

ABSTRAK

GANJAR PRETIYANTI. *Pengaruh Investasi dan Tingkat Pendidikan Terhadap Kesempatan Kerja Pada Industri Alat Angkut di Indonesia 2010 - 2014.* Pendidikan Ekonomi Koperasi, Ekonomi dan Administrasi, Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta, 2016.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah investasi, dan tingkat pendidikan memiliki pengaruh terhadap kesempatan kerja pada industri alat angkut di Indonesia tahun 2010- 2014. Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah berbentuk *Time Series* dari tahun 2010-2014 dan *cross section* berjumlah 12 Provinsi di Indonesia, dengan metode *ex post facto*. Data di sajikan setiap tahun yang diperoleh dari BPS (Badan Pusat Statistik) Kementerian Perindustrian, Kementerian Ketenagakerjaan dan BKPM. Penelitian ini menggunakan model regresi data panel dengan menggunakan model *Fixed Effect*. Berdasarkan hasil analisis secara simultan, investasi, dan tingkat pendidikan berpengaruh secara signifikan terhadap kesempatan kerja pada industri alat angkut di Indonesia. Berdasarkan hasil analisis secara parsial, investasi berpengaruh positif secara signifikan terhadap kesempatan kerja, tingkat pendidikan dasar berpengaruh positif secara signifikan terhadap kesempatan kerja, tingkat pendidikan menengah berpengaruh positif secara signifikan terhadap kesempatan kerja dan tingkat pendidikan tinggi berpengaruh positif secara signifikan terhadap kesempatan kerja.

Kata Kunci: Investasi, Tingkat Pendidikan, Kesempatan Kerja

ABSTRACT

GANJAR PRETIYANTI. *Effect of Education Level Against Investment and Employment Opportunities In Transport Equipment Industry in Indonesia 2010 -2014.* Education Cooperative Economics, Economics and Administration, Faculty of Economics, University of Jakarta, in 2016.

This study aims to determine whether the investment, and education level have an impact on employment opportunities in transport equipment industry in 2010-2014. The research method used in this study is shaped Time Series of the 2010-2014 and the cross section amounts to 12 provinces in Indonesia, with ex post facto method. The data presented each year obtained from BPS (Central Bureau of Statistics) of the Ministry of Industry, Ministry of Labour and BKPM. This study uses panel data regression model *Fixed effect*.

Based on the results of simultaneous analysis, investment, and education level significantly affect employment in transportation equipment industry in Indonesia. Based on the partial results of the analysis, the investment effect significantly positive on employment, the level of basic education positive and significant effect on employment, the level of secondary education significantly positive effect on employment and higher education levels significantly positive effect on employment.

Keywords: *Investment, Education Level, Job Opportunities*