

ABSTRAK

MARNIANTI, 2018.*Analisis Optimalisasi Penerimaan Pajak Daerah Pada Kantor Badan Pendapatan Daerah Kabupaten Sinjai*, Skripsi Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh Pembimbing I Jamaluddin M dan Pembimbing II Faidhul Adziem.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui optimalisasi penerimaan pajak daerah pada Badan Pendapatan daerah Kabupaten Sinjai. Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah dekskriptif kuantitatif. Data yang diolah adalah Laporan Realisasi Anggaran Kabupaten Sinjai tahun 2015 sampai 2017. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian adalah dengan menghitung efektifitas, efisiensi, dan optimalisasi penerimaan pajak daerah.

Berdasarkan hasil perhitungan dan pengumpulan data efektifitas, efisiensi, dan optimalisasi pajak daerah dapat disimpulkan bahwa penerimaan pajak daerah dari tahun 2015-2017 sudah optimal karena efektifitas pajak daerah berada diatas 100%,realisasi penerimaan pajak dari tahun 2015-2017 sudah melampaui target penerimaan pajak. Sedangkan efisiensi pajak daerah <10% yaitu 5% dari tahun 2015-2017. Penerimaan pajak daerah di Kabupaten Sinjai dari tahun 2015-2017 sudah optimal dimana tingkat optimalisasi pajak daerah tahun 2015 sebesar 91%, tahun 2016 sebesar 83,03%, dan tahun 2017 sebesar 114,88%.

Kata Kunci : Optimalisasi penerimaan pajak daerah, efisiensi, efektifitas

ABSTRACT

MARNIANTI, 2018. *Analysis Optimization of Local Tax Revenue of Regional Income Board of district Sinjai*, Thesis Accounting Study Program Faculty of Economics and Business Muhammadiyah University of Makassar. Guided by Supervisor I Jamaluddin M and Advisor II Faidhul Adziem.

This study aims to determine the optimization of local tax revenues of regional Income Board of district Sinjai. The type of research used quantitative dekskriptif approach. The data that is processed is Budget Realization Report of Sinjai Regency 2015 until 2017. Data analysis technique used in research is to calculate the effectiveness, efficiency, and optimization of local tax revenue.

Based on the calculation and data collection of effectiveness and efficiency of local taxes can be concluded that local tax revenue from 2015-2017 is optimal because the effectiveness of local taxes are above 100%, because the realization of tax revenue from 2015-2017 has exceeded the target of tax revenue. While the local tax efficiency <10% that is 5% from 2015-2017, local tax revenue in district sinjai 2015 until 2017 have been optimal where the rate optimalization of 2015 by 91%, 2016 by 83,03%, and 2017 of 114,88% .

Keywords: *Optimization of local tax revenue, efficiency, effectiveness*