

INTISARI

HANDAYANI, D.S. 2016. ANALISIS KESESUAIAN BIAYA RIIL TERHADAP TARIF INA-CBG's PADA PASIEN PNEUMONIA RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH Dr. MOEWARDI SURAKARTA. TESIS. FAKULTAS FARMASI. UNIVERSITAS SETIA BUDI.

Pneumonia merupakan salah satu masalah kesehatan di dunia karena angka kematiannya tinggi. Berdasarkan Riset Kesehatan Dasar di Indonesia pada tahun 2013, prevalensi pneumonia di Indonesia sebesar 4,5%. Faktor sosial dan ekonomi turut mempertinggi angka kematian. Penelitian ini bertujuan mengetahui kesesuaian biaya riil dengan tarif INA-CBG's dan untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi biaya riil pengobatan pneumonia rawat inap di RSUD Dr. Moewardi Surakarta.

Penelitian ini merupakan penelitian *observational analitik* menggunakan rancangan *cross sectional* menurut perspektif rumah sakit, dengan metode pengambilan data dilakukan secara retrospektif dari berkas klaim jaminan kesehatan nasional periode Oktober 2014 hingga April 2016 dengan kode INA-CBGs J-4-16-I, J-4-16-II dan J-4-16-III. Analisa deskriptif digunakan untuk karakteristik pasien, analisis data menggunakan *one sample t test* untuk membandingkan biaya riil dengan tarif INA-CBGs, dan uji korelasi untuk mengetahui faktor-faktor yang berpengaruh terhadap biaya riil.

Hasil penelitian menunjukkan terdapat perbedaan tidak bermakna antara biaya riil dengan tarif INA-CBGs pada semua kelas dan semua tingkat keparahan, kecuali pada tingkat keparahan sedang kelas 3 dengan nilai P 0,024. Faktor-faktor yang berpengaruh yaitu lama perawatan, jumlah diagnosa sekunder, jumlah prosedur dan tingkat keparahan.

Kata Kunci : Pneumonia, INA-CBGs, Biaya Riil

ABSTRACT

HANDAYANI, D.S. 2016. ANALYSIS THE REAL COST OF PATIENT PNEUMONIAE TO INA-CBG's IN DR.MOEWARDI HOSPITAL SURAKARTA. THESIS. FACULTY OF PHARMACY. UNIVERSITY OF SETIA BUDI .

Pneumonia is one of the health problems in the world because of high death rate. Based health research in Indonesia in 2013, the prevalence of pneumonia in Indonesia is 4.5%. Social and economic factors contribute increases the mortality rate. The purpose of this research is to compare the real cost to the INA-CBGs rates, and to know factors affecting the real cost of treatment pneumonia in hospitals Dr. Moewardi Surakarta.

This research is an analytic observational study using cross sectional design according to the hospital's perspective, the method of data collection is retrospectively from a national health insurance claim file the period October 2014 to April 2016 with INA-CBGs code J-4-16-I, J-4 -16-II and J-4-16-III. Descriptive analysis is used for patient characteristics, analyzes the data using one sample t test to compare the real cost to the INA-CBGs rates, and analyzes correlation to determine the factors affecting the real cost.

The results showed there were differences but not significant between the real cost with tariff INA - CBG 's in all classes and all levels of severity except the severity was grade 2 class 3 with a P value of 0.024 . Factors that affect the length , the numb of stay, quantity secondary diagnoses , quantity of procedure and severity level.

Keywords: Pneumonia, INA-CBG's, Real Cost