

ABSTRAK

Tujuan dari penelitian ini adalah untuk menguji pengaruh kesadaran Wajib Pajak, Pemeriksaan Pajak dan Penerimaan Pajak terhadap Penerimaan Pajak. Pengukuran variable dalam penelitian ini menggunakan kuisisioner dengan metode skala *likert*.

Penelitian ini menggunakan desain penelitian kuantitatif dan data primer yang berasal dari KPP Pratama Bangka. Dalam penyebaran kuisisioner terdapat 70 observasi. Data dianalisis menggunakan model regresi *linier* berganda.

Hasil regresi menunjukkan bahwa pengaruh Kesadaran Wajib Pajak dan Penagihan Pajak berpengaruh tidak signifikan terhadap Penerimaan Pajak. Sementara, Pemeriksaan Pajak berpengaruh signifikan terhadap Penerimaan Pajak. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa kurangnya Kesadaran Wajib Pajak dan tidak efektifnya penagihan pajak sehingga mengakibatkan penerimaan pajak tidak maksimal. Di sisi lain dalam penelitian ini ditemukan bahwa Pemeriksaan Pajak sudah efektif sehingga dapat meningkatkan Penerimaan Pajak.

Kata kunci: Kesadaran Wajib Pajak, Pemeriksaan Pajak, Penagihan Pajak, Penerimaan Pajak.



ABSTRACT

The aim of this study was to examine The Effect of Awareness of The Taxpayer, Tax Audit and Tax Revenue to Revenue Tax. Measurement of the variables in this study was using a questionnaire with Likert scale method.

This study uses a quantitative research design and primary data derived from KPP Pratama Bangka. In questionnaires there are 70 observations. Data were analyzed using multiple linear regression model.

The regression results show that the influence of Consciousness Taxpayer and Tax Collection have no significant effect on Tax Revenue. Meanwhile, Tax Inspection have significant effect on Tax Revenue. These results indicate that the lack of Awareness of The Taxpayer and ineffective Tax Collection resulting that the Tax Revenue is not maximized. On the other hand in this study found that The Tax Inspection has been effective, so it can increase Tax Revenue.

Keywords: Awareness of The Taxpayer, Tax Inspection, Tax Billing, Tax Revenue.

