

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan model *activity-based costing* (ABC) dalam mengevaluasi aktivitas produksi pada PT SEIV Indonesia. Pengamatan ini berguna untuk menghasilkan *unit cost* produksi cat *waterbase* magnolite dan cat *solventbase* shynthetic yang lebih wajar dan terukur. Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif kualitatif dengan mengambil studi kasus. Metode penentuan subjek penelitian menggunakan teknik purposive sampling yang dikembangkan dengan snowball sampling.

Perhitungan biaya satuan (*unit cost*) dapat membantu dalam pengambilan keputusan manajerial PT SEIV Indonesia, manajemen PT SEIV Indonesia hanya menggunakan *volume-related cost* driver dalam pembebanan biaya, hal tersebut menyebabkan penetapan harga pokok produk menjadi bias (*under/over costing*). *Activity-based costing* (ABC) berfungsi untuk menelusuri dan memberikan informasi aktivitas dan biaya.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa dengan menerapkan metode perhitungan ABC, *unit cost waterbase* magnolite cenderung lebih besar di banding dengan *tradisional costing*, hal ini disebabkan oleh perhitungan ABC dalam pembebanannya mencakup keseluruhan biaya *overhead* yang bersifat *intangible*.

Kata Kunci : *Activity-Based Costing*, Biaya produksi, *Unit Cost*



ABSTRACT

This study aims to describe the model of activity-based costing (ABC) and activity-based management (ABM) in evaluating non value-added activities in PT SEIV Indonesia. This observation is useful for generating a more reasonable and measurable unit cost of major surgery operations. This type of research is descriptive qualitative research by taking a case study. The method of determining research subject using purposive sampling technique developed, with snowball sampling

Unit cost calculation aims to assist in managerial decision-making, in determining unit cost of hospital management, RS. Masmitra Jatimakmur apply a volume-related cost drive for imposition cost, it causes the determination of tariff to be biased (under / over costing). ABC are tracing and giving activity and cost information.

The result of the calculation unit cost of major surgery operation of debridement, hysterectomy and appendectomy using ABC tends to be greater than traditional costing. ABC and ABM in its loading covers overall intangible overhead cost.

Keyword : Activity-Based Costing, productions cost, unit cost



UNIVERSITAS
MERCU BUANA