

ABSTRAK

Dora Veranica (00000009243)

DESKRIPSI FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN PENGETAHUAN PERAWAT DALAM IMPLEMENTASI *EARLY WARNING SCORE* DI BANGSAL *BOUGENVILLE* RUMAH SAKIT SILOAM SRIWIJAYA PALEMBANG

(x + 30 halaman; 1 bagan; 6 tabel; 6 lampiran)

Perawat sebagai pemberi asuhan keperawatan kepada pasien penting untuk tidak mengabaikan *Early Warning Score* pasien. Tujuan penelitian ini ialah untuk mengidentifikasi gambaran faktor-faktor seperti usia, pendidikan, lama pengalaman bekerja dan pelatihan *Early Warning Score* yang berhubungan dengan pengetahuan perawat dalam implementasi *Early Warning Score*. Penelitian ini dilakukan di Bangsal *Bougenville* Rumah Sakit Siloam Sriwijaya Palembang. Penelitian ini menggunakan desain penelitian deskriptif kuantitatif. Pengumpulan data dilakukan kepada 25 responden yang merupakan perawat di Bangsal *Bougenville* Rumah Sakit Siloam Sriwijaya Palembang. Hasil analisis univariat menunjukkan tingkat pengetahuan baik dimiliki perawat usia 26-35 tahun (73,3%), pendidikan D3 (76,9%), lama pengalaman kerja 0-5 tahun (75,0%) dan pelatihan *Early Warning Score* 1-3 x (77,8%). Hasil penelitian dapat menjadi referensi bagi peneliti selanjutnya mengenai faktor yang berhubungan dengan pengetahuan perawat dalam implementasi *Early Warning Score*.

Kata kunci : Pengetahuan, *Early Warning Score*, Deskriptif kuantitatif

Referensi : 27 (2006-2017)

ABSTRACT

Dora Veranica (00000009243)

DESCRIPTION OF FACTORS RELATED WITH NURSING KNOWLEDGE IN THE IMPLEMENTATION OF EARLY WARNING SCORE IN BOUGENVILLE WARD SILOAM HOSPITAL SRIWIJAYA PALEMBANG

(x + 30 pages; 1 charts; 6 table; 6 appendixes)

The nurse as the nursing provider to the patient is important not to ignore the patient's Early Warning Score. The purpose of this study is to identify the description on factors such as age, education, duration of work experience and training Early Warning Score related to nurse knowledge in the implementation to Early Warning Score. This research was conducted in the Bougenville hospital ward of Siloam Sriwijaya Palembang. This research uses descriptive quantitative research design. Collection data was done to 25 respondents who are nurses at Bougenville ward Siloam Hospital Sriwijaya Palembang. The result of univariate analysis shows the knowledge level of both nurses aged 26-35 years (73,3%), D3 education (76,9%), duration of work experience 0-5 years (75,0%) and training Early Warning Score 1-3 x (77,8%). The results of the study can be a reference for further research on factors related to nurse knowledge in Early Warning Score implementation.

Keywords : Knowledge, Early Warning Score, Descriptive quantitative

Reference : 27 (2006-2017)