

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan penelitian yang dilakukan dengan judul analisis faktor risiko yang berhubungan dengan kejadian tuberkulosis anak di Puskesmas Mampang Prapatan tahun 2023 dapat disimpulkan sebagai berikut:

- 5.1.1** Distribusi frekuensi penelitian dari 99 responden menunjukkan sebagian besar responden memiliki kategori status gizi baik sebanyak 64 responden (64,6%), riwayat imunisasi BCG yaitu sebanyak 98 responden (98,5%), responden yang memiliki orang tua dengan riwayat pendidikan tinggi sebanyak 75 responden (75,8%), serta riwayat tidak kontak erat sebanyak 69 responden (69,7%).
- 5.1.2** Ada hubungan yang signifikan antara tingkat pendidikan orang tua responden dengan nilai *p-value* 0,025 ($< 0,05$) dan nilai OR (*Odds Ratio*) 0,214 (< 1) dan riwayat kontak erat dengan nilai *p-value* 0,000 ($< 0,05$) dan nilai OR (*Odds Ratio*) 11,083 (> 1) terhadap kejadian TB anak di Puskesmas Mampang Prapatan tahun 2023.
- 5.1.3** Tidak ada hubungan yang signifikan antara Status Gizi dengan nilai *p-value* 0,528 ($> 0,05$), dan riwayat imunisasi BCG dengan nilai *p-value* 1,000 ($> 0,05$) terhadap kejadian TB anak di Puskesmas Mampang Prapatan tahun 2023.

5.2 Saran

5.2.1 Bagi Responden dan keluarga

Diharapkan responden dan keluarga mengalami peningkatan pengetahuan tentang faktor risiko, deteksi dini dan upaya pencegahan dan penularan Tuberkulosis anak dengan membatasi kontak erat terhadap penderita TB.

5.2.2 Bagi Puskesmas

Diharapkan kepada petugas kesehatan terutama perawat agar dapat meningkatkan promosi kesehatan terkait upaya pencegahan dan penularan penyakit TB anak serta melakukan investigasi kontak erat TB kepada keluarga atau lingkungan pasien TB.

5.2.3 Bagi Fikes Universitas Nasional

Diharapkan dapat menjadikan kasus TB anak sebagai bahan kajian dalam mata kuliah keperawatan anak dan keperawatan komunitas.

