

ABSTRAK

Yitro Niklas Bamba (00000008430)

GAMBARAN PELAKSANAAN *BEDSIDE HANDOVER* OLEH PERAWAT ANTAR *SHIFT* DI RUANG RAWAT INAP SILOAM HOSPITALS MAKASSAR

(xiii+ 35 halaman; 2 bagan; 4 tabel; 6 lampiran)

Latar Belakang : Pelaksanaan timbang terima pasien (*bedside handover*) sangat penting guna keselamatan pasien. Komunikasi yang tidak efektif dapat menyebabkan hal yang tidak diinginkan terhadap pasien. Berdasarkan studi observasi di Siloam didapatkan pasien tidak dilibatkan ketika *bedside handover* dan perawat tidak terlibat aktif dalam kegiatan *handover*. **Tujuan :** Mengidentifikasi gambaran pelaksanaan *bedside handover* oleh perawat antar *shift* di ruang rawat inap Siloam Hospitals Makassar. **Metode :** Desain penelitian ini adalah deskriptif kuantitatif dengan metode *total sampling*. Penelitian dilakukan di ruang Carmel pada tanggal 16 Oktober 2017-16 November 2017 terhadap 30 responden. **Hasil :** Dari analisa data univariat disimpulkan secara umum pelaksanaan *bedside handover* dalam kategori tidak terlaksana (100%). Sedangkan subvariabel tahap persiapan didapatkan pelaksanaannya dalam kategori sesuai (93%), tahap introduksi dalam kategori sesuai (77%), tahap pertukaran informasi dalam kategori sesuai (73%), tahap keterlibatan pasien dalam kategori sesuai (77%) dan tahap *safety scan* dalam kategori tidak sesuai (100%). **Pembahasan :** Pelaksanaan *bedside handover* dalam kategori tidak terlaksana kemungkinan karena kurangnya pengawasan dari kepala ruangan. **Saran :** Agar perawat pelaksana di Siloam Hospitals Makassar dilakukan kontrol dan pengawasan oleh kepala ruangan dengan ketat saat melakukan *bedside handover*.

Kata Kunci : *Bedside Handover*, Perawat, *Shift*

Referensi: 26 (2007-2017)

ABSTRACT

Yitro Niklas Bamba (00000008430)

DESCRIBE THE IMPLEMENTATION OF BEDSIDE HANDOVER BY THE SHIFT IN THE SPACE BETWEEN NURSES INPATIENT SILOAM HOSPITALS MAKASSAR

(xiii + 35 pages; 2 chart; 4 table; 6 attachments)

Background: implementation of weigh received patients (bedside handover) is very important to patient safety. Ineffective communication can cause unwanted things against patients. Based on observational studies in Siloam obtained 83% of patients not involved when the bedside handover and 93% of nurses are not actively involved in the activities of the handover. **Goal:** Identify an overview of implementation of bedside handover by the shift in the space between nurses inpatient Siloam Hospitals Makassar. **Methods:** the design of this research is quantitative descriptive method with the total sampling. Research conducted in Carmel on 16 October 2017-16 November 2017 against 30 respondents. **Results:** from the analysis of univariate data concluded in general implementation of bedside handover in a category not completed (100%). While the subvariabel preparation phase obtained their implementation in appropriate categories (93%), the introduction of the appropriate category (77%), the exchange of information in the appropriate category (73%), the involvement of patients in the appropriate category (77%) and stage safety scan in a category is not appropriate (100%). **Discussion:** Implementation of bedside handover in the category are not implemented is likely due to lack of supervision from the head nurse. **Suggestion:** in order to nurse the commissioning in Siloam Hospitals Makassar do control and supervision by the head with tight when making bedside handover.

Keywords: Bedside Handover, Nurse, Shift

References: 26 (2007-2017)