

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian, dapat disimpulkan bahwa :

- 5.1.1** Insidensi DHF *grade* I dan II pada anak 0 – 14 tahun di RSUD. Prof. W. Z. Johannes Kupang periode Januari - Desember 2007 sebanyak 119 orang
- 5.1.2** Insidensi DHF *grade* I dan II pada anak 0 – 14 tahun di RSUD. Prof. W. Z. Johannes Kupang paling banyak terjadi pada bulan Februari
- 5.1.3** Distribusi penderita DHF *grade* I dan II di RSUD Prof. W. Z. Johannes Kupang periode Januari - Desember 2007 berdasarkan jenis kelamin ternyata lebih banyak ditemukan pada anak perempuan daripada anak laki-laki
- 5.1.4** Distribusi penderita DHF *grade* I dan II di RSUD Prof. W. Z. Johannes Kupang periode Januari - Desember 2007 berdasarkan umur, tertinggi didapatkan pada anak golongan umur 1 – 4 tahun
- 5.1.5** Manifestasi perdarahan pada penderita DHF *grade* I dan II di RSUD Prof. W. Z. Johannes Kupang periode Januari - Desember 2007 yang paling sering ditemukan yaitu *petechiae*
- 5.1.6** Manifestasi *plasma leakage* pada penderita DHF *grade* I dan II di RSUD Prof. W. Z. Johannes Kupang periode Januari - Desember 2007 yang paling sering dijumpai yaitu *ascites*

5.2 Saran

- 5.2.1** Adanya penelitian lebih lanjut tentang gambaran penderita DHF *grade* I dan II pada anak 0-14 tahun dalam periode waktu yang sama dengan membandingkan RSUD Prof. W. Z. Johannes kupang dengan Rumah sakit di daerah lain contohnya RSUD Hasan Sadikin Bandung.

- 5.2.2 Adanya penelitian lebih lanjut mengenai faktor-faktor lain penyebab tingginya angka kejadian DHF
- 5.2.3 Perlunya pemberantasan dan pencegahan penyakit DHF dari berbagai sektor
- 5.2.4 Perlunya diagnosa dini yang tepat dan penatalaksanaan yang cepat untuk mengurangi angka kematian akibat DHF
- 5.2.5 Perlu adanya test serologis IgM dan IgG untuk membedakan pasien DHF *grade* I dengan pasien *grade* III (DSS)