

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan mengenai hubungan antara durasi anestesi umum dengan insiden mual dan muntah pasca operasi di RSUD Umar Wirahadikusumah Kabupaten Sumedang dapat disimpulkan sebagai berikut :

- 5.1.1** Karakteristik responden pada penelitian ini adalah responden berjenis kelamin perempuan yaitu 47 responden (65,3%). Dan sebagian besar responden dengan durasi anestesi umum > 60 menit yaitu sebanyak 47 responden (65,3%), sedangkan sebagian besar dari responden pada penelitian ini adalah responden yang tidak memiliki riwayat merokok 52 responden (72,2%).
- 5.1.2** Lamanya durasi anestesi > 60 menit pada responden di RSUD Umar Wirahadikusumah Kabupaten Sumedang sebagian besar yaitu sebanyak 47 responden (65,3%). Dan dari 47 responden yang menjalani operasi dengan durasi > 60 menit dimana responden laki-laki berjumlah 11 orang dan responden berjenis kelamin sebanyak 36 orang.
- 5.1.3** Insiden mual dan muntah pasca operasi dengan durasi anestesi umum > 60 menit sebagian besar responden yaitu sebanyak 38 responden (52,8%). Dari 38 responden didapat responden perempuan sebanyak 32 orang dan responden laki-laki berjumlah 6 responden.
- 5.1.4** Terdapat hubungan antara durasi anestesi umum dengan insiden mual dan muntah pasca operasi di RSUD Umar Wirahadikusumah Kabupaten Sumedang.

5.2. Saran

5.2.1. Bagi Peneliti

Berdasarkan hasil penelitian yang sudah saya lakukan, masih banyak kekurangan-kekurangan yang didapatkan, saya berharap semoga penelitian ini dapat bermanfaat bagi banyak orang.

5.2.2. Bagi Rumah Sakit

Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi bahan masukan untuk SPO (Standar Operasional Prosedur) dengan kualitas pelayanan anestesi yang baik dan dapat menyusun strategi untuk mengantisipasi terjadinya mual dan muntah pada pasien dengan tindakan general anestesi.

5.2.3. Bagi Pasien

Dari hasil penelitian ini semoga bisa dapat menurunkan mual dan muntah pasca oprasi sehingga dapat mengurangi biaya, serta dapat meningkatkan kenyamanan untuk pasien.

5.2.4 Bagi Peneliti Selanjutnya

Hasil penelitian ini dapat menjadi referensi awal bagi peneliti lain dalam mengembangkan studi yang lebih mendalam, misalnya dengan memperluas variabel (jenis obat anestesi, teknik anestesi, atau jenis operasi).