BAB V SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Berdasarkan tujuan dan hasil penelitian yang dilakukan di ruang Instalasi Bedah Sentral (IBS) RSUD dr. Slamet Garut, dapat disimpulkan bahwa tingkat kepuasan pasien yang menjalani operasi *Sectio Caesarea* dengan teknik anestesi spinal di RSUD dr. Slamet Garut adalah sebagai berikut:

- 1. Gambaran tingkat kepuasan pasien setelah menjalani operasi *Sectio Caesarea* dengan teknik anestesi spinal di RSUD dr. Slamet Garut secara keseluruhan didapatkan hasil sangat puas sebanyak 25 dari jumlah 37 responden (82%)
- 2. Gambaran tingkat kepuasan pasien setelah menjalani operasi *Sectio Caesarea* dengan teknik anestesi spinal di RSUD dr. Slamet Garut pada praanestesi sangat puas sebanyak 30 dari jumlah 37 responden (81,1%).
- 3. Gambaran tingkat kepuasan pasien setelah menjalani operasi *Sectio Caesarea* dengan teknik anestesi spinal di RSUD dr. Slamet Garut pada intraanestesi puas sebanyak 19 dari jumlah 37 responden (51,4%).
- 4. Gambaran tingkat kepuasan pasien setelah menjalani operasi *Sectio Caesarea* dengan teknik anestesi spinal di RSUD dr. Slamet Garut pada pascaanestesi sangat puas sebanyak 19 dari jumlah 37 responden (51.4%).

5.2 Saran

1. Bagi Pelayanan Rumah Sakit

Sebagai masukan bagi rumah sakit untuk menjaga atau meningkatkan kualitas layanan anestesi spinal pada operasi *Sectio Caesarea* fase pre, intra, dan pasca.

2. Bagi Institusi Pendidikan

Bagi institusi pendidikan untuk dijadikan salah satu acuan dalam pembelajaran mengenai tingkat kepuasan pasien setelah menjalani operasi Sectio Caesarea dengan teknik anestesi spinal.

3. Bagi Profesi Penata Anestesi

Sebagai masukan dapat menambah referensi mengenai tingkat kepuasan pasien setelah menjalani operasi *Sectio Caesarea* dengan teknik anestesi spinal, sehingga penata anestesi dapat mempertahankan atau meningkatkan kualitas layanan anestesi yang diberikan kepada pasien.

4. Bagi Peneliti Selanjutnya

Peneliti berikutnya diharapkan dapat memperluas penelitian ini dengan melakukan penelitian terhadap faktor-faktor yang dapat mempengaruhi tingkat kepuasan pasien operasi *Sectio Caesarea* dengan teknik anestesi spinal.