

ABSTRAK

Fatrisya Pongoliu, 921 410 219. 2014. *Pengaruh Penyajian Laporan Keuangan Daerah dan Aksesibilitas Laporan Keuangan Daerah Terhadap Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Daerah pada Dinas Pendapatan Pengelolaan Keuangan dan Aset Daerah (DPPKAD) Kabupaten Bone Bolango.* Skripsi. Program Studi Sarjana Akuntansi, Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Negeri Gorontalo. Di bawah bimbingan Ibu Hartati Tuli, SE.,Ak.,M.Si selaku pembimbing I dan Ibu Siti Pratiwi Husain, SE.,M.Si selaku pembimbing II.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh penyajian laporan keuangan daerah dan aksesibilitas laporan keuangan daerah terhadap akuntabilitas pengelolaan keuangan daerah pada Dinas Pendapatan Pengelolaan Keuangan dan Aset Daerah (DPPKAD) Kabupaten Bone Bolango. Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan data primer yang dikumpulkan dari instrumen kuesioner dengan metode pengambilan sampel yakni berdasarkan *purposive sampling* yaitu pada bagian akuntansi, bagian aset, dan bagian pendapatan. Variabel penelitian terdiri dari variabel bebas (independen) yaitu penyajian laporan keuangan daerah (X1) dan aksesibilitas laporan keuangan daerah (X2), dan variabel terikat (dependen) yaitu akuntabilitas pengelolaan keuangan daerah (Y). Data dianalisis dengan menggunakan regresi linier berganda.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa penyajian laporan keuangan daerah dan aksesibilitas laporan keuangan daerah berpengaruh signifikan baik secara parsial maupun secara simultan terhadap akuntabilitas pengelolaan keuangan daerah. Berdasarkan koefisien determinasi bahwa variabel penyajian laporan keuangan daerah dan aksesibilitas laporan keuangan daerah telah mampu menjelaskan variabel akuntabilitas pengelolaan keuangan daerah pada pemerintah Kabupaten Bone Bolango pada Dinas Pendapatan Pengelolaan Keuangan dan Aset Daerah (DPPKAD) dengan nilai koefisien yang cukup tinggi.

Kata kunci: Penyajian Laporan Keuangan Daerah, Aksesibilitas Laporan Keuangan Daerah, Akuntabilitas Pengelolaan Keuangan Daerah.