

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

Bab ini menjelaskan kesimpulan dan saran yang berkaitan dengan masalah penelitian yang telah dilakukan.

VI.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian ini dapat dibuat kesimpulan sebagai berikut:

- a. Perawat yang bekerja di UGD Rumah Sakit Prikasih sebagian besar berjenis kelamin wanita (80%), berusia 30-40 Tahun (63%), berpendidikan Sarjana (50%) dan memiliki masa kerja lebih dari 5 tahun (60%)
- b. Pengetahuan perawat tentang kegawatdaruratan triage dalam melakukan penanganan pasien gawat darurat di UGD Rumah Sakit Prikasih dalam kategori tinggi (63%) .
- c. pelaksanaan triage perawat dalam melakukan penanganan pasien gawat darurat di UGD Rumah Sakit Prikasih dalam katategori baik (70%).
- d. Tidak ada hubungan karakteristik responden (jenis kelamin dan usia) dengan pelaksanaan triage dalam melakukan penanganan pasien gawat darurat di UGD Rumah Sakit Prikasih dengan *Pvalue* sebesar 1,000
- e. Ada hubungan karaktristik responden (pendidikan, lama kerja dan pengetahuan perawat) dengan pelaksanaan triagedalam melakukan penanganan pasien gawat darurat di UGD Rumah Sakit Prikasih dengan *Pvalue* sebesar 0.014

VI.2 Saran

Dari seluruh proses penelitian yang telah dijalani oleh penulis dalam menyelesaikan penelitian ini, maka dapat diungkapkan saran yang mungkin dapat bermanfaat bagi semua pihak yang berperan dalam penelitian ini. Adapun saran tersebut yaitu:

a. Bagi Rumah Sakit Prikasih

Hendaknya pihak ruang triage unit Gawat Darurat Rumah Sakit Prikasih meningkatkan pelayanan bagi pasien dengan meningkatkan kemampuan dan menempatkan petugas Unit Gawat Darurat yang ahli kegawatdaruratan sehingga kinerja perawat dalam pelayanan kegawatdaruratan menjadi baik, serta mengikutsertakan dalam pelatihan atau seminar-seminar.

b. Bagi Institusi Pendidikan

Hendaknya institusi dapat menggunakan hasil penelitian ini sebagai bahan acuan khususnya dalam membuat penelitian selanjutnya dan sebagai sumber informasi dan pengetahuan bagi mahasiswa khususnya mahasiswa keperawatan.

c. Bagi peneliti selanjutnya

Agar mendalami lagi dengan menggunakan populasi dan sampel yang besar, sehingga nantinya mendapatkan hasil yang lebih bermakna

