BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan yang sudah dikemukakan sebelumnya, maka kesimpulan yang dapat diambil adalah sebagai berikut:

- 1. Pada pasien Non-DM lebih banyak berjenis kelamin laki-laki (73,4%), pada pasien DM juga lebih banyak berjenis kelamin laki-laki (63,0%).
- 2. Pada pasien Non-DM lebih banyak berada pada kelompok usia 36-45 tahun (28,1%), dan pasien DM juga lebih banyak berada dalam kelompok usia 36-45 tahun (29,6%).
- 3. Pada pasien Non-DM lebih banyak mengalami infeksi TB paru Non-MDR (67,2%). Sedangkan pasien DM cenderung lebih banyak menderita infeksi TB paru MDR (63,0%).
- 4. Terdapat hubungan bermakna antara diabetes mellitus dengan kejadian TB paru MDR di RSUD Raden Mattaher Jambi tahun 2022-2023.

5.2. Saran

Adapun saran dalam penelitian ini adalah sebagai berikut:

5.1.1. Bagi Peneliti Selanjutnya

Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut yang bisa mengidentisikasi sebabakibat kejadian TB paru MDR dengan menambah variabel yang lain.

5.1.2. Bagi Institusi Kesehatan

Disarankan kepada institusi kesehatan yang dijadikan tempat penelitian ini yaitu RSUD Raden Mattaher Jambi untuk meningkatkan kelengkapan sistem dan data rekam medis pasien untuk mempermudahkan penelitian.

5.1.3. Bagi Pasien

Mengingat riwayat penyakit diabetes mellitus memiliki hubungan yang signifikan terhadap perkembangannya TB Paru MDR, sehingga pentingnya untuk bisa mengontrol kadar gula darah, dengan minum obat anti diabetik (OAD) maupun obat anti tuberkulosis (OAT) sesuai aturan dan dosis obat.