

BAB V

PENUTUP

V.1 Kesimpulan

1. Karakteristik pasien berjenis kelamin pria (56,6%) dan wanita (43,4%), sedangkan untuk kategori usia termasuk ke dalam kelompok usia dewasa (53,5%) dan lanjut usia (46,5%).
2. Jenis OAT yang diberikan kepada pasien berupa KDT (77,8%) dan kombipak (22,2%) sedangkan untuk OHO berupa monoterapi (36,4%) dan kombinasi insulin + OHO (31,3%).
3. Terdapat pengaruh pemberian OAT terhadap kadar enzim transaminase pada pasien TB paru dengan komorbid DM tipe 2 di RSUP Persahabatan tahun 2024 karena nilai signifikansi $< 0,05$ sehingga ada perbedaan sebelum dan sesudah pada data SGOT dan SGPT.

V.2 Saran

1. Untuk peneliti selanjutnya, diharapkan bisa menambah jumlah subjek dan parameter atau pemeriksaan penunjang lain terkait dampak pemberian OAT seperti pemeriksaan fungsi hati (bilirubin, ALP, LDH) dan pemeriksaan kadar GDS atau HbA1C untuk memperkuat diagnosis DM tipe 2.
2. Pemeliharaan dan kelengkapan sistem rekam medis pasien pada RSUP Persahabatan DKI Jakarta.