

BAB 6

SIMPULAN DAN SARAN

6.1. Simpulan

Berdasarkan data hasil pemeriksaan BTA dalam sputum sebelum dan sesudah 6 bulan pengobatan metode DOTS di RSUD Dr. Soetomo Surabaya sebanyak 75 sampel. Yang masih positif (+) ditemukan *Mycobacterium tuberculosis* sebanyak 17 sampel dengan persentase 22,70%, sedangkan sampel yang negatif (-) tidak ditemukan *Mycobacterium tuberculosis* sebanyak 58 dengan presentase 77,30%. Dari data tersebut bisa diambil kesimpulan bahwa sebagian besar hasil pemeriksaan BTA dalam sputum menunjukkan hasil negatif setelah pengobatan metode DOTS selama 6 bulan di RSUD Dr. SOETOMO SURABAYA.

6.2. Saran

Dari hasil penelitian yang diperoleh dari uraian sebelumnya untuk menghindari terjadinya penyakit TB Paru yang disebabkan oleh BTA dalam sputum, maka disampaikan saran sebagai berikut:

1. Untuk melaksanakan Pengobatan Metode DOTS pada Pasien Tuberkulosis Paru, agar hasil pemeriksaan sputum BTA menjadi negatif (-) memerlukan persiapan yang cukup matang, baik dari segi keuangan maupun kemauan.
2. Untuk peneliti selanjutnya hendaknya dilakukan penelitian lebih lanjut agar diperoleh hasil yang lebih baik.