

BAB 5

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Hasil penelitian didapatkan kumbah lambung tiap satu jam pada kelompok perlakuan lebih banyak mengalami penurunan volume perdarahan 12 pasien (80%) dari pada tiap enam jam pada kelompok kontrol (53%) , hal ini dikarenakan kumbah lambung tiap jam dengan frekuensi yang lebih sering menyebabkan sisa-sisa darah yang ada dilambung akan lebih cepat bersih, distensi lambung berkurang yang berakibat kontraksi otot lambung meningkat , sehingga perdarahan berhenti . Dari hasil uji *independent T- test* menunjukkan ($p = 0,049 < \alpha = 0.05$) yang artinya ada pengaruh kumbah lambung satu jam terhadap volume perdarahan pada pasien dengan perdarahan akut SCBA di MICU RSUD dr. M. Soewandhie Surabaya.

5.2 Saran

5.2.1 Untuk Instansi

RSUD dr. M. Soewandhie Surabaya khususnya di bidang pelayanan keperawatan dapat menjadikan pertimbangan sebagai tambahan referensi dalam memberikan pelayanan kepada pasien tentang tata laksana penanganan pasien dengan perdarahan akut SCBA dengan melakukan kumbah lambung.

1.2.2 Untuk Perawat

Hasil penelitian ini merupakan *evidence base practice* dalam lingkup penelitian yang kecil dapat menambah referensi dan dasar advokasi pasien dalam memberikan asuhan keperawatan pada pasien dengan perdarahan akut SCBA untuk mendapatkan perawatan sesuai standar.

5.2.3 Untuk Peneliti Selanjutnya

Dari hasil penelitian ini diharapkan peneliti- peneliti selanjutnya dapat mengembangkan untuk dijadikan referensi sehingga didapatkan teknik yang lebih *up to date* dengan memperbanyak jumlah sampel, karakteristik sampel yang lebih spesifik, waktu penelitian yang lebih lama, dan metode *random sampling*.

5.2.4 Untuk Responden

Partisipasi pasien dalam penelitian ini sangat penting,, diharapkan dengan penelitian ini dapat memberikan manfaat sebagai advokasi dalam memberikan asuhan keperawatan pada pasien sehingga membantu proses perawatan lebih cepat, tepat dan efisien.