

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Dari hasil penelitian yang dilakukan yaitu melihat profil enzim transaminase dan bilirubin pada pasien TB paru yang menggunakan OAT lini pertama dan dirawat inap di RSUD Arifin Achmad dapat ditarik kesimpulan bahwa:

1. Kadar SGOT pasien TB paru yang menggunakan OAT lini pertama di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau periode 2021 berada di atas batas normal sebanyak 44,12% dan mayoritas normal 55,88%. Kadar SGPT pasien TB paru yang menggunakan OAT lini pertama di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau periode 2021 mayoritas di atas batas normal sebanyak 58,82% dan normal 41,18%.
2. Kadar bilirubin total pasien TB paru yang menggunakan OAT lini pertama di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau periode 2021 di atas batas normal sebanyak 40,00% dan dalam rentang normal sebanyak 60,00%. Kadar bilirubin direk di atas batas normal sebanyak 50,0% dan dalam rentang normal sebanyak 50,0%. Bilirubin indirek di atas batas normal sebanyak 10,0% dan dalam rentang normal sebanyak 90,00%.

5.2 Saran

1. Disarankan pada dokter atau pihak pelayanan kesehatan di rumah sakit untuk melakukan pemeriksaan kadar enzim transaminase dan bilirubin pada seluruh penderita TB paru sebelum dan sesudah pengobatan OAT lini pertama secara berkala agar dapat mencegah terjadinya gangguan fungsi hati dan penanganan segera apabila ditemukan tanda-tanda gangguan fungsi hati.
2. Disarankan pada pegawai yang bertugas di ruangan penyimpanan rekam medis untuk menyusun dan mendata rekam medis selengkap mungkin agar mudah ditemukan.