

## BAB VII

### PENUTUP

#### 7.1. Kesimpulan

1. Mayoritas pasien spondilitis TB yang dirawat di RSUP DR M Djamil Padang adalah perempuan (52,9%) dengan rentang usia 20-30 tahun (41,2%), berpendidikan menengah (64,7%) dan memiliki status gizi rendah (47,1%).
2. Terdapat pengaruh *debridement* dan *spinal fusion* terhadap *grade frankel* pada spondilitis TB di RSUP DR.M. Djamil Padang dengan nilai  $p = 0,000$
3. Terdapat pengaruh *debridement* dan *spinal fusion* terhadap kadar LED dan CRP pada spondilitis TB di RSUP DR.M. Djamil Padang dengan nilai  $p$  berturut-turut 0,000 dan 0,005

#### 7.2. Saran

1. Dilakukan penelitian lanjutan yang menilai follow up dalam waktu panjang terkait pengaruh *debridement* dan *spinal fusion* terhadap kadar LED dan CRP pada spondilitis TB.
2. Hasil penelitian dapat dijadikan dasar untuk praktik klinis untuk evaluasi pengobatan *debridement* dan *spinal fusion* pada spondilitis TB dengan modalitas pemeriksaan laboratorium yang cukup murah seperti LED dan CRP. Selain itu penelitian ini dapat menyarankan tindakan *debridement* dan *spinal fusion* sebagai salah satu terapi terpilih dalam spondilitis TB.

