

BAB 6

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

1. Pasien NTM-PD sebagian besar berusia 46-55 tahun, berjenis kelamin laki-laki, bekerja sebagai petani/pekebun, dan memiliki IMT *underweight*.
2. Gejala klinis yang dirasakan pasien NTM-PD terbanyak adalah batuk kronis.
3. Gangguan hematologi yang dialami pasien berturut-turut, yaitu anemia, peningkatan LED, leukositosis, limfositopenia, dan monositosis. Basofil, eosinofil, dan neutrofil dalam batas normal. Trombosit mengalami trombositosis pada separuh pasien dan normal pada separuh lainnya.
4. Komorbid pasien NTM-PD terbanyak adalah riwayat TB sebelumnya.

6.2 Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, penulis memberikan saran sebagai berikut:

1. Peneliti berharap agar penelitian selanjutnya dapat melakukan pengambilan data primer sehingga dapat mengkaji penyakit NTM-PD lebih komprehensif.
2. Peneliti berharap agar selanjutnya dilakukan penelitian analitik dengan mencari hubungan masing-masing variabel.
3. Peneliti memberi masukan kepada RS Paru Sumatera Barat diharapkan untuk mengisi data rekam medis pasien secara lengkap, teratur, dan rapi agar menghindari data yang tidak lengkap ataupun hilang.
4. Peneliti berharap agar hasil penelitian ini bermanfaat bagi masyarakat untuk memperoleh wawasan bahwa terdapat penyakit paru yang sangat mirip dengan TB yaitu NTM-PD sehingga meningkatkan kesadaran terkait faktor resiko dan gejala NTM-PD. Masyarakat dapat segera mencari fasilitas kesehatan terdekat apabila mengalami gejala NTM-PD.