

**PENGARUH PENERAPAN E-SPT (MASA PPN) TERHADAP EFISIENSI
PEMROSESAN DATA PERPAJAKAN (STUDI KASUS PADA
PENGUSAHA KENA PAJAK DI KPP PRATAMA SEMARANG BARAT)**

INDAH APRILIANI

*Program Studi Akuntansi - S1, Fakultas Ekonomi & Bisnis,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang
URL : <http://dinus.ac.id/>
Email : 212201001568@mhs.dinus.ac.id*

ABSTRAK

Penerimaan pajak merupakan sumber utama pendapatan negara dalam pembiayaan pemerintah dan pembangunan. Pajak bertujuan meningkatkan kesejahteraan rakyat melalui perbaikan dan peningkatan sarana publik. Karena peranan pajak sebagai tulang punggung penerimaan dalam negeri menjadi semakin penting, maka untuk memperbaiki diri dan meningkatkan pelayanan kepada masyarakat, DJP melakukan modernisasi perpajakan. Salah satunya dikembangkannya pelaporan pajak terutang dengan menggunakan elektronik SPT (e-SPT). e-SPT yaitu data SPT Wajib Pajak dalam bentuk elektronik yang dibuat oleh Wajib Pajak dengan menggunakan aplikasi e-SPT yang disediakan oleh Direktorat Jendral Pajak.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh penerapan e-SPT Masa PPN terhadap Efisiensi Pemrosesan Data Perpajakan menurut persepsi Pengusaha Kena Pajak. Penerapan e-SPT diteliti melalui beberapa indikator yaitu kepraktisan, kemudahan perekaman data, kemudahan pemakaian, kemudahan perhitungan, keamanan, kemudahan pelaporan. Sedangkan untuk efisiensi pemrosesan data perpajakan diteliti melalui indikator menghasilkan informasi yang jelas, meminimalkan jumlah SDM dan menghemat waktu dan biaya. Penelitian ini dilaksanakan di KPP Pratama Semarang Barat. Dengan populasi penelitian adalah Pengusaha Kena Pajak dan menggunakan convenience sampling. Pengumpulan data dilakukan dengan pendekatan survey menggunakan kuesioner. Analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis regresi sederhana.

Hasil uji F mengindikasikan bahwa penerapan e-SPT PPN berpengaruh secara signifikan terhadap pemrosesan data perpajakan di KPP Pratama Semarang Barat. Dan Hasil uji T mengindikasikan bahwa secara parsial penerapan e-SPT PPN berpengaruh terhadap pemrosesan data perpajakan di KPP Pratama Semarang Barat.

Kata Kunci : e-SPT, efisiensi pemrosesan data perpajakan.

**IMPLEMENTATION EFFECT OF E-SPT IN PPN PERIOD ON THE
EFFICIENCY OF TAXATION DATA PROCESSING (CASE STUDY ON
PENGUSAHA KENA PAJAK IN KPP PRATAMA SEMARANG BARAT)**

INDAH APRILIANI

*Program Studi Akuntansi - S1, Fakultas Ekonomi & Bisnis,
Universitas Dian Nuswantoro Semarang
URL : <http://dinus.ac.id/>
Email : 212201001568@mhs.dinus.ac.id*

ABSTRACT

Tax revenue is a major source of state revenue in government financing and development. Tax aims to improve the welfare of the people through the repair and improvement of public facilities. Because the tax role as the mainstay of domestic revenue is becoming increasingly important, so to improve themselves and improve the public service, DJP modernize the tax field. One of them would be, develope payable tax reporting using SPT (e-SPT). for example e-SPT , it is SPT data Taxpayers in electronic form made by the taxpayer by using e-SPT application provided by the Directorate General of Taxation (DJP).

This study aims to determine the effect of the implementation of e-SPT in PPN period to the eficiency of taxation data processing by taxable person perception. Implementation of e-SPT investigated through several indicators, namely practicality, ease of recording of data, ease of use, ease of computation, security, ease of reporting. As for the efficiency of data processing taxation, it would be investigated through the indicator to result the clear information, minimizing the amount of human resources and save time and costs. This study was conducted in KPP Pratama Semarang Barat. The study population is taxable entrepreneurs and using convenience sampling. Data is gathered using questionnaire survey approach. Analysis of the data used in this study is a simple regression analysis.

The F test result indicates that the implementation of e-SPT in PPN has a significant influence towards efficiency of taxation data processing in KPP Pratama Semarang Barat. And the T test result indicates that the implementation of e-SPT in PPN partially affect on efficiency of taxation data processing in KPP Pratama Semarang Barat.

Keyword : e-SPT, efficiency of taxation data processing