI

MOLECULAR

SARS-CoV-2 (COVID-19)

Result

Negative Negative

Reference

Negative

RT-PCR

Method



ngan:

- HASIL POSITIF menunjukkan adanya SARS-CoV-2 RNA. Korelasi klinis, riwayat pasien dan rnasi diagnostik lainnya diperlukan untuk menentukan status infeksi pasien. Hasil positif menutup kemungkinan infeksi bakteri atau koinfeksi dengan virus lain.
- HASIL NEGATIF tidak menyingkirkan infeksi SARS -CoV-2 dan tidak dapat digunakan sebagai satu-satunya dasar untuk mengambil keputusan manajemen klinis pasien. Hasil negatif harus disertai dengan observasi klinis, riwayat pasien, dan informasi epidemiologi.
- PEMERIKSAAN PCR MENDETEKSI materi genetik virus tanpa dapat membedakan virus dalam keadaan mati atau hidup, sehingga nilai CT tidak dapat memastikan apakah pasien dalam kondisi infeksius atau tidak. Penegakkan diagnosis juga harus di lengkapi dengan asesmen klinis oleh dokter yang berkompeten dan pemeriksaan penunjang yang lain berdasarkan kondisi klinis pasien per individu (terutama dengan penyakit komorbid).

SEGERA KONSULTASIKAN HASIL ANDA Hasil PCR tidak dapat dibandingkan antara laboratorium satu dengan lainnya, karena masing masing reagen memiliki nilai ambang dan deteksi gen yang berbeda serta setiap alat PCR memiliki nilai cut off yang berbeda-beda. Penting untuk diingat bahwa interpretasi hasil laboratorium harus dilakukan oleh dokter spesialis yang berkompeten. Untuk pertanyaan, diagnosis dan penatalaksanaan selanjutnya, konsultasi dengan Dokter Spesialis Konsultan Mikrobiologi Klinik kami. Silahkan telepon atau WA ke +62-8118-911-911.

Notes:

- POSITIVE RESULTS indicates the presence of SARS-CoV-2 RNA. Clinical correlation, patient medical history and other diagnostics are necessary to determine patient infection status. Positive results do not rule out bacterial infection or co-infection with other viruses. 2
- NEGATIVE RESULTS do not preclude SARS-CoV-2 infection and should not be used as NESS TYPE RESOLTS On the precludes SARS-COVEZ Intection and should not be used as the sole basis for patient management decisions. Negative results must be reviewed with clinical assessment, patient history and epidemiological information.
- PCR TESTS DETECTS the genetic material of the virus, without being able to distinguish whether the virus is dead or alive. Therefore the CT value cannot confirm whether the patient is infectious or not. Diagnostic confirmation must be completed with a clinical assessment from a competent doctor and other ancillary examinations based on patient's specific clinical condition (especially those with comorbidity).

IMMEDIATE CONSULTATION ON YOUR RESULT

PCR results cannot be compared between laboratories, because each reagent has a different threshold values and gene detection, PCR Machines also have different cut -off values. It is important that lab results are interpreted by a competent and certified specialist. For further inquiry, diagnosis and treatment, consult with our Clinical

RS. ROYAL PROGRESS TERDAFTAR DI:







Result Authentication Code

Validated by,



DR. dr. Latre Buntaran, Sp.MK(K) SIP: 90/B.15b/31.72.02/-1.779.3/e/2018