

ABSTRAK

Tujuan utama pelaksanaan otonomi daerah adalah agar setiap daerah mampu memberdayakan daerahnya. Salah satu cara dalam mencapai tujuan tersebut adalah dengan mewujudkan prinsip good governance yang diterapkan melalui transparansi dan akuntabilitas pengelolaan keuangan pemerintah baik bagi pemerintah pusat maupun pemerintah daerah. Untuk mengurangi terjadinya kecurangan maka perlu dilaksanakan pengendalian intern Pemerintah Daerah yang baik.

Penelitian ini menggunakan data sekunder berupa laporan keuangan Pemda dari tahun 2012 hingga tahun 2014 dan laporan hasil pemeriksaan SPI dari Badan Pemeriksa Keuangan Menggunakan metode purposive sampling. Jenis penelitian deskriptif dengan data sekunder. Pengujian data dilakukan dengan teknik asumsi klasik menggunakan uji normalitas, uji multikolinearitas, uji heteroskedastisitas dan uji autokorelasi. Teknik analisis yang digunakan adalah regresi berganda.

Hasil dari penelitian menunjukkan bahwa ukuran daerah, pendapatan asli daerah, dan kompleksitas daerah berpengaruh positif dan signifikan terhadap sistem pengendali intern. Sedangkan pertumbuhan daerah tidak berpengaruh terhadap sistem pengendali intern.

Kata Kunci : pertumbuhan daerah, Ukuran Daerah, Pendapatan Asli Daerah, Kompleksitas Daerah

ABSTRACT

The main objective of regional autonomy is that each region is able to empower the region. One way to achieve that goal is to realize the principles of good governance are applied through transparency and accountability of public financial management for both the central government and local government. To reduce the occurrence of fraud it should be implemented internal control Good Local Government.

This study uses secondary data from the local government financial reports from 2012 to 2014 and the report of the SPI findings of the Supreme Audit Board Using purposive sampling method. Descriptive research with secondary data. The test data is done by using classical assumption using normality test, multicollinearity, heteroscedasticity test and autocorrelation test. The analysis technique used is multiple regression.

Results from the study showed that the size of the area, the local revenue, and the complexity of the region and a significant positive effect on the internal control system. While the region's growth does not affect the internal control system.

Keywords: *regional growth, Regional size, regional revenue, Regional Complexity,*