



**JURUSAN AKUNTANSI
FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS ANDALAS**

SKRIPSI

**“ANALISIS EFEKTIVITAS PEMUNGUTAN PAJAK DAN
RETRIBUSI DAERAH SERTA KONTRIBUSINYA TERHADAP
PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD) KOTA PADANG
TAHUN 2013-2017”**

Oleh:

DINTA REZKI CAHYANI

1410531068

Dosen Pembimbing:

Drs. Jonhar, MS. Akt

NIP. 196010211989031001

***Diajukan untuk memenuhi sebagian dari syarat – syarat guna
memperoleh gelar sarjana ekonomi***

Padang

2020

	No Alumni Universitas :	DINTA REZKI CAHYANI	No Alumni Fakultas :
BIODATA			
a). Tempat/Tgl Lahir: Padang / 24 Maret 1996 b). Nama Orang Tua: Robby Sutisna c). Fakultas: Ekonomi d). Jurusan: Akuntansi e).No BP: 1410531068 f). Tanggal Lulus: 16 Januari 2021 g). Predikat Lulus: Memuaskan h). IPK: 3,05 i). Lama studi: 6 Tahun 5 Bulan j). Alamat Orang Tua : Komp. Araipinang Blok R No 17			
 <p> “ANALISIS EFEKTIVITAS PEMUNGUTAN PAJAK DAN RETRIBUSI DAERAH SERTA KONTRIBUSINYA TERHADAP PENDAPATAN ASLI DAERAH (PAD) KOTA PADANG TAHUN 2013-2017” </p> <p> Skripsi oleh : Dinta Rezki Cahyani Dosen Pembimbing : Drs. Jonhar, MS. Akt </p> <p> ABSTRACT </p> <p> <i>This study aims to determine the level of effectiveness of the collection of taxes and levies and their contribution to the Original Regional Revenue of Padang City in 2013-2017. This research uses descriptive quantitative analysis. Descriptive research is research that aims to present a complete picture of the relationships contained in research. In this study using quantitative descriptive analysis because this research is a non-hypothesis research so that in the research steps there is no need to formulate a hypothesis (Arikunto, 2006: 13). The type of data used in this research is secondary data obtained from BAPENDA (Regional Revenue Agency) Padang City. The data analysis method used in this research is quantitative analysis method. This method is an analytical method by using the calculation of the financial data obtained to solve the problem in accordance with the research objectives.</i> </p> <p> <i>The results of this study indicate that the overall level of effectiveness of local tax collection is effective. The effectiveness of local retribution collection is said to be good or successful. Meanwhile, the contribution of local taxes to PAD in Padang City in 2013-2017 Regional tax revenues from year to year tend to decrease and increase and the contribution of regional levies for 5 years from 2013-2017 has decreased from year to year.</i> </p> <p> Keywords: <i>Local Taxes, Retribution, Local Own Income</i> </p>			

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Seberapa besar tingkat Efektivitas pemungutan pajak dan retribusi daerah serta kontribusinya terhadap Pendapatan Asli Daerah Kota Padang Tahun 2013-2017. Penelitian ini menggunakan analisis deskriptif kuantitatif. Penelitian deskriptif merupakan penelitian yang bertujuan menyajikan gambaran yang lengkap mengenai hubungan – hubungan yang terdapat dalam penelitian. Dalam penelitian ini menggunakan analisis deskriptif kuantitatif karena penelitian ini merupakan penelitian non hipotesis sehingga dalam langkah penelitiannya tidak perlu merumuskan hipotesis (Arikunto,2006:13). Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder yang diperoleh dari BAPENDA (Badan Pendapatan Daerah) Kota Padang. Metode analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode analisis kuantitatif. Metode ini merupakan metode analisis dengan menggunakan perhitungan terhadap data keuangan yang diperoleh untk memecahkan masalah yang sesuai dengan tujuan penelitian.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa secara keseluruhan tingkat efektivitas pemungutan pajak daerah sudah efektif, Efektivitas pemungutan retribusi daerah dikatakan baik atau berhasil. Sedangkan Kontribusi pajak daerah terhadap PAD Kota Padang tahun 2013-2017 Penerimaan pajak daerah dari tahun ke tahun cenderung mengalami penurunan dan kenaikan dan Kontribusi retribusi daerah selama 5 tahun dari tahun 2013-2017 mengalami penurunan dari tahun ke tahun.

Kata Kunci : *Pajak Daerah, Retribusi, Pendapatan Asli Daerah*

