

BAB 5

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan di RSUD Jombang dan pembahasan tentang hubungan hubungan tingkat stres kerja perawat dengan pelaksanaan dokumentasi keperawatan pra operatif berbasis *electronic documentation* bahwa hubungan hubungan tingkat stres kerja perawat dengan pelaksanaan dokumentasi keperawatan pra operatif berbasis *electronic documentation* didapatkan hasil uji korelasi *Spearman Rank* menunjukkan Sig.(2-tailed) $0,015 < 0,05$ bahwa H_0 ditolak dan H_1 diterima, dapat disimpulkan mengenai hubungan tingkat stress kerja keperawatan dengan pengisian dokumentasi sangatlah berpengaruh dapat disimpulkan mengenai hubungan tingkat stress kerja keperawatan dengan pengisian dokumentasi sangatlah berpengaruh, dari 33 responden 22 responden yang mengalami tingkat stres normal mengerjakan dengan baik pengisian dokumentasi sedangkan dari 33 responden 1 responden dengan tingkat stres parah mengerjakan dengan tingkat cukup pengisian dokumentasi.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian dan kesimpulan di atas, dapat diberikan saran sebagai berikut:

1) Rumah Sakit Umum Daerah Jombang

Diharapkan hasil penelitian ini dapat dijadikan sebagai dasar pertimbangan pihak manajemen rumah sakit dalam membuat kebijakan atau keputusan di kamar operasi dan sebagai acuan dalam memperhatikan kesehatan mental tenaga perawat perioperatif sehingga dapat meminimalkan terjadinya stress kerja pada perawat dalam pelaksanaan asuhan keperawatan pra operatif berbasis *electronic documentation* yang sesuai standar, demi memastikan keberlanjutan dan meningkatkan mutu pelayanan kesehatan.

2) Kepada Institusi Kesehatan

Diharapkan institusi pendidikan dapat mempergunakan hasil penelitian ini sebagai referensi dan bahan tolak ukur untuk melakukan penelitian selanjutnya.

3) Kepada peneliti selanjutnya

Diharapkan dilakukan penelitian selanjutnya menggunakan model penelitian yang berbeda dan pada objek yang berbeda. Selain itu, sebaiknya menggunakan responden yang lebih banyak agar mewakili seluruh populasi dari penelitian.