

Abstrak

Rumah Sakit Kristen Mojowarno sebagai organisasi yang bergerak dalam bidang jasa kesehatan menghasilkan jasa pelayanan yang multi produk, rasio konsumsi masing-masing produk berbeda dan biaya tak langsung signifikan oleh karena itu untuk menentukan tarif pelayanan dibutuhkan perhitungan biaya satuan di rumah sakit dengan Metode *Activity Based Costing*. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui perhitungan *unit cost* perawatan dan hasil perhitungan tarif pasien *stroke* menggunakan *unit cost* metode *Activity Based Costing* dibandingkan dengan tarif rumah sakit yang berlaku saat ini dan tarif INA CBGs. Jenis penelitian yang digunakan kualitatif dengan studi kasus. Berdasarkan hasil perhitungan dengan Metode *Activity Based Costing* diperoleh *Unit Cost* Rawat Jalan Rp. 749.705,-; *Unit Cost* UGD *stroke* ringan Rp. 664.093,-; *stroke* sedang Rp. 1.424.683,-; *stroke* berat Rp. 2.282.755,- *Unit Cost* Perawatan Kelas III *stroke* ringan Rp. 3.899.786; *stroke* sedang Rp. 5.874.646; *stroke* berat Rp. 7.892.496,- *Unit Cost* Perawatan Kelas II *stroke* ringan Rp. 4.859.510; *stroke* sedang Rp. 7.557.913; *stroke* berat Rp. 10.294.306. *Unit Cost* Perawatan Kelas I *stroke* ringan Rp. 6.097.530; *stroke* sedang Rp. 9.728.198; *stroke* berat Rp. 13.391.856. *Unit Cost* Perawatan VIP *stroke* ringan Rp. 10.953.150; *stroke* sedang Rp. 18.240.533; *stroke* berat Rp. 25.540.906 *Unit cost* HCU *stroke* ringan Rp. 3.710.121,-; *stroke* sedang Rp. 5.655.278; *stroke* berat Rp. 9.477.309 dan *Unit Cost* ICU *stroke* ringan Rp. 7.010.169; *stroke* sedang Rp. 10.605.350; *stroke* berat Rp. 17.727.429,-. *Unit Cost* perawatan masing-masing tingkat keparahan penyakit mempunyai selisih harga yang cukup material, hal ini disebabkan karena semakin tinggi tingkat keparahan penyakit akan semakin panjang hari perawatan, maka semakin banyak menggunakan aktivitas pelayanan dan fasilitas pelayanan, sehingga semakin tinggi biayanya. Hasil perbandingan menunjukkan bahwa tarif RS yang berlaku saat ini maupun hasil perhitungan menggunakan metode ABC untuk pasien *stroke* keduanya mempunyai nilai yang lebih tinggi dibanding dengan tarif INA CBGs.

Keywords : *Unit cost, Activity Based Costing, INA-CGBs.*