

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

5.1.1 Simpulan Umum

Berdasarkan pemaparan pada hasil penelitian dan pembahasan, maka dapat disimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

1. Gambaran sitopatologi FNAB limfadenitis tuberkulosis awal diagnosis 55% komponen tuberkel lengkap dengan pola 1 92,5%.
2. Gambaran sitopatologi FNAB limfadenitis tuberkulosis setelah pengobatan 45% komponen tuberkel lengkap dengan pola 1 85%.
3. Tidak terdapat perubahan yang signifikan antara gambaran sitopatologi FNAB pada awal diagnosis dan setelah pengobatan.

5.1.2 Simpulan Khusus

Berdasarkan pemaparan pada hasil penelitian dan pembahasan, maka dapat disimpulkan beberapa hal sebagai berikut:

1. Sebagian besar pasien limfadenitis tuberkulosis berjenis kelamin perempuan.
2. Sebagian besar pasien limfadenitis tuberkulosis berada pada kelompok umur 5-14.
3. Evaluasi gambaran sitopatologi FNAB pasien limfadenitis TB banyak dilakukan dalam jangka waktu pengobatan 6-9 bulan.
4. Pengambilan sampel FNAB pasien limfadenitis tuberkulosis paling sering pada kelenjar getah bening kelompok *cervical*.
5. Pengambilan sampel FNAB, pasien limfadenitis tuberkulosis paling sering hanya pada satu lokasi kelenjar getah bening

5.2 Saran

5.2.1 Saran Akademik

Hasil penelitian ini dapat dijadikan bahan dasar untuk penelitian selanjutnya dan penelitian dengan topik seperti ini kedepannya harus lebih dikembangkan kembali karena jumlah penelitian masih sedikit.

5.2.2 Saran Praktis

Perlu dilakukan adanya pengembangan dalam metode evaluasi residual kelenjar getah bening pada limfadenitis TB.

