

ABSTRAK

Judul : Perbedaan Kerja *Part Time* dan Tidak Kerja *Part Time* Terhadap Aktivitas Belajar dan Prestasi Akademik

Nama : M. Erwin Dwi Listyanto

Program Studi : S1 Manajemen

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui: (1) Perbedaan aktivitas belajar antara mahasiswa yang bekerja *part time* dengan mahasiswa yang tidak kerja *part time* Universitas Esa Unggul. (2) Perbedaan prestasi akademik antara mahasiswa yang bekerja *part time* dengan mahasiswa yang tidak kerja *part time* Universitas Esa Unggul. Populasi penelitian adalah seluruh mahasiswa Universitas Esa Unggul. Sampel penelitian adalah seluruh populasi yakni mahasiswa Universitas Esa Unggul dengan teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah propotional random sampling sehingga sampel yang digunakan dalam penelitian berjumlah 205 responden. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan kuesioner. Analisis data menggunakan metode analisis MANOVA (Multivariate Analysis Of Variance). Hasil penelitian menunjukkan bahwa pada taraf signifikansi 5%, bahwa ada perbedaan yang signifikan kerja *part time* dan tidak kerja *part time* terhadap aktivitas belajar dan prestasi akademik.

Kata Kunci : Prestasi Akademik, Aktivitas Belajar, Kerja part-time.

ABSTRACT

Title : *Differences in Part-Time Work and No Part-Time Work Against Academic Learning and Achievement Activities*

Name : *M. Erwin Dwi Listyanto*

Study Program : *Business Management, Bachelor Degree Program*

This study aims to find out: (1) Differences in learning activities between students who work part time and students who are not part time work at Esa Unggul University. (2) Differences in academic prescriptions between students working part time and students who are not part time work at Esa Unggul University. The study population was all students of Esa Unggul University. The research sample is the entire population, namely students of Esa Unggul University with the sampling technique used is propotional random sampling so that the sample used in the study amounted to 205 respondents. Data collection techniques were carried out using a questionnaire. Data analysis uses the MANOVA (Multivariate Analysis Of Variance) analysis method. The results showed that at a significance level of 5%, there were significant differences in part time work and not part time work on learning activities and academic achievement.

Keywords: Academic Achievement, Learning Activities, Part-time Work.