

ABSTRAK

ANALISIS EFEKTIVITAS DAN EFISIENSI PEMUNGUTAN PAJAK BUMI DAN BANGUNAN SEKTOR PEDESAAN DAN PERKOTAAN (PBB-P2) KABUPATEN MADIUN

DIANA PUTRI KRISTIANI

203209072

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat efektivitas dan efisisensi pemungutan Pajak Bumi Dan Bangunan Sektor Perdesaan dan Perkotaan (PBB-P2) Kabupaten Madiun. Sumber data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer dan data sekunder. Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data kuantitatif dan data kualitatif. Teknik pengambilan data yang dilakukan yaitu dengan survei pendahuluan, studi kepustakaan, dan studi lapangan yang dilakukan dengan wawancara dan studi dokumentasi. Teknik analisis data yang dilakukan yaitu dengan pengambilan data tentang target serta realisasi PBB-P2 dan biaya pemungutan PBB-P2 tahun 2019 sampai 2022. Dari data tersebut kemudian dilakukan perhitungan dengan rumus efektivitas dan efisiensi dan selanjutnya dianalisis berdasarkan klasifikasi pengukuran efektivitas dan klasifikasi pengukuran efisiensi. Hasil dari penelitian ini menunjukkan hasil sangat efektif yang dibuktikan dengan perhitungan efektivitas dengan hasil pada tahun 2019 sebesar 100,72%, tahun 2020 143,02%, tahun 2021 104,96% dan tahun 2020 102,82%. Dan pada penelitian ini juga menunjukkan hasil sangat efisien yang dibuktikan dengan perhitungan efisiensi dengan hasil pada tahun 2019 sebesar 5,18%, tahun 2020 0,84%, tahun 2021 1,85%, dan tahun 2020 2,38%.

Kata Kunci: *PAD, Pajak Bumi dan Bangunan Sektor Perdesaan dan Perkotaan (PBB-P2), Efektivitas, Efisiensi.*

ABSTRACT

ANALYSIS OF COLLECTION EFFECTIVENESS AND EFFICIENCY LAND AND BUILDING TAX RURAL SECTOR AND URBAN (PBB-P2) MADIUN REGENCY

DIANA PUTRI KRISTIANI

203209072

This study aims to determine the level of effectiveness and efficiency of collecting Land and Building Tax for the Rural and Urban Sector (PBB-P2) of Madiun Regency. The data sources used in this study are primary data and secondary data. The types of data used in this study are quantitative data and qualitative data. The types of data used in this study are quantitative data and qualitative data. Data collection techniques carried out are preliminary surveys, literature studies, and field studies conducted with interviews and documentation studies. The data analysis technique carried out is by taking data on the target and realization of PBB-P2 and PBB-P2 collection costs from 2019 to 2022. From this data, calculations are then carried out with effectiveness and efficiency formulas and then analyzed based on the classification of effectiveness measurement and efficiency measurement classification. The results of this study show very effective results as evidenced by the calculation of effectiveness with results in 2019 of 100.72%, in 2020 143.02%, in 2021 104.96% and in 2020 102.82%. And this study also shows very efficient results as evidenced by efficiency calculations with results in 2019 of 5.18%, in 2020 0.84%, in 2021 1.85%, and in 2020 2.38%.

Keywords: PAD, Land and Building Tax for Rural and Urban Sector (PBB-P2), Effectiveness, Efficiency.