

BAB 7

KESIMPULAN DAN SARAN

7.1 Kesimpulan

1. Ekspresi TLR2 dan TLR4 pada kelompok RSK lebih tinggi jika dibandingkan dengan kelompok Non RSK.

Ekspresi TNF alfa dan IL5 pada kelompok RSK lebih rendah jika dibandingkan dengan kelompok Non RSK.

2. Terdapat hubungan negatif sangat lemah antara TLR2 dan TLR4 dengan TNF α pada pasien RSK.
3. Terdapat hubungan positif sedang antara TLR2 dengan IL5 dan hubungan positif lemah antara TLR4 dengan IL5 pada pasien RSK.

7.2 Saran

1. Perlu dilakukan penelitian dengan menggunakan kontrol orang sehat
2. Perlu melakukan penelitian dengan menentukan lamanya waktu kejadian RSK
3. Perlu dilakukan penelitian sitokin inflamasi yang berhubungan dengan TLR seperti seperti IL8, IL13, IL25, IL32, TGF β , dan Interferon gamma (IFN γ), *Granulosit Macrophage Coloni Stimulating Factor* (GM-CSF), *Tumor Growth Factor* (TGF), Eotaxin.

