

INTISARI

RANOWIJAYA. 2016. ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KETERSEDIAAN OBAT DI ERA JKN PADA RSUD UNDATA PALU. TESIS. FAKULTAS FARMASI. UNIVERSITAS SETIA BUDI. SURAKARTA

Ketersediaan obat berperan penting di era Jaminan Kesehatan Nasional (JKN) yang diberlakukan di fasilitas pelayanan kesehatan salah satunya rumah sakit. Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui ketersediaan obat di era JKN dan faktor-faktor yang mempengaruhi ketersediaan obat di RSUD Undata Palu.

Penelitian ini dilakukan dengan metode deskriptif secara asosiatif, untuk mengetahui hubungan antara faktor dokter, faktor tenaga kefarmasian, dan faktor pasien sebagai variabel bebas terhadap ketersediaan obat sebagai variabel tergantung. Subjek penelitian adalah dokter dengan jumlah 38 responden, tenaga kefarmasian 45 responden dan pasien 230 responden. Metode penentuan sampel secara *non random* jenis *purposive sampling*. Instrumen yang digunakan untuk pengambilan data menggunakan pengukuran terstruktur dalam bentuk kuesioner. Analisis data menggunakan regresi linier sederhana dan regresi linier berganda.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa ketersediaan obat memenuhi standar efisiensi dengan tingkat persediaan selama 12,49 bulan. Faktor-faktor yang mempengaruhi ketersediaan obat yaitu dokter dengan nilai R 0,778 pada taraf signifikan 0,000, tenaga kefarmasian dengan nilai R 0,619 pada taraf signifikan 0,000 dan pasien dengan nilai R 0,653 pada taraf signifikan 0,000. Pada uji regresi linier berganda diperoleh nilai R 0,675 pada taraf signifikan 0,001

Kata kunci : JKN, ketersediaan obat, faktor dokter, faktor tenaga kefarmasian, faktor pasien

ABSTRACT

RANOWIJAYA. 2016 ANALYSIS OF FACTORS AFFECTING THE AVAILABILITY OF DRUGS IN THE ERA NATIONAL HEALTH INSURANCE IN REGIONAL GENERAL HOSPITAL UNDATA PALU. THESIS. FACULTY OF PHARMACY. SETIA BUDI UNIVERSITY.

The availability of drugs play an important role in the era of National Health Insurance (NHI) enacted in health care facility one of which a hospital. The purpose of this study was to determine the availability of drugs in the era NHI and the factors that affect the availability of drugs in regional general hospitals Undata Palu

This research was conducted with descriptive associative method, to determine the relationship between physician factors, factors pharmacy personnel, and patient factors as the independent variables on the availability of the drug as a dependent variable. Subjects were doctors with 38 respondents, 45 respondents pharmacy staff and patients 230 respondents. The sampling method is non-random purposive sampling type. The instrument used for measurement data acquisition using a structured questionnaire. Analysis of data using simple linear regression and multiple linear regression.

The results showed that the availability of medicines to meet the standards of efficiency with the inventory level for 12,49 months. Factors that affect the availability of drugs that doctors with a value of R 0.778 at significant level 0.000, pharmacy personnel with the value of R 0.619 at significant level of 0.000 and patients with the R value 0.653 at significant level 0,000

Keywords: National Health Insurance (NHI), availability of drugs, physicians's factor, pharmacy personnel's factor, patients's factor