

1. Pekerjaan 2. Merokok

3. Pengobatan: Tidak

: Ya / Tidak \*Lama : \_

## KEMENTERIAN KESEHATAN RI DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN RUMAH SAKIT UMUM PUSAT ( RSUP ) SURAKARTA



Jl. Prof. Dr. R. Soeharso No. 28 Surakarta 57144 Telp./Faksimile 0271-713055 / 720002 E-mail: rsupsurakarta@kemkes.go.id Website: www.rsupsurakarta.co.id

## PEMERIKSAAN SPIROMETRI

## A. IDENTITAS 159513 Tanggal Pemeriksaan No. Reg 3313132807630001 LAGIMIN UNTUNG SUWITO (L) Nama Dokter Penanggung Jawab: 28-07-1963 / 60 Th WATUGAJAH RT.50 RW 05 JERUKSAWIT GONDANGREJO Umur **Dokter Pengirim** 156 Alamat Tinggi Badan Cm Berat Badan Kg B. RIWAYAT PEKERJAAN / KEBIASAAN f 10th.

\* Jumlah: 20 Btg / Hari, \*Eks

|     | Pemeriksaan                               | NILAI                                   |                  |        |                                     |                   |
|-----|---|---|------------------|--------|-------------------------------------|-------------------|
|     |   | Hasil                                   | Prediksi         | Normal | Uji<br>Bromkodilator                | Kenaikan<br>Vep 1 |
| 1   | Kapasitas Vital                           | 1 (870 MI<br>2 (820 MI<br>3 (810 MI     | 3260 ml          |        |                                     | 8 e               |
| 2   | % KV (KV / KV Prediksi)                   | 5714 % //                               |                  | 80%    |                                     |                   |
| 3   | Kapasitas Vital Paksa (KVP)               | 1   670 MI<br>2   1800 MI<br>3   770 MI | ५२ <b>%</b> े ml |        |                                     | 8,3               |
| · 4 | % KV (KV / KV Prediksi)                   | 56.4 % N                                |                  | 80%    | 64,7                                |                   |
| 5   | Volome Ekspirasi Paksa Detik<br>1 (VEP 1) | 1 1480 MI<br>2 1950 MI<br>3 1430 MI     | 2390 ml          |        | 1 1600 MI<br>2 1660 MI<br>3 (670 MI | <b>%</b>          |
| 6   | % VEP 1 (VEP 1/Prediksi)                  | 61.9.%                                  |                  | 80%    | 70,3. %                             | 8,4               |
| 7   | VEP 1% (VEP 1/KVP)                        | 80,43 %                                 | %.               | 75%    |                                     |                   |
| 8   | Arus Puncak Ekspirasi (APE)               | 1 4050 MI<br>2 7660 MI<br>3 7820 MI     |                  |        | Ml/detik<br>Ml/detik<br>Ml/detik    |                   |
| 9   | Air Trapping                              |   |                  |        |                                     |                   |

## C. KESIMPULAN / HASIL:

1. Normal

2. Restriksi : - Ringan - Sedang

- Berat

3. Obstruksi

- Ringan

- Sedang

- Berat

\* Bila no. 2 kurang dari 80% maka penentu OBSTRUKSI diambil dari no. 6 Surakarta,

27 MAY 2024 dr. Miana Sari, Sp.

Dx: Mixeday