

BAB 5

SIMPULAN DAN SARAN

5.1. Simpulan

1. Sebagian besar responden di RSI Siti Hajar mempunyai pengetahuan cukup tentang *early warning sistem* (EWS)
2. Setengahnya responden di RSI Siti Hajar termasuk dalam kategori perawat klinis II (PK II)
3. Sebagian besar responden di RSI Siti Hajar patuh dalam menerapkan *early warning sistem* (EWS)
4. Ada Hubungan Pengetahuan dengan kepatuhan dalam pelaksanaan Early Warning Sistem di Rawat Inap RSI Siti Hajar Sidoarjo dengan nilai positif pada koefisien korelasi $r = 0,470$ menunjukkan adanya hubungan yang searah dan cukup erat
5. Ada Hubungan jenjang karir dengan kepatuhan dalam pelaksanaan Early Warning Sistem di Rawat Inap RSI Siti Hajar Sidoarjo dengan nilai $\rho = 0,001 < \alpha = 0,05$.

5.2. Saran

1. Bagi RSI Siti Hajar

Diharapkan bagi anajemen Rumah Sakit Siti Hajar Sidoarjo mensosialisasikan perawat pelaksana dalam melakukan *monitoring* EWS, dan melakukan evaluasi berkala atas keterampilan dalam penilaian dan tindak lanjut dari nilai atau skor EWS, selain itu dapat juga melakukan

evaluasi atau audit terhadap pelaksanaan EWS dan keberhasilan penanganannya.

2. Bagi Perawat

Diharapkan Perawat dapat meningkatkan pengetahuan yang dimiliki terkait EWS dan juga penilaian pasien yang terindikasi didalam penilaian *early warning sistem* melalui mengikuti pelatihan atau sosialisasi dari rumah sakit sehingga perawat dapat memberikan pelayanan yang berkualitas.

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Hendaknya peneliti selanjutnya dapat melakukan penelitian dengan menggunakan metode penelitian yang berbeda atau juga menggunakan faktor lain yang mempengaruhi pengetahuan dan kepatuhan dalam penerapan EWS seperti beban kerja, atau kepuasan kerja sehingga hasil penelitian dapat membantu dalam mengembangkan pengetahuan dan teknologi keperawatan

