

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

1. Terdapat peningkatan kadar SGOT dan SGPT pada penderita Hepatitis Virus A di Rumah Sakit Immanuel Bandung periode Januari 2008 - Desember 2008.
2. SGPT lebih spesifik untuk pemeriksaan kelainan fungsi sel hati.
3. Penderita Hepatitis A di Rumah Sakit Immanuel Bandung periode Januari 2008 - Desember 2008 sebanyak 81 orang yang terdiri dari 66,67 % laki-laki dan 33,33 % perempuan.
4. Sebanyak 34,57% subyek penelitian mempunyai kadar SGOT lebih dari 30 kali harga normal, sedangkan 65,43% subyek penelitian lainnya mempunyai kadar SGOT kurang dari 30 kali harga normal.
5. Sebanyak 54,32% subyek penelitian mempunyai kadar SGPT lebih dari 30 kali harga normal, sedangkan 45,68% subyek penelitian lainnya mempunyai kadar SGPT kurang dari 30 kali harga normal.

5.2 Saran

1. Penelitian lebih lanjut diharapkan dapat dilakukan dengan sampel yang lebih banyak dengan penulisan sistem pelaporan data rekam medik yang lebih lengkap beserta hasil pemeriksaan laboratorium yang sesuai dengan timbulnya gejala klinik.
2. Vaksin hepatitis A dapat diberikan pada anggota keluarga yang tinggal serumah dengan penderita Hepatitis Virus A akut dan bagi mereka yang akan berpergian ke daerah endemis sebagai upaya pencegahan terhadap penyakit ini.