

= MEDICAL CARE - COST SHIFTING  
ADLN PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS AIRLANGGA  
- RECIPROCAL

KK  
A-334/04  
Nuz  
p

**PEMBEBANAN BIAYA DEPARTEMEN PENDUKUNG  
PADA DEPARTEMEN PRODUKSI MENGGUNAKAN METODE  
TIMBAL-BALIK (RECIPROCAL) DI RUMAH SAKIT DARMO  
SURABAYA**

**DIAJUKAN UNTUK MEMENUHI SEBAGIAN PERSYARATAN  
DALAM MEMPEROLEH GELAR SARJANA EKONOMI  
JURUSAN AKUNTANSI**



**UNIT  
PERPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA**

**DIAJUKAN OLEH :**

**AFRIDA WIDIA NUGRAHENI  
NO. POKOK : 040016829**

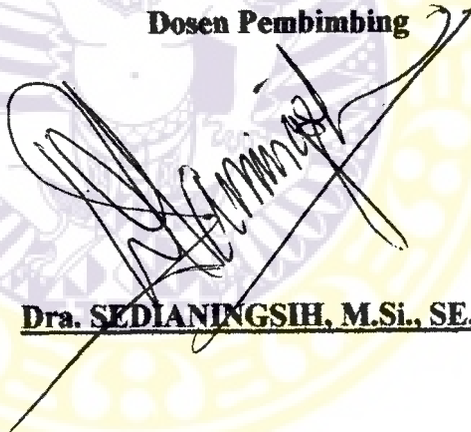
**KEPADA  
FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA  
2004**

MILIE  
PERPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA

Surabaya, ..... 16-04 .....

Skripsi telah selesai dan siap untuk diuji

Dosen Pembimbing



Dra. SEDIANINGSIH, M.Si., SE., Ak.

**SKRIPSI**

**PEMBEBANAN BIAYA DEPARTEMEN PENDUKUNG PADA  
DEPARTEMEN PRODUKSI MENGGUNAKAN METODE TIMBAL-BALIK  
(*RECIPROCAL*) DI RUMAH SAKIT DARMO SURABAYA**

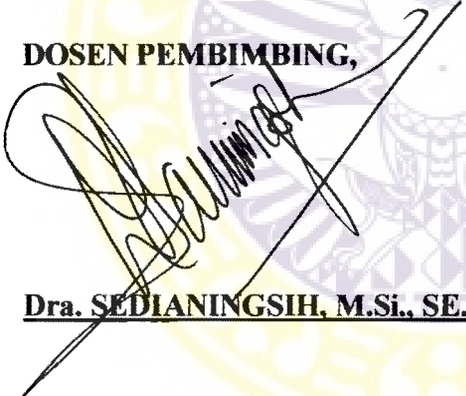
**DIAJUKAN OLEH :**

**AFRIDA WIDIA NUGRAHENI**

**No. Pokok : 040016829**

**TELAH DISETUJUI DAN DITERIMA DENGAN BAIK OLEH**

**DOSEN PEMBIMBING,**

  
**Dra. SEDIANINGSIH, M.Si., SE., Ak.**

**TANGGAL.....** 28/10-04 .....

**KETUA PROGRAM STUDI,**

  
**Drs. M. SUYUNUS, MAFIS, Ak.**

**TANGGAL.....** 29-10-04 .....

## ABSTRAK

Rumah sakit sebagai perusahaan jasa nonprofit semu didanai dari pemakai jasa perawatan sehingga diharapkan biaya yang dikenakan pada pasien sesuai dengan pelayanan yang diberikan. Rumah sakit Darmo belum membebankan biaya departemen pendukung pada departemen produksi sehingga kurang tepat dalam memperhitungkan biaya. Terdapat 3 alternatif dalam membebankan biaya departemen pendukung yaitu metode langsung (*direct method*), metode berurutan (*step method*), serta metode timbal-balik (*reciprocal method*) yang memperhitungkan semua jasa timbal-balik dengan menggunakan persamaan linear sesuai rasio alokasi.

Metode timbal-balik sangat tepat digunakan karena departemen pendukung saling memberikan manfaat secara timbal-balik. Dalam menerapkan metode ini sangat penting untuk menelusuri biaya overhead rumah sakit sehingga dapat ditentukan dasar alokasi sesuai aktivitas. Setelah dasar alokasi diketahui maka dapat dihitung tarif overhead untuk departemen produksi sehingga biaya overhead dapat dialokasikan pada unit produk individual.

Pembagian departemen di rumah sakit Darmo telah memadai tapi biaya belum dipisahkan berdasarkan perilakunya yaitu biaya tetap dan biaya variabel. Dalam membebankan biaya departemen pendukung pada departemen produksi akan lebih baik jika digunakan tarif pembebanan berganda sehingga perhitungan tarif overhead dapat dihitung terpisah menjadi tarif overhead tetap dan tarif overhead variabel. metode tarif berganda penting digunakan untuk mengetahui peningkatan pemanfaatan departemen pendukung.

Keywords : *Direct method, step method, reciprocal method*, dasar alokasi, rasio alokasi, persamaan linear, tarif pembebanan berganda.