

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk melihat proyeksi hasil estimasi dari Pajak Hotel, Pajak Restoran, dan Pajak Hiburan di Kabupaten Kebumen pada tahun 2018 – 2022. Latar belakang dari tujuan penelitian ini, disebabkan oleh upaya untuk meningkatkan kapasitas pajak daerah selama ini belum berdasarkan perhitungan proyeksi yang sesungguhnya. Penetapan target hanya berdasarkan ketetapan yang didasarkan keinginan para pemangku kepentingan seperti kepala daerah, dewan perwakilan rakyat daerah yang dinegosiasi dengan eksekutif. Hal ini menyebabkan potensi real dapat menjadi lebih tinggi ataupun lebih rendah. Permasalahan utama yang akan dipecahkan pada penelitian ini adalah bagaimana menghitung proyeksi pajak daerah secara lebih akurat dan faktual menggunakan data *time series*. Analisis yang digunakan dalam penelitian ini menggunakan alat analisis deskriptif dan melakukan proyeksi dengan menggunakan *Vector Autor Regressif* yang mengekstrapolasi penerimaan pajak daerah, pajak hotel, dan pajak restoran pada tahun 2018-2022 dengan menggunakan data bulanan *time series tahun 2000-2017*. Secara keseluruhan, Proyeksi penerimaan Pajak Hotel, Restoran, dan Hiburan meningkat pada tahun 2018 – 2022. Dengan *goodness of fit* Pajak Hotel yang dijelaskan R^2 sebesar 0,8412, Pajak Restoran R^2 0,6545 Pajak hiburan sebesar 0,4075. Hasil estimasi dari penerimaan pajak hotel, restoran dan hiburan tahun 2018 dievaluasi dengan realisasi pada tahun 2018, untuk kemudian di lakukan penyesuaian pada tahun 2018, 2019, 2020, 2021, dan 2022 sehingga didapat hasil proyeksi yang mendekati angka sesungguhnya.

Kata kunci: Proyeksi, Pajak Daerah, VAR

ABSTRACT

This study aims to see the projection of estimation results from Hotel Tax, Restaurant Tax, and Entertainment Tax in Kebumen Regency in 2018 - 2022. The background of this research objective is caused by efforts to increase the capacity of local taxes so far not based on the actual projection calculation . Targeting is only based on provisions based on the wishes of stakeholders such as regional heads, regional legislative councils negotiated with the executive. This causes real potential to be higher or lower. The main problem that will be solved in this study is how to calculate local tax projections more accurately and factually using time series data. The analysis used in this study uses descriptive analysis tools and projection using Vector Autor Regressif which extrapolates local tax revenues, hotel taxes and restaurant taxes in 2018-2022 using monthly time series data from 2000-2017. Overall, the projection of hotel, restaurant and entertainment tax revenues increased in 2018 - 2022 with goodness of fit Hotel Tax described R^2 of 0.8412, Restaurant Tax R^2 0.6545 Entertainment tax of 0.4075. The estimation results from the 2018 hotel, restaurant and entertainment tax revenue are evaluated with realization in 2018, to be adjusted later in 2018, 2019, 2020, 2021, 2022 so that the projection results are close to the actual figures.

Keywords: Projections, Regional Taxes, VAR