

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan memperoleh bukti secara empirik tentang pengaruh Penerapan lingkungan pengendalian, penilaian risiko, dan pemantauan pengendalian secara bersama-sama terhadap variabel kualitas laporan keuangan pada Rumah Sakit Kusta Dr. Sitanala Kota Tangerang.

Penelitian ini menggunakan metode survey kuantitatif dan populasinya diperoleh dari pimpinan dan karyawan pada Rsk Dr. Sitanala di Kota Tangerang dan pengumpulan datanya menggunakan kuesioner serta analisisnya menggunakan analisis regresi dengan software statistika SPSS versi 20.

Hasil penelitian ini meliputi : (1) terdapat pengaruh yang signifikan variabel lingkungan pengendalian terhadap variabel kualitas laporan keuangan , (2) terdapat pengaruh yang tidak signifikan variabel penilaian risiko terhadap variabel kualitas laporan keuangan , dan (3) terdapat pengaruh yang signifikan variabel pemantauan pengendalian terhadap variabel kualitas laporan keuangan .

Kata Kunci : Metode Survey, Analisis Regresi, Lingkungan Pengendalian, Penilaian Risiko, dan Pemantauan Pengendalian, Kualitas Laporan Keuangan.



ABSTRACT

This study aimed to obtain empirical evidence about the effect of implementation the control environment, risk assessment, and monitoring of jointly controlling the variable quality of the financial statements at the Leprosy Hospital Dr. Sitanala Kota Tangerang

This study uses a quantitative survey and the population is obtained from the management and employees of the Leprosy Hospital Dr. Sitanala in Tangerang and data collection using questionnaire techniques and analysis used regression analysis with SPSS statistical software version 20

The results of this study include:, (1) there is a significant effect variable control environment to variable quality of financial reporting , (2) found influence risk assessment is not significant variable to variable quality of financial reporting , and (3) a significant difference variable control monitoring to the variable quality of the financial statements .

Keywords: Survey Methods, Regression Analysis, , Control Environment, Risk Assessment, Control and Monitoring, Quality of Financial Statements.

