

BAB 6

SIMPULAN DAN SARAN

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan di Laboratorium Patologi Klinik RSUD Haji Surabaya pada pasien anak-anak yang terdiagnosa febris di RSUD Haji Surabaya pada bulan Januari – Desember tahun 2022 dapat disimpulkan sebagai berikut:

- 1) Dari 100 responden pasien anak dengan diagnosa febris yang melakukan pemeriksaan leukosit dan trombosit didapatkan 74% responden dengan jumlah leukosit normal, 14% dengan leukosit rendah dan 11% dengan kadar leukosit tinggi. Sedangkan untuk jumlah trombosit normal ditemukan 69%, trombosit rendah sebanyak 28% dan 3% untuk kadar trombosit tinggi.
- 2) Kadar leukosit dan trombosit berdasarkan usia pada pasien anak dengan diagnosa febris ditemukan 74% dengan kadar leukosit normal 15% dengan kadar leukosit rendah dan 11% dengan kadar leukosit tinggi. Didapatkan sebanyak 67% anak dengan kadar trombosit normal, 30% anak dengan kadar leukosit rendah dan 3% anak dengan kadar trombosit tinggi.
- 3) Kadar leukosit dan trombosit berdasarkan jenis kelamin ditemukan leukosit normal sebanyak 81% dengan jenis kelamin laki-laki, 12% dengan kadar leukosit rendah dan 7% dengan kadar leukosit tinggi. Sedangkan untuk jenis kelamin perempuan didapatkan hasil 65% leukosit normal, 19% kadar leukosit rendah dan 16% dengan kadar leukosit tinggi. Sedangkan kadar trombosit normal pada jenis kelamin laki-laki ditemukan 68%, 30% dengan kadar trombosit rendah dan 2% dengan kadar trombosit tinggi pada jenis kelamin laki-laki. Sedangkan kadar trombosit normal pada pasien perempuan ditemukan 65%, 30% dengan kadar trombosit rendah dan 5% dengan kadar trombosit tinggi.

6.1 Saran

- 1) Bagi Masyarakat diharapkan untuk senantiasa menjaga kesehatan dan lebih memedulikan tentang kesehatan diri, dengan cara tidak meremehkan sekecil apapun penyakit. Ketika sudah mengalami kenaikan suhu badan selama 1 x 24 jam wajib memeriksakan diri di Puskesmas atau Rumah sakit
- 2) Bagi Tenaga Kesehatan
Diharapkan hasil penelitian ini dapat menambah referensi dalam proses pembelajaran tentang penyakit febris (demam).
- 3) Bagi Peneliti Selanjutnya Diharapkan untuk meneliti lebih lanjut tentang faktor-faktor yang dapat meningkatkan kadar trombosit dan leukosit pada pasien febris (demam). Variasi usia yang dilakukan lebih beragam, misalnya seperti febris pada orang dewasa