

Jurusan Komputerisasi Akuntansi
Skripsi Sarjana Komputer
Semester Ganjil tahun 2007 / 2008

**STUDI KORELASIONAL ANTARA
EFEKTIVITAS SISTEM INFORMASI *NAVISION* DENGAN KINERJA *USER*
PADA PT. PERDANA BANGUN PUSAKA Tbk**

**Selvi (0800745552)
Selvi Sagita (0800757136)
Natalia Witriono (0800763403)
Kelas / Kelompok : 07 PAA / 01**

Abstrak

Tujuan penelitian dari penulisan skripsi ini adalah untuk dapat mengetahui korelasi antara efektivitas sistem informasi *Navision* dengan kinerja *user* pada PT. PBP Tbk.

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survei dengan teknik korelasional yang dilakukan dengan cara pembagian kuesioner. Sebelum digunakan, kedua instrumen dikalibrasi dengan memakai uji validitas butir (rumus *Product Moment*) dan koefisien reliabilitas instrumen (rumus *Alpha Cronbach*). Kemudian, data yang telah terkumpul diolah dengan menggunakan perhitungan manual, *Microsoft Office Excel 2003*, dan *SPSS (Statistical Packet for The Social Science) 15.0 For Windows*.

Responden adalah *User* pada PT. Perdana Bangun Pusaka Tbk. Jumlah responden sebanyak 55 orang yang diambil dari 65 orang dengan teknik *Probability Sampling* pada *Simple Random Sampling*, dimana penentuan jumlah sampel didapat dari tabel penentuan jumlah sampel dengan taraf kesalahan 5% dan rumus *Isaac* dan *Michael*. Analisis data menggunakan teknik regresi linear sederhana dan korelasi sederhana.

Hasil yang dicapai dalam penelitian ini menunjukkan bahwa terdapat hubungan yang positif antara efektivitas sistem informasi *Navision* dengan kinerja *user* sebesar 0.828 yang menunjukkan hubungan yang kuat antara efektivitas sistem informasi *Navision* dengan kinerja *user*. Koefisien determinasi sebesar 0.686 atau 68.6 % berarti variasi yang terjadi didalam kinerja *user* dapat dijelaskan oleh variabel efektivitas sistem informasi *Navision* sebesar 68.6 % sedangkan 31.4 % dijelaskan oleh faktor lain yang berkaitan dengan kinerja *user*.

Simpulan dari penelitian ini adalah terdapat korelasi yang tinggi (kuat) antara efektivitas sistem informasi *Navision* dengan kinerja *user*, yang berarti semakin efektif Sistem Informasi *Navision* maka akan semakin tinggi pula kinerja *user*-nya.

Kata kunci : Efektivitas Sistem Informasi *Navision*, Kinerja *user*.