

BAB 6

PENUTUP

6.1 Kesimpulan

Hasil penelitian dari gambaran kejadian PAS pada pasien seksio sesarea pasca anestesi spinal di RSIA Siti Hawa Padang, diperoleh :

1. Sebagian besar pasien tidak mengalami PAS dan terbanyak mengalami PAS derajat sedang.
2. Kejadian PAS terbanyak dialami oleh kelompok usia >35 tahun.
3. Kejadian PAS terbanyak ditemukan pada IMT kurus.
4. Kejadian PAS terbanyak ditemukan pada status ASA II.
5. Kejadian PAS terbanyak ditemukan pada kelompok hipotermia yang diukur sebelum operasi.
6. Kejadian PAS terbanyak ditemukan pada kelompok normotermia setelah operasi.
7. Kejadian PAS terbanyak ditemukan pada durasi operasi >30 menit.

6.2 Saran

1. Bagi perawat saat sebelum operasi dapat menghangatkan tubuh pasien yang akan melahirkan secara seksio sesarea karena suhu tubuh pasien sebelum operasi <36,5°C merupakan salah satu faktor risiko PAS.
2. Pada status anestesi pasien, dokter anestesi memberikan petidin saat pramedikasi untuk mencegah kejadian PAS namun sebagian besar dari sampel penelitian mengalami PAS saat di ruang pemulihan, perlu adanya evaluasi dan penelitian lebih lanjut mengenai efektivitas petidin untuk mengurangi kejadian PAS pada pasien seksio sesarea.
3. Faktor suhu ruang dapat berpengaruh terhadap kejadian PAS sehingga suhu di ruang pemulihan dapat diatur sesuai dengan Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 7 tahun 2019 bahwa suhu standar di ruang pemulihan 22–23°C.