

ABSTRACT

This study aims to determine and prove the impact of economic growth, population, and capital expenditure on the original income of the district / city in Bengkulu Province.

The population of this study is all regencies / cities in Bengkulu Province, amounting to 9 districts and 1 city. The sample method used is saturated sample. The sample consists of the entire population, using local government financial reports, regional financial statistical reports, and regional statistical reports for the period 2014 - 2018. The analytical method used in this study is multiple linear regression analysis.

The results of the study concluded that economic growth had a positive and significant impact on regional own-source revenue, the population had a positive and significant impact on regional own-source revenue, while capital expenditure had a positive and not significant effect on regional own-source revenue

Keywords: Economic Growth, Total Population, and Capital Expenditures Locally generated revenue



ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui dan membuktikan dampak pertumbuhan ekonomi, jumlah penduduk, dan belanja modal terhadap pendapatan asli daerah pada kabupaten/kota di Provinsi Bengkulu. Populasi penelitian ini adalah seluruh kabupaten/kota di Provinsi Bengkulu, yang berjumlah 9 kabupaten dan 1 kota.

Metode sampel yang digunakan adalah sampel jenuh. Sampel terdiri dari seluruh populasi, menggunakan laporan keuangan pemerintah daerah, laporan statistik keuangan daerah, dan laporan statistik daerah periode tahun 2014 – 2018. Metode analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi linier berganda.

Hasil penelitian menyimpulkan bahwa pertumbuhan ekonomi berdampak positif dan signifikan terhadap pendapatan asli daerah, jumlah penduduk berdampak positif dan signifikan terhadap pendapatan asli daerah, sedangkan belanja modal berdampak positif dan tidak signifikan terhadap pendapatan asli daerah

Kata kunci: Pertumbuhan Ekonomi, Jumlah Penduduk, Belanja Modal dan Pendapatan Asli Daerah

