

ABSTRAK

Hubungan Kesesuaian Penjadwalan Operasi Dengan Pencapaian Utilisasi Kamar Operasi Di Rumah Sakit Ngudi Waluyo Wlingi

Oleh : Catrina Dyan Ekayanti

Pendahuluan : Pencapaian utilisasi di kamar operasi masih banyak yang berada pada kategori kurang baik. Salah satu faktor penyebab terjadinya pencapaian utilisasi yang belum maksimal adalah ketidaksesuaian penjadwalan operasi di kamar operasi. Tidak semua operasi yang direncanakan atau dijadwalkan dapat terlaksana sesuai waktu yang telah ditentukan dimana bisa terjadi keterlambatan, percepatan maupun penundaan operasi. **Metode** : Penelitian ini dilakukan dengan pendekatan *cross sectional* dengan teknik kuota sampling. Data kesesuaian penjadwalan operasi diambil dari observasi terhadap 88 penjadwalan operasi elektif, sedangkan data pencapaian utilisasi diambil dari perhitungan sesuai dengan rumus utilisasi, selanjutnya kedua data tersebut dianalisa dengan uji hubungan bivariante menggunakan spearman's rho. **Hasil** : Dari hasil penelitian ini diketahui bahwa sebanyak 52% penjadwalan operasi sesuai, 44% penjadwalan operasi tidak sesuai, dan 4% penjadwalan operasi dibatalkan. Sedangkan untuk pencapaian utilisasi yaitu 40.24% utilisasi dalam kategori kurang baik. Dari hasil uji *spearman's rho* didapatkan adanya hubungan antara kesesuaian pejadwalan operasi dengan pencapaian utilisasi kamar operasi yaitu (p value 0.001). **Diskusi** : Kesesuaian penjadwalan operasi berhubungan dengan pencapaian utilisasi kamar operasi, semakin baik penjadwalan operasi yang telah direncanakan maka pencapaian utilisasi kamar operasi menjadi optimal sehingga akan meningkatkan efisiensi dan akuntabilitas dari sebuah rumah sakit.

Kata Kunci : Kesesuaian Penjadwalan Operasi, Pencapaian Utilisasi Kamar Operasi.

ABSTRACT

The Correlation between Operational Scheduling and Achievement in Operating Room Utilization at Ngudi Waluyo Wlingi Hospital

By: Catrina Dyan Ekayanti

Introduction: There are still many achievement in the operating room in the poor category. One of the factors causing the achievement of utilization that has not been maximized is the mismatch of operating scheduling in the operating room. . Not all planned or scheduled operations can be carried out in accordance with the specified time where there can be a delay, acceleration and delay in operations.

Method: This research was conducted with a cross sectional approach with a quota sampling technique. The data of the suitability of operating scheduling is taken from observations of 88 elective operation scheduling, while the achievement data is taken from the calculation in accordance with the utilization formula, then the two data are analyzed by bivariate relationship test using Spearman's rho.

Results: From the results of this study note that 52% of the scheduling of operations is appropriate, 44% of the scheduling of operations is not appropriate, and 4% of the scheduling of operations is canceled. Whereas for the achievement of utilization, namely 40.24% utilization in the category is not good. From the results of the Spearman 's test, there was a relationship between the suitability of operating scheduling and the achievement of operating room utilization (p value 0.001). **Discussion:** The suitability of operating scheduling is related to the achievement of operating room utilization, the better the operating scheduling that has been planned, the achievement of operating room utilization is optimal so that it will increase the efficiency and accountability of a hospital.

Keywords: Suitability of Operational Scheduling, Achievement of Operating Room Utilization.