

BAB 5

SIMPULAN DAN SARAN

5.1. Simpulan

1. Respon time perawat di IGD RS Sahabat Suwayuwo Pasuruan sebagian besar (58,8%) dalam kategori respon time yang cepat.
2. Risiko terjadinya syok hipovolemik pada pasien di IGD RS Sahabat Suwayuwo Pasuruan sebagian besar (64,7%) dalam kategori tidak berisiko.
3. Terdapat hubungan Respon Time Dengan Risiko Kejadian Syok hipovolemik di Ruang IGD RS Sahabat Suwayuwo Pasuruan dengan tingkat keratin hubngan dalam kategori erat dan arah hubungan yang positif yang artinya semakin cepat respon yang diberikan perawat maka akan semakin tidak berisiko terjadinya syok hipovolemik pada pasien fraktu terbuka

5.2. Saran

1. Bagi RS Sahabat Suwayuwo Pasuruan.

diharapkan bagi manajemen rumah sakit dapat melakukan evlasui kinerja perawat di IGD terutama dalam melakukan respon time kepada pasien dengan cepat dan tepat sehingga manajemen rumah sakit dapat melakukan evaluasi proses pelayanan yang dilakukan oleh perawat dengan lebih baik dan tepat agar dapat melakukan pencegahan kejadian yang tidak diinginkan (syok hipovolemik) dan dapat meningkatkan kepuasan pasien dalam menerima layanan yang berkualitas.

2. Bagi Perawat

Hendaknya dapat meningkatkan ketrampilan dalam melakukan penanganan kepada pasien dengan kondisi luka atau fraktur terbuka dengan cara mengikuti pelatihan gawat darurat rumah sakit seperti BTCLS, ATCLS, PPGD dan lain sebagainya agar dapat memberikan asuhan keperawatan gawat darurat dengan cepat, tepat dan cermat dan dapat mencegah terjadinya kejadian yang tak diharapkan seperti syok hipovolemik serta dapat memberikan pelayanan yang memuaskan kepada pasien

3. Bagi Peneliti Selanjutnya

Peneliti selanjutnya hendaknya dapat melakukan pengembangan penelitian misalnya tentang faktor yang mempengaruhi respon time perawat atau juga menambahkan sampel dan menggunakan instrument pengumpulan data lainnya sehingga hasil penelitian dapat membantu dalam pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi keperawatan terutama dalam bidang keperawatan gawat darurat.

