

ABSTRAK

ADY FAHRIL SUPARMAN. Pengaruh antara *locus of control* terhadap tingkat kematangan karir mahasiswa Pendidikan Ekonomi angkatan 2016 Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta. Skripsi, Jakarta: Program Studi Pendidikan Ekonomi, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Jakarta, July 2019.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah terdapat pengaruh *locus of control* terhadap kematangan karir mahasiswa Pendidikan Ekonomi angkatan 2016 Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta. Penelitian ini dilakukan selama 3 bulan terhitung mulai bulan Mei 2016 sampai dengan bulan Juli 2016. Metode penelitian yang digunakan adalah metode survei dengan pendekatan korelasional. Populasi dalam penelitian ini adalah mahasiswa Pendidikan Ekonomi 2016 yang berjumlah 210 mahasiswa. Berdasarkan tabel populasi dan sampel dengan taraf kesalahan 5% maka diperoleh populasi terjangkau sebanyak 65 siswa. Data variabel X tentang *locus of control* merupakan data primer berupa kuesioner dan variabel Y tentang kematangan karir merupakan data primer berupa kuesioner. Uji persyaratan analisis yang dilakukan adalah dengan mencari persamaan regresi yang didapat adalah $\hat{Y} = 35,30 + 0,587X$. Hasil uji normalitas *liliefors* menghasilkan $L_{hitung} = 0,102$ dan $L_{tabel} = 0,110$ pada taraf signifikansi (α) = 0.05 untuk jumlah sampel (n) 65. Karena $L_{hitung} = (0,102) < L_{tabel} = (0,110)$ maka variabel X dan Y berdistribusi normal. Pengujian hipotesis dengan uji keberartian regresi menghasilkan $F_{hitung} (65,37) > F_{tabel} (3,99)$, yang berarti persamaan regresi tersebut signifikan. uji kelinieran regresi menghasilkan $F_{hitung} (1,58) < F_{tabel} (1,93)$ sehingga $F_{hitung} < F_{tabel}$ maka dapat disimpulkan bahwa model persamaan regresi adalah linier. Uji koefisien korelasi *product moment* menghasilkan $r_{hitung} = 0,714$. Uji-t menghasilkan $t_{hitung} (8,09) > t_{tabel} (1,67)$. Dengan demikian dapat dinyatakan koefisien korelasi $r_{xy} = 0,714$ adalah signifikan. Koefisien determinasi yang diperoleh sebesar 50,92% menunjukkan bahwa hanya 49,08% faktor lain yang mempengaruhi variabel kematangan karir. Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa terdapat pengaruh yang positif dan signifikan antara *locus of control* dengan kematangan karir pada mahasiswa Pendidikan Ekonomi angkatan 2016 Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Jakarta

Kata Kunci: *Locus of Control*, Kematangan Karir.

ABSTRACT

ADY FAHRIL SUPARMAN. *The influence of locus of control on Economic Education Student career maturity in 2016 Faculty of Economics, Universitas Negeri Jakarta. Thesis, Jakarta: Department of Economics, Faculty of Economics, Universitas Negeri Jakarta, August, 2019.*

This study aims to determine whether there is any effect on the Economics of Education student career maturity in 2016 Faculty of Economics, State University of Jakarta. This research was carried out for 3 months starting from the month of May 2019 to July 2016. The research method used is survey method with the correlational approach. The population in this study were students of Economic Education in 2016 totaling 210 students. According to the table and sample population with 5% level of misunderstanding the obtained sample of 65 students. X variable data about the locus of control is the primary data in the form of questionnaire and Y about career maturity is the primary data in the form of a questionnaire. Test requirements analysis done is to find the regression equation obtained was $\hat{Y} = 35,30 + 0,587X$. Normality test results Liliefors produce $L_{hitung} = 0,102$ dan $L_{tabel} = 0,110$ at the significance level (α) = 0:05 to the number of samples (n) 65. Because $L_{hitung} = (0,102) < L_{tabel} = (0,110)$ then the variable X and Y have normal distribution. Testing the hypothesis with a significance test of regression produces $F_{hitung} (65,37) > F_{tabel} (3,99)$, which means a significant regression equation. produce regression linearity test of $F_{hitung} (1,58) < F_{tabel} (1,67)$ so $F_{hitung} < F_{tabel}$ it can be concluded that the model is a linear regression equation. Product moment correlation coefficient generating $r_{hitung} = 0.714$. T-test produces $t_{hitung} (8,09) > t_{tabel} (1,67)$. Thus it can be stated correlation coefficient $r_{xy} = 0,714$ is significant. The coefficient of determination obtained at 50,92% indicates that 49,08% variable career maturity is determined remaining by other variables not examined. Based on the results of this study concluded that there are significant negative and significant correlation between locus of control with career maturity on Economic Education class of 2016 student Faculty of Economics, University of Jakarta.

Keywords: locus of control, career maturity