

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

4.1 Kesimpulan

Berdasarkan analisis data sekunder *Neutrophil Lymphocyte Ratio* (NLR) dan *Platelet Lymphocyte Ratio* (PLR) pada pasien Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di RSUD Idaman Banjarbaru dapat disimpulkan:

1. Nilai *Neutrophil Lymphocyte Ratio* (NLR) berdasarkan 74 data pasien Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di Rumah Sakit Daerah Idaman Banjarbaru didapatkan nilai terendah sebesar 35%, nilai normal sebesar 55%, dan nilai yang tertinggi sebesar 9%.
2. Nilai *Platelet Lymphocyte Ratio* (PLR) berdasarkan dari 74 data penderita Demam Berdarah *Dengue* (DBD) di Rumah Sakit Daerah Idaman Banjarbaru didapatkan hasil nilai terendah sebanyak 47%, nilai normal sebanyak 29% dan nilai tertinggi sebanyak 20%.

4.2 Saran

a. Bagi Rumah Sakit

Temuan penelitian ini dapat dipertimbangkan untuk penyakit Demam Berdarah *Dengue* (DBD) dan sebagai pengganti pemeriksaan NS1, IgG dan IgM untuk mengatahui fase demam di Rumah Sakit Daerah Idaman Banjarbaru.

b. Bagi Peneliti

Penelitian selanjutnya dapat melanjutkan penelitian ini dengan hubungan antara Rasio Limfosit Neutrofil (NLR) dan Rasio Limfosit

Trombosit (PLR) pada pasien Demam Berdarah *Dengue* (DHF) untuk mengetahui hubungan terhadap lama demam.