

## 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 mengetahui 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.