

## ABSTRAK

**Muhammad Abror Harahap, NIM 709330036. Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Fraud Pengadaan Barang/Jasa Pada Lingkungan Instansi Pemerintahan Kota Medan. Skripsi, Jurusan Akuntansi, Kekhususan Akuntansi Pemerintahan. Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Medan, 2013.**

Permasalahan yang dibahas dalam penelitian ini adalah faktor-faktor yang mempengaruhi fraud pengadaan barang/jasa pada lingkungan instansi pemerintahan kota Medan. Tujuan dari penelitian adalah untuk mengetahui dan mendapatkan bukti empiris apakah pemahaman individu serta penerapan sistem prosedur pengendalian berpengaruh terhadap fraud pengadaan barang/jasa pada lingkungan instansi pemerintahan kota Medan.

Populasi penelitian ini adalah seluruh staf di bagian ULP (Unit Layanan Pengadaan) pada kantor pemerintahan kota Medan. Penentuan sampel penelitian ini dilakukan dengan metode sensus. Data yang digunakan dalam penelitian adalah data primer yang diperoleh melalui penyebaran kuesioner pada sampel penelitian yang berjumlah 35 responden. Pengujian yang digunakan adalah uji kualitas data dan uji asumsi klasik. Pengujian hipotesis dilakukan dengan analisis regresi berganda, dan diuji dengan menentukan tingkat signifikansi dengan mengevaluasi nilai  $F$  pada persamaan.

Hasil yang diperoleh dari analisis data menyatakan bahwa pemahaman individu berpengaruh positif dan signifikan terhadap fraud pengadaan barang/jasa pemerintah dan hipotesis diterima, sedangkan penerapan sistem prosedur pengendalian berpengaruh negatif secara signifikan terhadap pengadaan barang/jasa dan secara parsial hipotesis ditolak, sedangkan secara simultan hipotesis diterima.

Berdasarkan hasil pembahasan penelitian maka dapat diambil kesimpulan hasil uji  $F$  menunjukkan bahwa secara simultan pemahaman individu dan penerapan sistem prosedur pengendalian berpengaruh secara signifikan terhadap *fraud* pengadaan barang/jasa pemerintah. Nilai ( $F_{hitung} > F_{tabel}$ )  $17,156 > 3,294$  dan berdasarkan nilai signifikan ( $0,000 < 0,05$ ) yang berarti menerima  $H_a$ . Hasil analisis regresi secara keseluruhan menunjukkan  $R Square$  sebesar 0.517 yang berarti bahwa variabel pemahaman individu dan penerapan sistem prosedur pengendalian dapat menjelaskan variabel *fraud* pengadaan barang/jasa pemerintah sebesar 51,7%, dan selebihnya sebesar 48,3% dipengaruhi oleh variabel lain.

**Kata Kunci : Pemahaman Individu, Penerapan Sistem Prosedur Pengendalian, Fraud Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah.**

## ABSTRACT

**Muhammad Abror Harahap, 709330036. *Analisis of Factors Affecting the Fraud Goods Procurement / Service On Environmentally City Governance Institution of Medan.* Accounting Departement of Governance Accounting specialty Studies Program. Economic faculty, State University of Medan, 2013.**

Problem which is worked through deep observational it is factor that regards fraud goods procurement / service on environmentally city governance institution of Medan. To the effect of observational is subject to be know and get empiric prove if individual grasp and system implement procedure ascendant operation to fraud acquisition goods / service on environmentally city governance institution of Medan.

This observational population is all staff at sectioned ULP (Unit Services Procurement) on city governance office of Medan. Observational sample determination this was done by census method. Data that is utilized in research is acquired primary data through kuesioner's broadcast on observational sample that total 35 respondents. Examination that is utilized is data quality quiz and classic assumption quiz. Hypthosts testing did by analisis bifilar regression, and is tested by determining zoom signifikansi with evaluate point  $F$  on equation.

Acquired result from analisis data declares for that positive influential individual grasp and signifikan to fraud acquisition goods / government and hypothesis service is accepted, meanwhile system implement procedures negative ascendant operation signifikan's ala to acquisition goods / service and partially hypothesis is refused, meanwhile simultan's ala hypothesis is accepted.

Base observational study result therefore gets to be taken by result conclusion tests  $f$  point out that simultan's ala individual grasp and system implement procedures ala ascendant operation signifikan to fraud acquisition goods / government service. Point ( $F_{\text{computing}} > F_{\text{table}}$ )  $17,156 > 3,294$  and bases signifikan's points ( $0,000 < 0,05$ ) yangberarti accepts  $H_a$ . analisis's result regression wholly points out  $R\text{ Square}$  as big as 0.517 one means that individuals understanding variable and system implement procedure operation can word variable fraud acquisition goods / service government as big as 51,7%, and as more as it as big as 48,3% regarded by other variables.

**Key word: Individual grasp, System implement Procedures Operation, Fraud is Goods Procurement / Government Service.**