

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh Tingkat Pendidikan dan Pemahaman Tentang Penggunaan Sistem Informasi Akuntansi terhadap Penyajian Laporan Keuangan Berbasis SAK ETAP. Jenis penelitian kuantitatif ini termasuk kedalam hubungan penelitian kausal dan pengujian hipotesis menggunakan analisis regresi linear berganda dengan bantuan *software* pengolah data SPSS. Populasi dalam penelitian ini adalah jumlah Usaha Mikro dan Kecil di wilayah Surabaya Timur. Menurut data dari Dinas Koperasi, Usaha Kecil dan Menengah Provinsi Jawa Timur, UMKM yang berskala mikro berjumlah 170 dan yang berskala kecil berjumlah 32, jadi total UMKM (berskala mikro dan kecil) di Surabaya Timur berjumlah 202 UMKM. Sampel yang dapat diambil sebanyak 67 (dibulatkan) responden dengan menggunakan teknik *Sampling Purposive*, akan tetapi kuisioner yang berhasil dikumpulkan (kembali) dan dapat diolah oleh peneliti berjumlah 42 kuisioner. Hasil penelitian menunjukkan bahwa nilai Sig. variabel Tingkat Pendidikan $0,427 > 0,05$ dan arah koefisien positif, dapat disimpulkan bahwa variabel tingkat pendidikan memiliki pengaruh positif tidak signifikan terhadap penyajian laporan keuangan berbasis SAK ETAP. Sedangkan nilai Sig. variabel pemahaman tentang penggunaan sistem informasi akuntansi $0,023 < 0,05$ dan arah koefisien positif, dapat disimpulkan bahwa variabel pemahaman penggunaan sistem informasi akuntansi memiliki pengaruh positif signifikan terhadap penyajian laporan keuangan berbasis SAK ETAP.

Kata Kunci : Sistem Informasi Akuntansi, SAK ETAP, UMKM, Laporan Keuangan.

ABSTRACT

This research aims to know the influence of educational level and an understanding of the use of Accounting information systems against the presentation of the financial statements Based SAK ETAP. This includes types of quantitative research into the relationship of causal research and hypothesis testing using multiple linear regression analysis with the help of SPSS data processing software. The population in this research is the number of Small and micro enterprises in the region East of Surabaya. According to data from the Department of cooperatives, small and medium enterprises of East Java province, the scale of micro SMALL MEDIUM ENTERPRISES totalled 170 small-scale and totaled 32, so total UMKM (micro and small scale) in Surabaya East totaled 202 SMALL MEDIUM ENTERPRISES. Samples can be taken as many as 67 (rounded) of respondents by using Purposive Sampling technique, but a detailed questionnaire which successfully collected (back) and can be processed by the researcher totaled 42 questionnaire. The results showed that the value of Sig. Education level variable $0.427 > 0.05$ and direction coefficient is positive, it can be inferred that a variable level of education has a positive influence was insignificant against the presentation of the financial statements based SAK ETAP. While the value of the Sig variable. an understanding of the use of accounting information system and the direction of $0.05 < 0.023$ positive coefficients, it can be concluded that the use of an understanding of variables accounting information has a positive influence significantly to presentation of financial statements-based SAK ETAP.

Keywords: Accounting Information Systems, SAK ETAP, SMALL MEDIUM ENTERPRISES, Financial Statements.