

Analisis biaya satuan pelayanan rawat inap sakura di RS X Kota Bekasi tahun 2016 = Analysis of sakura inpatient room related unit cost services in RS X Bekasi in 2016

Mochamad Febriansyah Akbar Ali, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20477555&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Nama : Mochamad Febriansyah Akbar Ali
Program Studi : Ilmu Kesehatan Masyarakat
Judul : Analisis Biaya Satuan Pelayanan Rawat Inap Sakura di RS X Kota Bekasi Tahun 2016
Dalam era globalisasi saat ini, pertumbuhan rumah sakit di kota besar menyebabkan terjadinya kompetisi yang tinggi dalam sektor kesehatan sehingga persaingan rumah sakit menjadi semakin keras sehingga dibutuhkan peranan pembiayaan rumah sakit dalam menyediakan pelayanan yang optimal menjadi sangat penting agar rumah sakit dapat tetap bertahan. Penelitian ini bertujuan untuk melakukan analisis biaya satuan dan biaya total pelayanan rawat inap sakura berdasarkan metode simple distribution di RS X Kota Bekasi Tahun 2016. Penelitian ini merupakan analisis deskriptif, bertujuan untuk menganalisis biaya satuan di rawat inap sakura yang dilakukan selama satu tahun dengan menggunakan perspektif dari rumah sakit dan biaya yang dihitung adalah biaya yang terkait pada pemakaian tempat tidur atau biaya akomodasi pasien saja. Berdasarkan perhitungan dengan metode simple distribution, studi menghasilkan informasi biaya pada kamar rawat inap sakura RS X berupa biaya satuan pada kamar VVIP sebesar Rp 982.374, VIP sebesar 904.215, Kelas 1 sebesar Rp 549.480, Kelas 2 sebesar Rp 502.368. Kelas 3 sebesar Rp 436.181 dan Isolasi sebesar Rp 744.699 dan biaya tidak langsung yang dihitung menggunakan metode Full Time Equivalent FTE berupa biaya gaji direksi dan staf RS X perhari sebesar Rp 36.001.
Kata Kunci : rumah sakit, metode simple distribution, rawat inap sakura

<hr />

ABSTRACT

Nama Mochamad Febriansyah Akbar Ali
Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat
Judul Analysis of Sakura Inpatient Room Related Unit Cost Services in RS X Bekasi in 2016
In the current era of globalization, the growth of hospitals in big cities leads to high competition in the health sector so that the competition of hospitals becomes increasingly harsh so that the role of hospital financing in providing optimal services is essential so that hospitals can survive. This research aims to perform unit cost analysis and total cost of inpatient service of Sakura based on simple distribution method in RS X Kota Bekasi Year 2016. This research is a descriptive analysis, aimed to analyze unit cost in hospitalization conducted for one year using the perspective of the hospital and the calculated cost is the cost associated with bedding or patient accommodation cost only. Based on the calculation with the method of simple distribution, the study resulted in cost information in RS X 39 s hospitalization room in the form of unit cost in VVIP room of Rp 982,374, VIP of 904,215, Class 1 of Rp 549,480, Class 2 of Rp 502,368. Class 3 amounting to Rp 436,181 and Isolation of Rp 744,699 and Indirect Cost calculated using Full Time Equivalent FTE method in the form of directors director salary fee and RS X staff per day of Rp 36,001.
Keywords hospital, simple distribution method, sakura rooms