

INTISARI

PENGHITUNGAN UNIT COST PADA EKOKARDIOGRAFI JANTUNG DENGAN METODE ABC BERDASARKAN TARIF INA CBG'S DI RS PKU MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA

Kusumawardhani Nindya

Magister Manajemen Rumah Sakit, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Latar belakang: Tingginya angka rawat ekokardiografi di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta dan belum adanya data mengenai berapa *unit cost* tindakan ekokardiografi membuat peneliti merasa perlu untuk menghitung *unit cost* ekokardiografi dengan menggunakan metode *Activity Base Cost*.

Metode: Penelitian ini menggunakan pendekatan deskriptif kualitatif dengan menggunakan rancangan observasi retrospektif. Penelitiannya dibatasi pada pasien usia lebih dari 45 tahun.

Hasil dan Pembahasan : Hasil perhitungan *unit cost* perawatan ekokardiografi dengan metode *Activity Based Costing* adalah Rp. 309.370 dan dari perhitungan *real cost* Rumah Sakit diperoleh nilai Rp. Rp. 343.000. Sedangkan klaim dari INA-CBG's untuk pasien dengan Ekokardiografi untuk Rumah Sakit tipe B yang berada di Regional I adalah sebesar Rp. 369.500. Perbedaan perhitungannya adalah *unit cost* lebih rendah Rp. 33.630 dari tarif rumah sakit dan lebih rendah Rp. 60.130 dari tarif INA CBGs.

Kesimpulan dan Saran: Berdasarkan perhitungan, dapat disimpulkan *unit cost* perawatan ekokardiografi di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta dengan metode *Activity Based Costing* lebih rendah dibandingkan dengan *Real Cost* dan tarif INA-CBG's. Oleh karena itu manajemen sebaiknya melakukan evaluasi ulang untuk penetapan tarif perawatan ekokardiografi yang ada di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta.

Kata Kunci: *Activity-Based Costing, Ekokardiografi, Unit Cost*

ABSTRACT

CALCULATION OF UNIT COST IN ECHOCARDIOGRAPHY USING ABC METHODS BASED ON TARIFF OF INA CBG'S IN PKU MUHAMMADIYAH HOSPITAL YOGYAKARTA

Kusumawardhani Nindya, Firman Pribadi

Magister of Hospital Management

Graduated Programme

Muhammadiyah University of Yogyakarta

Background: Tariffs on health services at advanced health facilities are performed under the Indonesian Case Base Groups (INA-CBG's) payment scheme. The unequal real tariff for echocardiography treatment causes hospital to perform cost-effective financial management. The high number of echocardiography treatment in PKU Muhammadiyah Hospital Yogyakarta and the lack of data on how many unit cost of echocardiography action make the researcher feel the need to calculate unit cost of echocardiography by using Activity Base Cost method.

Method: This research is descriptive qualitative with research design of retrospective observation. This research was limited to patients over the age of 45 years.

Result and Discussion : The result of unit cost calculation of echocardiography treatment using Activity Based Costing method is Rp. 309,370 and from the calculation of real cost using the management policy obtained Rp. 343,000. While the claims of INA-CBG's for patients with echocardiography for type B hospital located in Regional I is Rp. 369,500. The difference of its calculation is that unit cost is Rp. 33,630 lower than hospital tariffs and Rp. 60,130 lower than INA CBGs tariff.

Conclusion and Recommendation: Based on the calculation, it can be concluded that the unit cost of echocardiography treatment in PKU Muhammadiyah Hospital Yogyakarta using ABC method is lower than Real Cost and INA-CBG's tariff.

Keywords: *Activity-Based Costing, Echocardiography, Unit Cost*