

ABSTRAK

Penelitian ini dimaksudkan untuk menganalisis Penerapan *e-billing* untuk Wajib Pajak terhadap Laporan Pajak pada Kantor Pelayanan Pajak Pratama Sidoarjo Barat. Data penelitian ini diperoleh dari kuesioner yang dibagikan kepada Wajib Pajak yang terdaftar di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Sidoarjo Barat. Penelitian ini dilakukan dengan menggunakan pendekatan kuantitatif yaitu, penelitian yang menitikberatkan pada pengujian hipotesis dengan alat analisis metode statistik dan menghasilkan kesimpulan yang dapat digeneralisasikan. Populasi pada penelitian ini adalah seluruh Wajib Pajak pengguna *e-billing* yang terdaftar di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Sidoarjo Barat, sedangkan sampel pada penelitian ini adalah 50 Wajib Pajak yang terdaftar di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Sidoarjo Barat dan teknik pengambilan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah *sampling insidental*. Alat yang digunakan untuk menguji hipotesis dalam penelitian ini adalah teknik regresi linear sederhana dan *Moderated Regression Analysis (MRA)* dengan software SPSS 22.

Setelah dilakukan pengujian atas hipotesis yang menyatakan Penerapan Sistem *e-billing* berpengaruh terhadap Manfaat *e-billing* untuk Wajib Pajak yang terdaftar di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Sidoarjo Barat berdasarkan teknik regresi linear sederhana, maka diperoleh nilai koefisien korelasi (R) bernilai positif sebesar 0,441 dan R Square (R^2) sebesar 0,195, nilai t hitung 3,407 lebih besar dari t tabel 2,00856, maka dapat disimpulkan bahwa hipotesis berdasarkan teknik regresi linear sederhana adalah diterima. Pengujian atas hipotesis yang menyatakan Perbedaan *e-billing* dengan SSP memoderasi pengaruh Penerapan Sistem *e-billing* terhadap Manfaat *e-billing* di Kantor Pelayanan Pajak Pratama Sidoarjo Barat berdasarkan teknik *Moderated Regression Analysis (MRA)* diperoleh nilai koefisien korelasi (R) 0,531 dan nilai R Square (R^2) yang diperoleh bernilai 0,282, nilai F hitung sebesar 6,016 dan lebih besar dari nilai F tabel 4,03, tingkat signifikansi 0,002 lebih kecil dari 0,05, maka dapat disimpulkan bahwa hipotesis berdasarkan teknik *Moderated Regression Analysis (MRA)* adalah diterima.

Keywords: *e-billing*, Wajib Pajak