

ABSTRAK

ASRI WIJAYANTI. *Pengaruh Nilai Output dan Jumlah terhadap Penyerapan Tenaga Kerja Pada Industri Industri Kecil Menengah di Indonesia Tahun 2010-2013.* Program Studi Pendidikan Ekonomi, Konsentrasi Pendidikan Ekonomi Koperasi, Jurusan Ekonomi dan Administrasi , Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Jakarta, 2015.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah nilai output dan jumlah industri memiliki pengaruh terhadap penyerapan tenaga kerja di Indonesia Tahun 2010-2013. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah berbentuk *time series* dari tahun 2010-2013 dan *cross section* berjumlah 32 propinsi di Indonesia, dengan metode *expost facto*. Data disajikan setiap tahun yang diperoleh dari BPS (Badan Pusat Statistik) dan Kementerian Perindustrian. Penelitian ini menggunakan regresi data panel yang diperoleh dari persamaan hasil *fixed effect model* yaitu $\ln\text{EMP} = -6.357273 + 0.661839\ln\text{OUTPUT} + 0.312635\ln\text{IND}$.

Berdasarkan hasil regresi, variabel nilai output berpengaruh positif secara signifikan terhadap penyerapan tenaga kerja dan jumlah industri berpengaruh positif secara signifikan terhadap penyerapan tenaga kerja. Nilai F_{hitung} (127,0949) > F_{tabel} ((3,07) sehingga disimpulkan kedua variabel yaitu nilai output dan jumlah industri bersama-sama berpengaruh terhadap penyerapan tenaga kerja di Indonesia. Nilai R^2 sebesar 0,97 menandakan bahwa 97% penyerapan tenaga kerja di Indonesia dapat dijelaskan kedua variabel independen.

Kata kunci : penyerapan tenaga kerja, nilai output, jumlah industri kecil menengah

ABSTRACT

ASRI WIJAYANTI. *The influence of Output Value and Total Industries to Labor Absorption of Small and Medium Industries in Indonesia 2010-2013.* Economic Studies Program. Cooperative Economics Education Concentration, Department of Economic and Administration, Faculty of Economics, State University of Negeri Jakarta, 2016.

This study aims to examine the effect of *Output Value and Total Industries to Labor Absorption of Small and Medium Industries in Indonesia 2010-2013.* This study use time series from 2010-2013 and cross section from 32 provincial in Indonesia with expost facto methods. Data were obtained from the Central Bureau of Statistics and Ministry of Industry. This study use panel data regression model obtained fixed effect result $\text{LnEMP} = -6.357273 + 0.661839\text{LnOUTPUT} + 0.312635\text{LnIND}$.

Based on the analysis, output value significant positive effect on employment and total industries too. Value of $F_{\text{statistics}} (127,0949) > F_{\text{tabel}} ((3,07)$, so both of variables togetherness have the effect on employment in Indonesia. R^2 value was 0,97, it means 97% of the employment in Indonesia affected by output value and total industries.

Keywords : Absorption of Labor, Output Value, Total Industries