

ABSTRAK

Alvian Andy Patty (00000009366)

PENELITIAN : GAMBARAN PENERAPAN *SURGICAL SAFETY CHECKLIST* DI KAMAR BEDAH SILOAM HOSPITALS MANADO

Surgical Safety Checklist (SSC) adalah daftar sederhana yang dikembangkan oleh *World Health Organisation* (WHO, 2009) untuk mengurangi angka kesakitan dan angka kematian. *Surgical Safety Checklist* tersebut sudah baku dari WHO yang merupakan alat komunikasi praktis dan sederhana dalam memastikan keselamatan pasien dalam tahap preoperatif, intraoperatif dan paskaoperatif. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran penerapan *Surgical Safety Checklist* yang digunakan dikamar bedah Siloam Hospitals Manado. Dari hasil observasi langsung peneliti ditemukan masih ada tim bedah yang tidak melakukan prosedur *Surgical Safety Checklist* mulai dari fase *Sign In*, *Time Out* dan *Sign Out* sehingga peneliti masih menemukan ketidaklengkapan dokumentasi dalam melakukan prosedur pembedahan. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif deskriptif dengan studi dokumentasi. Metode yang digunakan dalam pengambilan sampel adalah menggunakan *total sampling* dengan analisa data menggunakan analisis univariat. Hasil penelitian menunjukkan penerapan *Surgical Safety Checklist* di Siloam Hospitals Manado pada fase *sign in* yang terisi lengkap sebesar 87,1%, pada fase *Time Out* sebesar 85,8% dan pada fase *Sign Out*, yaitu sebesar 89%. Dari hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa pada fase *Time Out* adalah yang paling tinggi ketidaklengkapannya, dan sebaliknya pada fase *Sign Out* adalah yang tingkat kelengkapannya paling tinggi. Faktor yang mempengaruhi adalah kurangnya jumlah perawat yang mengakibatkan beban kerja perawat semakin berat. Peneliti menyarankan agar pihak Siloam Hospitals Manado mengadakan pelatihan secara berkala tentang prosedur *Surgical Safety Checklist*.

Kata kunci : *Surgical Safety Checklist*, *Sign In*, *Time Out* dan *Sign Out*, keselamatan pasien.

ABSTRACT

Alvian Andy Patty (00000009366)

RESEARCH : DESCRIPTION OF IMPLEMENTATION SURGICAL SAFETY CHECKLIST IN OPERATING ROOM SILOAM HOSPITALS MANADO

Surgical Safety Checklist (SSC) is a simple list developed by the World Health Organization (WHO, 2009) to reduce morbidity and mortality rates. The Surgical Safety Checklist is standardized by WHO which is a simple and practical communication tool to ensure patient safety in preoperative, intraoperative and postoperative stages. This study aims to find out the description of the application of Surgical Safety Checklist used in the surgical room Siloam Hospitals Manado. From the results of direct observation of the researchers found there are surgical teams that do not perform procedures Surgical Safety Checklist start of phase Sign In, Time Out and Sign Out so that researchers still find the lack of documentation in performing surgical procedures. This research uses descriptive quantitative method with documentation study. The method used in sampling is using total sampling with data analysis using univariate analysis. The result of this research shows that the application of Surgical Safety Checklist at Siloam Hospitals Manado at sign-up phase is complete with 87,1%, in Time Out phase 85,8% and Sign Out phase 89%. From the research result it can be concluded that in the Time Out phase is the highest incompleteness, and vice versa in the Sign Out phase is the highest level of completeness. Factors that affect is the lack of number of nurses that resulted in increasingly heavy nurses workload. Researchers suggest that the Siloam Hospitals Manado conduct regular training on the Surgical Safety Checklist procedure.

Keyword : Surgical Safety Checklist, patient safety Sign In, Time Out dan Sign Out, Patient Safety