

**INSTITUT TEKNOLOGI DAN KESEHATAN MAHARDIKA
FAKULTAS KESEHATAN
PROGRAM STUDI REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN**

Karya Tulis Ilmiah, Juni 2023
Fifi Yuliyanti

**TINJAUAN EFISIENSI PEMAKAIAN TEMPAT TIDUR BERDASARKAN
INDIKATOR BOR DI RUMAH SAKIT PERMATA KUNINGAN**

xvi + 36 halaman + 2 tabel + 2 bagan + 14 lampiran

ABSTRAK

Indikator rawat inap merupakan suatu ukuran atau standar yang diterapkan dalam penilaian pelayanan rawat inap. Menurut Depkes RI. 2005, *Bed Occupancy Rate* (BOR) merupakan persentase pemakaian tempat tidur rumah sakit dalam satuan waktu tertentu, nilai parameter BOR yang ideal yaitu 60-85%. Efisiensi penggunaan tempat tidur rawat inap pada bulan Desember 2021 yaitu nilai BOR 20,6%. Tujuan penelitian ini dilakukan untuk mengetahui efisiensi pemakaian tempat tidur berdasarkan indikator BOR di Rumah Sakit Permata Kuningan.

Jenis penelitian ini menggunakan metode deskriptif dengan analisis kuantitatif. Objek dari penelitian ini adalah data statistik penggunaan tempat tidur dengan indikator BOR pada bulan Januari 2022 sampai April 2023. Instrumen penelitian berupa lembar *checklist*.

Hasil penelitian ini yaitu efisiensi pemakaian tempat tidur di Rumah Sakit Permata Kuningan dari data statistik nilai BOR yang dihasilkan di bulan Januari sampai November 2022 yaitu 22,65%, Desember yaitu 51,08% dan Januari sampai April 2023 yaitu 38,03% berada pada kategori Belum Ideal, dikarenakan rendahnya jumlah pasien yang dirawat inap, sedangkan nilai BOR menurut Standar Depkes antara 60-85%.

Rumah Sakit Permata Kuningan perlu melakukan audit medis mengenai peningkatan dan penurunan dalam pemakaian tempat tidur pasien rawat inap, dan lebih meningkatkan mutu pelayanan.

Kata Kunci: Efisiensi, Tempat Tidur, BOR

Daftar Pustaka: 26 (2017-2023)

**MAHARDIKA INSTITUTE OF TECHNOLOGY AND HEALTH
FACULTY OF HEALTH
STUDY PROGRAM OF MEDICAL RECORDS AND HEALTH
INFORMATION**

Scientific Paper, June 2023
Fifi Yuliyanti

**REVIEW OF BED USE EFFICIENCY BASED ON DRILLING INDICATORS AT
PERMATA KUNINGAN HOSPITAL**

xvi + 37 pages + 2 tables + 2 charts + 14 appendices

ABSTRACT

Inpatient indicators are a measure or standard applied in assessing inpatient services. According to the Indonesian Ministry of Health, 2005, Bed Occupancy Rate (BOR) was the percentage of hospital bed usage in a certain unit of time, the ideal BOR parameter value was 60-85%. The efficiency of using inpatient beds in December 2021 was a BOR value of 20.6%. The purpose of this study was to determine the efficiency of bed usage based on the BOR indicator at Permata Kuningan Hospital.

This type of research used descriptive methods with quantitative analysis. The object of this research was statistical data on bed usage with BOR indicators from January 2022 to April 2023. The research instrument was a checklist sheet.

The results of this study are the efficiency of bed use at Permata Kuningan Hospital from statistical data on the BOR values produced in January to November 2022, namely 22.65%, December, namely 51.08% and January to April 2023, namely 38.03%, which are in the Not-Ideal category, due to the low number of patients being hospitalized, while the BOR value according to the Ministry of Health Standards is between 60-85%.

It is recommended that Permata Kuningan Hospital needs to conduct a medical audit regarding the increasing and the decreasing of the usage of inpatient beds, and make further improvement in the quality of service.

Keywords: Efficiency, Bed, BOR

Bibliography: 26 (2017-2023)