

ABSTRAK

Nama : Juniar Anjit Rizkyta
Program Studi : DIII Rekam Medis dan Informasi Kesehatan
Judul : Tinjauan Efisiensi Pemanfaatan Tempat Tidur Rawat Inap Menurut Grafik Barber Johnson di RSUD dr. Chasbullah Abdulmadjid Tahun 2015-2017

6 Bab, 93 Halaman, 7 Tabel, 34 Gambar, 5 Lampiran.

Grafik Barber Johnson sebagai salah satu indikator efisiensi pengelolaan rumah sakit yang berguna untuk membandingkan tingkat efisiensi penggunaan tempat tidur. Untuk mengetahui tingkat efisiensi penggunaan tempat tidur perlu adanya perhitungan empat parameter Grafik Barber Johnson. Berdasarkan hasil observasi BOR tahun 2017 di Bangsal Bougenville RSUD dr. Chasbullah Abdulmadjid adalah 58%. Penelitian ini bertujuan untuk mendapatkan gambaran efisiensi indikator rawat inap bangsal Bougenville berdasarkan Grafik Barber Johnson di RSUD dr. Chasbullah Abdulmadjid tahun 2015-2017. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif yang bertujuan dapat menggambarkan hasil pengamatan Grafik Barber Johnson di bangsal Bougenville tahun 2015-2017 secara sistematis dan akurat yang didukung dengan hasil observasi dan wawancara. Berdasarkan hasil analisa Grafik Barber Johnson bahwa pada tahun 2015-2016 pertemuan titik keempat parameter berada pada batas garis daerah efisien dan pada tahun 2017 berada diluar daerah efisien yang menyebabkan penggunaan tempat tidur menurun. Sebaiknya pembuatan Grafik Barber Johnson ini perlu dilakukan agar rumah sakit bisa melihat tingkat efisiensi penggunaan tempat tidur dari waktu ke waktu.

Kepustakaan : 17 (1996-2017)

Kata Kunci : Grafik Barber Johnson, efisiensi, penggunaan tempat tidur

ABSTRACT

Name

Study Program

Title

: Juniar Anjit Rizkyta

: DIII Medical Record and Health Information

: Efficiency Review of Inpatient Bed Utilization According to the Barber Johnson Graphic in RSUD dr. Chasbullah Abdulmadjid in 2015-2017

6 Chapters, 93 Pages, 7 Tables, 34 Pictures, 5 Attachments.

Barber Johnson Graphic as one of the hospital management efficiency indicators that are useful for comparing the efficiency of bed use. To find out the level of efficiency in using a bed, there is a need to calculate the four parameters of the Barber Johnson Graphic. Based on the results of 2017 BOR observations at Bougenville Ward RSUD dr. Chasbullah Abdulmadjid was 58%. This study aims to get an overview of the efficiency of Bougenville ward inpatient indicators based on Barber Johnson Graphic in RSUD dr. Chasbullah Abdulmadjid in 2015-2017. This research uses descriptive method which aims to describe the observations of Barber Johnson Graphic in Bougenville ward in 2015-2017 systematically and accurately which is supported by the results of observations and interviews. Based on the analysis of Barber Johnson Graphic that in 2015-2016 the meeting of the fourth point of the parameter was at the efficient regional line and in 2017 was outside the efficient area which caused the use of beds to decrease. We recommend that the creation of Barber Johnson Graphic be done so that the hospital can see the level of efficiency in the use of beds from time to time.

References : 17 (1996-2017)

Keywords : Barber Johnson Graphic, Efficiency, Bed occupancy