

## ABSTRAK

# PENERAPAN METODE *ABC SYSTEM* DALAM MENENTUKAN BESARNYA TARIF JASA RAWAT INAP

(STUDI KASUS PADA RS KUSUMA BHAKTI KOTA BONDOWOSO)

Oleh:

MUHAMMAD ARIFianto ALFARIZY

NIM. 08 142 906

Tarif merupakan model pembiayaan yang paling utama pada perusahaan jasa seperti Rumah Sakit. Sehingga penentuan tarif jasa pelayanan menjadi suatu keputusan yang sangat penting. Biaya kesehatan yang meningkat adalah suatu kendala besar dalam penentuan tarif jasa pada Rumah Sakit. Maka mengevaluasi penentuan tarif jasa rawat inap pada rumah sakit Surya Asih Pringsewu diharapkan dapat membantu pihak manajemen dalam mengambil keputusan besarnya tarif yang akan diberlakukan. Dengan menghitung seluruh biaya yang ditimbulkan dari setiap aktivitas sehingga menghasilkan suatu jasa.

Penelitian ini adalah penelitian deskriptif, dengan rancangan studi kasus, serta menganalisis data menggunakan pendekatan analisis deskriptif kuantitatif. Unit analisis dalam skripsi ini adalah Rumah Sakit Kusuma Bhakti Bondowoso. Penelitian ini bertujuan mengevaluasi penentuan tarif jasa rawat inap serta membandingkan hasil penghitungan tradisional dengan metode *Activity Based Costing system*.

Hasil penelitian menunjukkan pada Penerapan Metode *Activity Based Costing System* Dalam Menentukan Besarnya Tarif Jasa Rawat Inap, biaya *overhead* pada masing-masing jasa dibebankan pada banyak *cost driver*. Metode *ABC* mampu mengalokasikan biaya aktivitas ke setiap kamar secara tepat berdasarkan konsumsi masing-masing aktivitas. Hasil perhitungan tarif rawat inap dengan menggunakan metode *ABC*, apabila dibandingkan dengan metode tradisional maka metode *ABC* memberikan hasil yang lebih kecil pada semua tipe kelas. Karena pada metode *ABC*, Sehingga metode *Activity Based Costing* sistem sangat tepat jika diterapkan dalam system keuangan pada Rumah Sakit Kusuma Bhakti Bondowoso dengan tentunya masih perlu mempertimbangkan faktor-faktor eksternalnya juga, seperti tarif pesaing, kemampuan masyarakat, dan lain sebagainya.

Kata Kunci: Tarif kamar, *Activity Based Costing*, *unit cost*.

**ABSTRACT**