

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian Hubungan Profil Trombosit dengan Diagnosis Dengue Hemorrhagic Fever pada Anak Usia 5-14 Tahun di RSUD Kota Yogyakarta dapat disimpulkan:

1. Tidak terdapat hubungan bermakna antara profil trombosit dengan diagnosis *dengue hemorrhagic fever* pada anak usia 5-14 tahun.
2. Pada anak-anak yang terkena DHF paling banyak terjadi pada usia 6 tahun (12,9%) dari jumlah total 191 anak.
3. Paling banyak menyerang pada jenis kelamin laki-laki 108 anak (56,5%)
4. Anak yang terkena DHF paling banyak dirawat di RS saat panas hari ke-4, yaitu 83 anak (43,5%).

B. Saran

1. Bagi Peneliti Selanjutnya

- a. Diharapkan untuk mengambil data yang lebih lengkap lagi terutama jumlah trombosit yang diambil tidak hanya pada hari pertama saja dan jam masuk dirawat di RS.
- b. Diharapkan penelitiannya dengan menggunakan pendekatan cohort, karena pada pemeriksaan laboratorium ketika pasien dirawat di RS, menggunakan nilai laboratorium serial yang mana tidak hanya satu kali pemeriksaan laboratorium dalam satu hari.

- c. Diharapkan mengambil data trombosit yang tidak homogen, agar dapat melihat perbedaan nilai trombosit tiap derajat DHF atau menggunakan perbandingan pasien DHF normal dan yang terkena DHF.
- d. Mengklasifikasikan jumlah trombosit dengan nilai yang lebih spesifik untuk mengetahui derajat

2. Bagi Tenaga Kesehatan

Diharapkan untuk melakukan upaya promotif dan preventif seperti pengadaan penyuluhan untuk masyarakat yang terdapat di daerah dengan angka dan kejadian DHF masih tinggi dan mengadakan pencegahan seperti mengadakan kegiatan bersih rumah dengan menerapkan 3M plus seminggu sekali dan berkala.