

BAB 7

PENUTUP

7.1 Kesimpulan

1. Kadar rerata calprotectin cairan pleura pada efusi pleura tuberkulosis adalah $2.142,04 \pm 522,22$ ng/ml.
2. Kadar rerata calprotectin cairan pleura pada efusi pleura maligna adalah $564,70 \pm 328,49$ ng/ml.
3. Terdapat perbedaan kadar calprotectin cairan pleura yang bermakna antara efusi pleura tuberkulosis dengan efusi pleura maligna.

7.2 Saran

1. Disarankan penelitian selanjutnya untuk dapat melakukan penelitian terkait uji diagnostik calprotectin cairan pleura dalam mendiagnosis cairan efusi pleura tuberkulosis.
2. Disarankan penelitian berikutnya untuk dapat melakukan penelitian terkait perbedaan kadar calprotectin pada efusi pleura tuberkulosis dan efusi pleura maligna dengan memperhatikan proses sintesis, metabolisme, sekresi, dan ekskresi.