

INTISARI

JKN dalam pelaksanaan menggunakan sistem pembiayaan INA-CBG's, sistem pembiayaan INA-CBG's pada faktanya belum optimal dikarenakan pada tarif INA-CBG's tidak sesuai dengan biaya riil rumah sakit. Tujuan dilakukannya penelitian ini adalah untuk mengetahui dan melihat perbedaan biaya riil rumah sakit dengan tarif INA-CBG's dan juga untuk mengetahui faktor yang mempengaruhi untuk penyakit hipertensi primer pada era JKN di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang periode Januari 2017-Oktober 2017.

Penelitian dengan menggunakan analisis deskriptif, analisis diuji dengan menggunakan uji *Mann-Whitney* untuk melihat perbedaan biaya riil dengan tarif INA-CBG's dan juga di lakukan uji beda dengan analisis *Mann-Whitney*, dan *Kruskal-Wallis* untuk mengetahui komponen faktor yang mempengaruhi biaya riil.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa adanya perbandingan biaya riil dengan tarif INA-CBG's pada rawat inap sebesar Rp (-1.408.100) dan rawat jalan sebesar Rp (-854.200). Sedangkan pada faktor-faktor yang mempengaruhi pada biaya riil adalah kelas rawat ($p=0.000$) dan jenis rawat ($p=0.033$).

Kesimpulan penelitian ini adalah adanya perbedaan antara biaya riil rumah sakit dengan tarif INA-CBG's pada penyakit hipertensi primer pada era JKN di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang periode Januari 2017-Oktober 2017. Lalu faktor yang mempengaruhi biaya riil pada pasien hipertensi primer adalah jenis rawat dan kelas rawat.

Kata kunci: Hipertensi Primer, Biaya Riil, Tarif INA-CBG's.

ABSTRACT

Background: *JKN in the implementation of using the INA-CBG's financing system, the INA-CBG's financing system is has not been optimum because the INA-CBG's rate does not match the real cost of the hospital. The purpose of this study was to compare the real cost and INA-CBG's rate and also to determine the factors affecting has difference in patient with primary hypertension in JKN era at Sultan Agung Islam Hospital between January 2017 and October 2017.*

Methods: *Research using descriptive analysis, the data were analysed by Mann-Whitney test was used to compare real cost and INA-CBG's rate. And the Mann-Whitney followed Kruskal-Wallis to determine the components of the factors affect real costs.*

Results: *There was a difference between the real cost and the INA-CBG's rate for hospitalization of Rp.(1,408,100) and outpatient care of Rp.(-854,200). The factor affects has difference the real cost were nursing class ($p = 0.000$) and type of care ($p = 0.033$).*

The conclusion: *The conclusion of this study is that there was a difference between the real cost and INA-CBG's rate in patient with primary hypertension in JKN era at Sultan Agung Islam Hospital between January 2017 and October 2017. Then the factors that affect the real cost in patient with primary hypertension are type of care and nursing class.*

Keyword: *Primary Hypertension, Real Cost, INA-CBG's Rate.*