

BAB 6

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian deskriptif yang telah dilakukan terhadap profil dan luaran pasien anak dengan penurunan kesadaran yang dirawat di PICU RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2015-2017, maka didapatkan kesimpulan sebagai berikut :

1. Proporsi pasien anak dengan penurunan kesadaran yang dirawat di PICU RSUP Dr. M. Djamil Padang tahun 2015-2017 adalah sebanyak 50,6 %.
2. Karakteristik umum pasien anak dengan penurunan kesadaran lebih sering terjadi pada kelompok anak usia kurang dari satu tahun, hampir sama antara jenis kelamin laki-laki dan perempuan, dan gizi baik.
3. Etiologi penurunan kesadaran pada pasien anak yang paling banyak adalah meningitis bakterialis.
4. Gejala klinis penyerta penurunan kesadaran yang sering ditemukan adalah demam dan kejang. Pemeriksaan fisik yang paling sering ditemukan adalah GCS awal masuk 4-8, tekanan darah normal, denyut jantung normal, frekuensi napas normal, ubun-ubun telah menutup dan refleks pupil normal/isokor. Hasil pemeriksaan penunjang funduskopi yang paling sering ditemukan adalah normal, pemeriksaan *CT Scan/MRI* lebih sering tidak dilakukan.
5. Terapi yang dilakukan cukup bervariasi, semua pasien menggunakan antibiotik, hampir semua pasien menggunakan ventilator, penggunaan steroid dan inotropik cukup tinggi, penggunaan agen hiperosmolar cukup rendah. Angka mortalitas penurunan kesadaran pada anak tinggi.

6.2 Saran

1. Hasil penelitian deskriptif ini diharapkan dapat digunakan sebagai data awal yang diperlukan untuk melakukan penelitian deskriptif lainnya yang belum datanya belum terdapat pada penelitian ini, maupun penelitian analitik selanjutnya untuk mengetahui faktor risiko yang berhubungan dengan kejadian penurunan kesadaran pada pasien anak.

2. Penelitian selanjutnya diharapkan bisa menggunakan desain studi *cohort* agar dapat membandingkan dua kelompok untuk mengetahui hubungan antara faktor risiko dengan kejadian penurunan kesadaran sehingga data yang didapat lebih lengkap dan akurat.
3. Peneliti selanjutnya diharapkan dapat melakukan penelitian mengenai penyebab kematian pada pasien anak dengan penurunan kesadaran.

