BAB VI

SIMPULAN DAN SARAN

6.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat di simpulkan sebagai berikut:

- a. Berdasarkan hasil penelitian di dapatkan kelengkapan pengisian formulir kartu anestesi pada pra anestesi yang paling tinggi (100%) yaitu: Nama Pasien, Tanggal Lahir, Jenis Kelamin, Dokter Bedah, Dokter Anestesi, Perawat Anestesi, dan Jenis Anestesi. Sedangkan data yang memiliki persentase paling rendah kelengkapan pengisian formulir kartu anestesi pada pra anestesi yaitu: Berat Badan sebanyak 15 lembar anestesi (18%), Tinggi Badan sebanyak 13 lembar anestesi (16%) dan Gol. Darah sebanyak 7 lembar anestesi (8%). Dan pengisian kelengkapan pengisian formulir kartu anestesi pada pra anestesi yang kurang lengkap yaitu: Gol. Darah sebanyak 76 lembar anestesi (91%), Tinggi Badan sebanyak 70 lembar anestesi (84%), dan Berat Badan sebanyak 68 lembar anestesi (82%).
- b. Berdasarkan hasil penelitian di dapatkan kelengkapan pengisian formulir kartu anestesi pada intra anestesi yang paling tinggi (100%) yaitu: Induksi, N2O, Air, SRTN, Tanda-Tanda, Medikasi, Posisi, Lokasi Tusukan, Obat, Efidrine /Adrenalin, Waktu. Keadaan selama Operasi, Cairan, Sectio caesaria, dan Keadaan Pasca Anestesi. Sedangkan data yang memiliki persentase paling rendah kelengkapan pengisian formulir kartu anestesi pada intra anestesi yaitu: Pendarahan Kasa sebanyak 32 lembar anestesi (38%), Suction sebanyak 32 lembar anestesi (38%). Dan pengisian kelengkapan pengisian formulir kartu anestesi pada intra anestesi yang kurang lengkap yaitu: Pendarahan Kasa sebanyak 51 lembar anestesi (61%), Suction sebanyak 51 lembar anestesi (61%), dan Irigasi/Pencucian sebanyak 51 lembar anestesi (61%).
- c. Berdasarkan hasil penelitian di dapatkan kelengkapan pengisian formulir kartu anestesi pada pasca anestesi yang paling tinggi (100%) yaitu: Nmr RM, Masuk Jam, Perwat Anestesi R.R, Alat Yang Terpasang, Keadaan Umum, Nadi, Tekanan Darah, Aldrete Score Awal, Tinda kan, Monitoring RR, Kegiatan Perawat

Anestesi di RR, Aldrete Score, Steward Score pada anak, Bromage Score Spinal, dan TTD. Sedangkan data yang memiliki persentase paling rendah kelengkapan pengisian formulir kartu anestesi pada pasca anestesi yaitu: Keluhan Nyeri sebanyak 63 lembar anestesi (76%), dan Skala Nyeri sebanyak 63 lembar anestesi (76%). Dan pengisian kelengkapan pengisian formulir kartu anestesi pada pasca anestesi yang kurang lengkap yaitu: Keluhan Nyeri sebanyak 20 lembar anestesi (24%), dan Skala Nyeri sebanyak 20 lembar anestesi (24%).

6.2 Saran

a. Rumah Sakit Umum Daerah Arjawinangun

Sebaiknya unit Rumah Sakit Umum Daerah Arjawinangun untuk mengkaji kembali komponen-komponen dalam formulir kartu anestesi kerna dirasakan cukup banyak sehingga mempengaruhi kelengkapan dalam pengisiannya, dengan melakukan pengurangan komponen.

b. Profesi Penata Anestesi

Perlunya meningkatkan pengetahuan penata anestesi dengan merencanakan Pendidikan non-formal (seminar, symposium, workshopa) terkait pengisian formulir kartu anestesi.

c. Bagi Penulis Selanjutnya

Untuk peneliti selanjutnya diharapkan dapat melengkapi penelitian ini secara kualitatif untuk mengidentifikasi factor penyebab ketidaklengkapan pengisian formulir kartu anestesi dengan metode pengambilan data yang dikombinasi antara kuesioner, observasi, dan metode wawancara yang mendalam untuk mendukung pernyataan dalam alat ukur.