

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN

1. Karakteristik (usia, jenis kelamin, tingkat pendidikan, pekerjaan) anggota keluarga kontak serumah TB paru. usia terbanyak pada responden adalah kelompok usia dewasa (17-44 tahun) yaitu sebanyak 60 (69,8%) responden, jenis kelamin dengan hasil yang sama, yaitu jenis kelamin laki-laki dan perempuan masing-masing sebesar 43 (50%) responden, pendidikan terbanyak pendidikan tinggi yang dimulai dari SMA sampai dengan perguruan tinggi 58 (67,4%) responden, serta pekerjaan yang lebih banyak bekerja 55 (64 %) responden.
2. Persentase kejadian penularan TB paru pada anggota keluarga kontak serumah sebanyak 6 (7%) responden yang memiliki hasil pemeriksaan BTA positif.
3. Persentase tingkat pengetahuan anggota keluarga kontak serumah dengan penderita TB paru yang baik sebanyak 53 (61,6%) responden, sikap anggota keluarga kontak serumah dengan penderita TB paru yang baik sebanyak 79 (91,9 %) responden, dan perilaku anggota keluarga kontak serumah dengan penderita TB paru yang baik sebanyak 74 (86%) responden.
4. Tidak ada hubungan antara karakteristik (usia, jenis kelamin, tingkat pendidikan, pekerjaan) anggota keluarga kontak serumah dengan angka kejadian penularan TB paru dengan hasil analisis $p > 0,05$, terdiri dari usia ($p = 1,000$), jenis kelamin ($p = 1,000$), pendidikan ($p = 1,000$), dan pekerjaan ($p = 1,000$).
5. Adanya hubungan antara pengetahuan, sikap, dan perilaku anggota keluarga kontak serumah dengan angka kejadian penularan TB paru dengan hasil analisis pengetahuan $p = 0,029$ dan nilai OR= 9,286 yang berarti bahwa pengetahuan keluarga kontak serumah yang tidak baik memiliki risiko tertular TB Paru sebanyak 9,286 kali dibandingkan dengan responden yang mempunyai pengetahuan baik. Hasil analisis sikap anggota

keluarga kontak serumah dengan penderita TB paru $p = 0,000$ dan nilai $OR = 195$ yang berarti sikap keluarga kontak serumah yang tidak baik memiliki risiko tertular TB Paru sebanyak 195 kali dibandingkan dengan responden yang mempunyai sikap yang baik, serta hasil analisis perilaku dengan nilai $p\text{-value} < 0,05$ yaitu $p = 0,000$.

B. SARAN

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan yang diperoleh, beberapa saran yang bersifat operasional dan dapat diterapkan oleh pihak-pihak terkait diantaranya yaitu :

1. Bagi Puskesmas Sukadana Lampung Timur sebagai penyedia fasilitas pelayanan kesehatan untuk meningkatkan kembali edukasi dan upaya pencegahan lainnya kepada masyarakat terutama anggota keluarga kontak serumah dengan pasien TB berkurang atau tidak terjadinya penularan TB paru di lingkungan keluarga.
2. Bagi peneliti selanjutnya apabila melakukan penelitian tentang kejadian penularan TB paru disarankan untuk mendapatkan jumlah kasus TB yang lebih banyak penegakkan diagnosa menggunakan tes mantoux dengan responden TB laten.