

## **HASIL PEMERIKSAAN**

No. Laboratorium        AG-0005/TH/III/2021  
Nama                        : Ronald  
Umur                        : 37        Tahun  
Dokter Pengirim        : dr. Muhammad Hanif

## **PELAPORAN**

### **Hasil deteksi Antigen SARS-CoV 2 : Negatif**

#### **Saran-saran**

##### **a) Hasil deteksi antigen SARS-CoV 2 : positif**

- Pemeriksaan konfirmasi dengan pemeriksaan RT PCR sebanyak 2 kali dalam 2 hari berturut-turut
- Lakukan karantina atau isolasi sesuai dengan ketentuan
- Menerapkan PHBS (perilaku hidup bersih dan sehat : mencuci tangan, menerapkan etika batuk, menggunakan masker saat sakit, menjaga stamina), dan physical distancing

##### **b) Hasil deteksi antigen SARS-CoV 2 : negatif**

- Hasil negatif tidak menyingkirkan kemungkinan terinfeksi SARS-CoV-2 sehingga masih berisiko menularkan ke orang lain.
- Hasil negatif dapat terjadi pada kondisi kuantitas antigen pada spesimen dibawah level deteksi alat

Jakarta,        19 Maret 2021

**SURAT KETERANGAN**  
**LETTER OF STATEMENT**

AG-0005/TH/III/2021

Yang bertanda tangan dibawah ini menerangkan bahwa / The undersigned below explains that :

1. Nama / Name : Ronald
2. KTP / SIM / KK / Identification Number : 565656565656
3. Tempat, tanggal lahir / Place, Date of Birth : Splunk, 4 Februari 1984
4. Jenis kelamin / Sex : Laki-laki
5. Pekerjaan / Occupation : Wiraswasta
6. Alamat / Address : Bravo Street F3, Zone 3

Selanjutnya disebut Pasien / hereinafter to as patient.

Pasien telah menjalani pemeriksaan yang di lakukan oleh tim Klinik Tridatama Husada di kota Tangerang Selatan meliputi / Patient underwent the following examination at Tridatama Husada Clinical in South Tangerang City

Date	Jenis Pemeriksaan Type of Examination	Hasil Pemeriksaan
19 Maret 2021 07:47:52	Rapid Test Antigen SARS-COV-2	Negatif

Demikianlah Surat Keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya / This Statement Letter is a Verification of examination and results

Jakarta, 19 Maret 2021

dr. Muhammad Hanif  
(Resident Medical Officer)