

BAB 6 PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian mengenai gambaran *prothrombin time*, albumin dan bilirubin berdasarkan stadium klinis pada penderita sirosis hepatis didapatkan bahwa :

1. Nilai *prothrombin time* semakin memanjang pada setiap stadium klinis sirosis hepatis yang semakin berat. *Prothrombin time* normal pada stadium 1, 2 dan 3 serta mengalami pemanjangan pada stadium 4 dan 5.
2. Kadar albumin semakin menurun pada setiap stadium klinis sirosis hepatis yang semakin berat. Kadar albumin normal pada stadium 1 dan menurun pada stadium 2,3,4 dan 5.
3. Rerata bilirubin semakin meningkat pada setiap stadium klinis sirosis hepatis yang semakin berat. Kadar bilirubin normal pada stadium 1 dan 2 serta meningkat pada stadium 3,4 dan 5.

6.2 Saran

1. Bagi peneliti selanjutnya, dapat dilakukan penelitian yang menggambarkan *prothrombin time*, albumin dan bilirubin terhadap tingkat keparahan komplikasi sirosis hepatis yang terjadi seperti asites dan ensefalopati hepatic.
2. Disarankan agar dilakukan pemeriksaan lengkap dalam mendeteksi penyakit penyerta sirosis hepatis yang mempengaruhi *prothrombin time*, kadar albumin dan bilirubin.
3. Disarankan agar pemeriksaan *prothrombin time*, albumin dan bilirubin dilakukan secara lengkap terutama pada sirosis hepatis kompensata sehingga penurunan fungsi hati dapat terdeteksi dari awal.