

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari penelitian yang dilakukan terhadap 181 penderita asma bronchial di Poliklinik RSUD Muhammadiyah Yogyakarta periode 1 Januari-31 Desember 2001 dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Frekuensi penderita asma bronchial pada anak umur <5 tahun adalah sebesar 29,28 %.
2. Frekuensi penderita asma bronchial pada anak usia 5-14 tahun adalah sebesar 70,72 %.
3. Frekuensi penderita asma bronchial pada anak laki-laki lebih besar bila dibanding anak perempuan yaitu sebesar 60,77 %, sedangkan pada anak perempuan sebesar 39,22 %.
4. Frekuensi tertinggi penderita asma bronchial pada anak usia 0-14 tahun di

5.2 Saran

1. Diperlukan penelitian yang lebih intensif lagi dengan menggunakan variable yang lebih banyak dan dalam jangka waktu yang lebih lama sehingga didapatkan data yang maksimal.
2. Mengingat masalah *underdiagnosis* masih sering terjadi maka sangat diperlukan adanya pedoman diagnosis yang tepat dan bermanfaat sehingga pengobatan dapat dilakukan dengan segera serta dapat mencegah terjadinya serangan asma yang berat dan penyakit yang tidak terkontrol.
3. Kalau anak terdiagnosis asma, hindarkan dari allergen rumah (binatang, karpet, debu, asap rokok, mainan berbulu dll)