

BAB 7

PENUTUP

7.1 Kesimpulan

1. Prevalensi mortalitas pasien meningitis TB anak di RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2018 - 2022 adalah sebesar 16,7%.
2. Berdasarkan karakteristik pasien meningitis TB, pada penelitian ini didapatkan rentang usia anak terbanyak yang menderita meningitis TB adalah rentang usia 5 - 18 tahun, lebih dari setengah anak berjenis kelamin perempuan, ditemukan lebih banyak anak yang tidak memiliki kontak TB, sebagian besar anak mendapatkan imunisasi BCG, ditemukan paling banyak anak dengan penurunan kesadaran sedang, dan sebagian besar anak ditemukan hidrosefalus, berstatus gizi baik, dan berada di stadium 3.
3. Terdapat hubungan yang bermakna antara usia dengan mortalitas meningitis TB pada anak di RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2018 - 2022 tetapi tidak terdapat hubungan yang bermakna antara stadium, derajat penurunan kesadaran, hidrosefalus dan status gizi dengan mortalitas meningitis TB pada anak di RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2018 - 2022
4. Tidak terdapat faktor yang paling berpengaruh terhadap mortalitas meningitis TB pada anak.

7.2 Saran

1. Diharapkan pada penelitian selanjutnya, analisis faktor risiko mortalitas meningitis TB pada anak dapat dilakukan dengan jumlah sampel yang lebih besar, faktor risiko yang lebih banyak, dan rentang waktu penelitian yang lebih lama, sehingga didapatkan hasil penelitian yang lebih maksimal.

2. Diharapkan tenaga kesehatan dapat memberikan edukasi sejak dini pada orang tua tentang pentingnya membawa anak ke fasilitas kesehatan terdekat segera saat anak sakit.
3. Diharapkan pencatatan dan penyimpanan data rekam medis di Instalasi Rekam Medis RSUP Dr. M. Djamil Padang lebih lengkap dan teratur, dikarenakan pada penelitian ini ditemukan sebanyak 17 rekam medis dengan data yang tidak lengkap dan sebanyak 6 rekam medis tidak ditemukan.

