

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 16-4-27 160042 No. Reg Tanggal Pemeriksaan 3309160306540002 Nama MARYONO (L) Dokter Penanggung Jawab: 03-06-1954 / 69 Th Umur **Dokter Pengirim** BANDUNG KIDUL RT. 015/002 BEJI ANDONG BOYOLALI, -, - -160 Alamat Tinggi Badan Berat Badan B. RIWAYAT PEKERJAAN / KEBIASAAN 1. Pekerjaan

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

|   | Pemeriksaan                               | NILAI  |      |          |          |        |                                  |      |                   |          |
|---|---|--------|------|----------|----------|--------|----------------------------------|------|-------------------|----------|
|   |   | Hasil  |      |          | Prediksi | Normal | Uji<br>Bromkodilator             |      | Kenaikan<br>Vep 1 |          |
| 1 | Kapasitas Vital                           | 2 3    | 1110 | MI<br>MI | 2180 ml  |        |                                  |      |                   |          |
| 2 | % KV (KV / KV Prediksi)                   | 35.2%  |      |          |          | 80%    |                                  |      |                   |          |
| 3 | Kapasitas Vital Paksa (KVP)               | 1 2 3  | 1070 | MI<br>MI | 3180 ml  |        |                                  |      |                   | 7.3      |
| 4 | % KV (KV / KV Prediksi)                   | 33,6 % |      |          |          | 80%    |                                  | 40,9 |                   |          |
| 5 | Volome Ekspirasi Paksa Detik<br>1 (VEP 1) | 1 2 3  | 600  | MI<br>MI | 2230 ml  |        | 1 2 3                            | 660  | MI<br>MI          | <b>%</b> |
| 6 | % VEP 1 (VEP 1/Prediksi)                  | 24,9 % |      |          |          | 80%    |                                  | 3019 | %                 | /        |
| 7 | VEP 1% (VEP 1/KVP)                        | 56,07% |      |          | %        | 75%    |                                  | , ,  |                   |          |
| 8 | Arus Puncak Ekspirasi (APE)               | 1 2 3  | 1260 | MI<br>MI |          |        | MI/detik<br>MI/detik<br>MI/detik |      |                   |          |
| 9 | Air Trapping                              |        |      |          |          |        |                                  |      |                   |          |

## C. KESIMPULAN / HASIL:

| 1.<br>2. | Normal<br>Restriksi | : - Ringan | - Sedang | - Berat |
|----------|---------------------|------------|----------|---------|
| 3.       | Obstruksi           | - Ringan   | - Sedang | - Berat |

Surakarta,

<sup>\*</sup> Bila no. 2 kurang dari 80% maka penentu OBSTRUKSI diambil dari no. 6