

Jurusan Komputerisasi Akuntansi
Skripsi Sarjana Komputer
Semester Genap Tahun 2008/2009

**KORELASI ANTARA *ELECTRONIC LOGISTIC INFORMATION SYSTEM*
(E-LOG) DENGAN KINERJA USER
PADA PT.AEROWISATA INFLIGHT LOGISTIC WILAYAH JAKARTA**

Fandi Sumardie	0800769161
Fasa Gustiyana	0800771576
Ditya Sagatha	0800786054

Abstrak

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui apakah terdapat hubungan atau korelasi antara *Electronic Logistic Information System* (E-Log) dengan *Kinerja User* pada PT. Aerowisata Inflight Logistic wilayah Jakarta.

Metode penelitian yang digunakan adalah metode pengumpulan data dengan teknik korelasional, dengan cara menyebarkan kuesioner. Sebelum kuesioner digunakan, instrumen dikalibrasi terlebih dahulu untuk menguji validitas butir dengan menggunakan rumus *Product Moment* dan menguji reliabilitas instrumen dengan rumus *Alpha Cronbach*, kemudian data diolah dengan perhitungan manual, *Microsoft Excel* 2003, dan SPSS versi 15.0. Responden adalah karyawan yang menggunakan E-Log pada PT. Aerowisata Inflight Logistic wilayah Jakarta. Jumlah sampel sebanyak 48 orang yang dihitung dengan rumus *Isaac* dan *Michael* dari populasi sejumlah 55 orang dengan *Probability Sampling* yaitu *Simple Random Sampling*. Analisis data menggunakan teknik korelasi sederhana dan regresi linear sederhana.

Hasil yang dicapai menunjukkan terdapat hubungan yang kuat dan positif sebesar 0,657 antara E-Log dengan *Kinerja User*, yang berarti semakin tinggi koefisien korelasi E-Log maka semakin tinggi pula tingkat *Kinerja User*. Koefisien determinasi sebesar 0,431 atau 43,1%, yang berarti E-Log memberikan kontribusi sebesar 43,1% terhadap *Kinerja User*, sementara sisanya yaitu sebesar 56,9% terdiri dari variabel-variabel lainnya yang berkaitan dengan *Kinerja User*.

Simpulan dari penelitian ini adalah terdapat korelasi atau hubungan yang kuat dan positif antara E-Log dengan *Kinerja User*, artinya semakin tinggi tingkat koefisien korelasi E-Log pada perusahaan maka semakin tinggi pula tingkat *Kinerja User*.

Kata Kunci :

Electronic Logistic Information System (E-Log), *Kinerja User*.