

ABSTRAK

MARIANTI, 2018. **Analisis Penerimaan Pajak dan Retribusi Daerah Terhadap Pendapatan Asli Daerah Kabupaten Takalar**, Skripsi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Jurusan Akuntansi Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh Pembimbing I Idham Khalid dan Pembimbing II Abd Salam HB.

Penelitian ini bertujuan untuk menilai seberapa besar Kontribusi Penerimaan Pajak dan Retribusi Daerah dalam Meningkatkan Pendapatan Asli Daerah (PAD) di Kabupaten Takalar. tahun anggaran 2015 sampai dengan tahun 2017. Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah dekskriptif kuantitatif. Dalam operasionalisasi variabel ini semua variable menggunakan skala rasio. Pengumpulan data dilakukan menggunakan teknik lapang yaitu observasi, wawancara dan dokumentasi. Data dikumpulkan dari berbagai sumber hingga didapatkan data yang cukup. Data yang diperoleh selanjutnya dianalisis secara kuantitatif melalui pengorganisasian data, menjabarkannya kedalam unit-unit, menyusun kedalam pola, memilih mana yang penting dan yang akan dipelajari, menguraikan dalam bentuk kata dan kalimat, dan selanjutnya membuat kesimpulan.

Hasil analisis menunjukkan bahwa Pajak dan retribusi daerah kabupaten Takalar memiliki kontribusi yang cukup berpengaruh terhadap pendapatan asli daerah dan Optimalisasi penerimaan pajak dan retribusi daerah sangat efisien dan efektif karena berdasarkan kriteria persentase rasio efisiensi dan kriteria persentase rasio efektivitas.

Kata Kunci : pajak, retribusi, pendapatan asli daerah

ABSTRACT

MARIANTI, 2018. Analysis of Regional Tax Revenue and Retribution on Takalar regional original income (ROI), Thesis Faculty of Economics and Business Department of Accounting Muhammadiyah University of Makassar. Guided by Supervisor I Idham Khalid and Advisor II Abd Salam HB.

This study aims to assess how much the contribution of regional tax and levies in increasing regional original income (ROI) in Takalar District in the 2015 to 2018 fiscal year. The type of research used in this study is quantitative descriptive. In this variable operationalization all variables use ratio scale. Data collection was carried out using field techniques namely observation, interviews and documentation. Data is collected from various sources to obtain sufficient data. The data obtained are then analyzed quantitatively through organizing data, describing it into units, arranging it into patterns, choosing which ones are important and what will be studied, describing them in words and sentences, and then making conclusions.

The results of the analysis show that the regional taxes and levies in Takalar district have a significant contribution to local revenue and optimization of tax revenue and regional retribution is very efficient and effective because it is based on percentage efficiency ratio criteria and effectiveness ratio percentage criteria.

Keywords: Tax, retribution, regional original income