

BAB 7

PENUTUP

7.1. Kesimpulan

1. Karakteristik pasien DBD anak di RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2018-2019 berdasarkan umur terbanyak pada rentang 6-11 tahun sedangkan untuk jenis kelamin didapatkan lebih dari separuh adalah laki-laki dan tipe DBD terbanyak merupakan DBD dengan syok
2. Rerata kadar hematologi rutin pada pasien DBD anak di RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2018-2019 adalah kadar hemoglobin $15,02 \pm 1,85$ gr/dl, nilai hematokrit $44,06 \pm 5,08\%$, jumlah leukosit $4.015 \pm 1.884/\text{mm}^3$, dan jumlah trombosit $31.049 \pm 20.531/\text{mm}^3$.
3. Terdapat hubungan antara kadar hemoglobin dengan kejadian syok pada anak yang dirawat dengan DBD di RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2018-2019. Kadar hemoglobin pada DBD dengan syok lebih tinggi daripada DBD tanpa syok
4. Tidak terdapat hubungan antara nilai hematokrit dengan kejadian syok pada anak yang dirawat dengan DBD di RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2018-2019.
5. Terdapat hubungan antara jumlah leukosit dengan kejadian syok pada anak yang dirawat dengan DBD di RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2018-2019. Jumlah leukosit pada DBD dengan syok lebih tinggi daripada DBD tanpa syok.
6. Terdapat hubungan antara jumlah trombosit dengan kejadian syok pada anak yang dirawat dengan DBD di RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2018-2019. DBD dengan syok memiliki jumlah trombosit lebih rendah daripada DBD tanpa syok.

7.2. Saran

Pada penelitian selanjutnya sebaiknya menggunakan nilai hematologi rutin sewaktu nilai hematokrit tertinggi dan jumlah trombosit terendah pada pasien DBD.