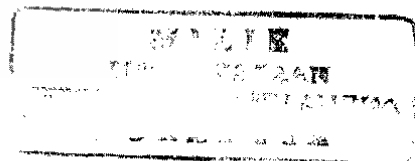


KK
A. 274/04
BCE
P

**PERHITUNGAN BIAYA PENDIDIKAN S 1 DAN D 3 PER
MAHASISWA DENGAN *ACTIVITY BASED COSTING*
PADA UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA
SURABAYA**

SKRIPSI

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



DIAJUKAN OLEH

LUSIA JENI SETYAWATI
No. Pokok : 040123730-E


KEPADA
FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS AIRLANGGA
SURABAYA
2004

SKRIPSI

**PERHITUNGAN BIAYA PENDIDIKAN S 1 DAN D3 PER
MAHASISWA DENGAN *ACTIVITY BASED COSTING*
PADA UNIVERSITAS KATOLIK WIDYA MANDALA
SURABAYA**

**DIAJUKAN OLEH :
LUSIA JENI SETYAWATI
No.Pokok : 040123730E**

**TELAH DISETUJUI DAN DITERIMA DENGAN BAIK OLEH
DOSEN PEMBIBING,**


Dr. Hl. SRI ISWATI, M.SI., Ak TANGGAL...2-8-2004.....

KETUA PROGRAM STUDI,


Drs. M. SUYUNUS, MAFIS, Ak TANGGAL...2-8-04.....

ABSTRAKSI

Perhitungan biaya produk tradisional membebankan biaya produksi pada produk. Pada waktu yang lalu, dimana proses produksi yang dilakukan masih sederhana, produk –produk yang dihasilkan belum beragam jenisnya, maka penggunaan perhitungan biaya dengan metode tradisional dipandang tepat. Seiring dengan berputarnya waktu, maka industri-industri pun mengalami perkembangan yang pesat, proses produksi mulai rumit dengan banyaknya aktivitas yang dilakukan, produk yang beragam jenisnya, penggunaan mesin –mesin otomatis, dan lain-lain.

Melihat kondisi tersebut di atas, maka penggunaan metode tradisional untuk perhitungan biaya sudah tidak tepat, sehingga dibutuhkan metode baru yang menghasilkan perhitungan biaya yang lebih akurat, yaitu dengan *Activity Based Costing* (ABC) Dengan penggunaan ABC dan keunggulan-keunggulan lain yang dimiliki diharapkan perusahaan memiliki keunggulan kompetitif.

Dalam penelitian ini perhitungan biaya dengan ABC diterapkan dalam perusahaan jasa, yaitu Universitas Katolik Widya Mandala Surabaya, khususnya dalam menghitung biaya pendidikan Mahasiswa per unit. Data yang digunakan meliputi data primer dan sekunder yang diambil dengan menggunakan teknik wawancara dan observasi.

Dari data yang telah terkumpul dianalisis dengan menggunakan tahapan-tahapan ABC. Hasil perhitungan dengan metode ABC akan dibandingkan dengan perhitungan yang dilakukan oleh Universitas tersebut saat ini.