BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian mengenai "Kepatuhan Penerapan Pelaksanaan Assessment Pra Anestesi terhadap Pencegahan *Adverse Event* di Ruang Instalasi Bedah Sentral RSUD Sumedang", maka diperoleh hasil sebagai berikut:

- 1. Pelaksanaan kepatuhan asesmen pra anestesi di Instalasi Bedah Sentral RSUD Sumedang sebagian besar (67%) berada pada kategori patuh.
- 2. Pencegahan *adverse event* di ruang Instalasi Bedah Sentral RSUD Sumedang sebagian besar (73.2%) berada pada kategori sudah terlaksana.
- 3. Terdapat hubungan antara kepatuhan assesment pra anestesi dengan pencegahan *adverse event* di ruang Instalasi Bedah Sentral RSUD Sumedang. Hal ini, didasarkan pada hasil pengujian korelasi dengan uji *Chisquare*, diperoleh hasil signifikansi (*pvalue*) sebesar 0.001 maka Ho ditolak dan Ha diterima.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan yang telah dibuat, maka halhal yang dapat disarankan oleh peneliti sebagai berikut :

1. Saran bagi Penata Anestesi

Bagi penata anestesi RSUD Sumedang diharapakan dapat meningkatkan kepatuhan dalam penerapan pelaksanaan assessment pra anestesi dengan cara mengikuti seminar pengarahan maupun pelatihan tentang assessment pra anestesi, sehingga penata anestesi mampu meningkatkan kualitas pelayanan dan mampu menangani segala tindakan assessment pra anestesi.

2. Saran bagi Pihak Rumah Sakit

Hasil penelitian ini dapat dijadikan masukan untuk bahan pertimbangan rumah sakit yang digunakan untuk merancang kebijakan pelayanan anestesi sesuai dengan Standar Prosedur Operasional penanganan perioperatif khusunya praanestesi dengan cara melakukan *recruitment* penata anestesi pendidikan atau pelatihan berkelanjutan sehingga tindakan assesment pra anestesi menjadi lebih baik. Selain itu pihak rumah sakit, perlu memfasilitasi dokter anestesi dan penata anestesi untuk mendapatkan ilmu pengetahuan mengenai *patient safety* terkini dengan memberikan kesempatan untuk mengembangkan diri melalui pelatihan maupun memberikan fasilitas penunjukan yang sesuai.

3. Saran bagi Peneli Selanjutnya

Disarankan bagi peneliti selanjutnya untuk melanjutkan penelitian dengan teknik lain untuk menggali hubungan beben kerja dengan pelaksanaan penilaian pra anestesi yang dapat menyebabkan resiko cedera anestesi pada intra operasi.