

ABSTRAK

MUJAHIDIN, 2018 dengan judul “Analisis Pendapatan Asli Daerah Dan Pencatatannya Pada Badan Pendapatan Daerah di Kabupaten Gowa”. Skripsi Program Studi Akuntansi Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh Pembimbing I Naidah dan Pembimbing II Muttiarni.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Pendapatan Asli Daerah dan Pencatatannya Pada Badan Pendapatan Daerah Kabupaten Gowa. Jenis penelitian yang digunakan dalam penelitian adalah deskriptif kualitatif. Fokus penelitian diarahkan pada pendapatan asli daerah dan pencatatannya pada Badan pendapatan kabupaten gowa. Adapun Teknik pengumpulan data yang dilakukan oleh penulis yaitu dengan penelitian kepustakaan (*Library Research*) dan pengamatan lapangan (*Field Research*) terdiri dari observasi, interview dan Dokumen

Hasil penelitian menunjukkan bahwa Pendapatan Asli Daerah Yang ada menunjukkan bahwa pendapatan asli daerah tahun 2016-2017 mengalami peningkatan.

Kata Kunci : *Pendapatan Asli Daerah, Pencatatan, Realisasi Anggaran*

ABSTRACT

MUJAHIDIN, 2018 with the title "Analysis of Regional Original Revenue and Recording of Regional Revenue Service in Gowa Regency". Thesis Accounting Study Program, Faculty of Economics and Business, Muhammadiyah University of Makassar. Supervised by Supervisor I Naidah and Supervisor II Muttiarni.

This study aims to determine the Regional Original Revenue and Recording in the Regional Revenue Service of Gowa Regency. The type of research used in the study is descriptive qualitative. The focus of the research is directed to the region's original income and recording it in the gowa district revenue office. The data collection techniques carried out by the author, namely the research library (Library Research) and field observation (Field Research) consists of observation, interviews and documents

The results of the study indicate that the existing Regional Original Revenue shows that local revenue in 2016-2017 has increased.

Keywords: Regional Original Revenue, Recording, Budget Realization