

BAB 5

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Setelah dilakukan penelitian pada sampel darah dengan HAV positif di RS. Universitas Muhammadiyah Malang dari 30 sampel diperoleh hasil rata-rata SGOT 951,7 mg/dl, SGPT 1882,9 mg/dl dan bilirubin 5,59 mg/dl.

SGOT/SGPT meningkat lebih awal sebelum fase ikterik muncul sedangkan bilirubin meningkat pada waktu fase awal mulai membaik yaitu pada fase ikterik. Kadar SGPT meningkat lebih tinggi dari pada SGOT karena enzim SGPT lebih spesifik untuk pemeriksaan faat hati dan SGOT enzim yang lebih spesifik untuk faal jantung tetapi ada juga di hati dalam jumlah sedikit.

5.2 Saran

1. Masyarakat

Untuk lebih menjaga kebersihan diri dan lingkungan agar tidak mudah terjangkit virus. Memilih makanan yang higienis serta memasak makanan dengan benar.

2. Peneliti Selanjutnya

Diharapkan kepada peneliti selanjutnya untuk dapat menghubungkan peningkatan kadar enzim dengan parameter hepatitis virus yang lain.

3. Pada institusi

Diharapkan hasil penelitian ini dapat menjadi referensi pada institusi untuk lebih memperdalam pengajaran mengenai virus khususnya hepatitis A