



Digital Receipt

This receipt acknowledges that Turnitin received your paper. Below you will find the receipt information regarding your submission.

The first page of your submissions is displayed below.

21%

SIMILARITY INDEX

Submission author: Regina Mauren Patricia
 Assignment title: JURNAL
 Submission title: Pengaruh Motivasi Terhadap Daya Juang Mahasiswa Tingkat...
 File name: ANG_MAHASISWA_TINGKAT_AKHIR_PADA_FAKULTAS_KEGURU...
 File size: 193.64K
 Page count: 8
 Word count: 3,862
 Character count: 26,937
 Submission date: 12-Dec-2023 09:22AM (UTC +0700)
 Submission ID: 2233469005

Wakil Dekan Bidang Akademik,

 Dr. Rina Juwita, S.P., MHRIR
 NIP.198104172005012001

Psikoberneo
 Jurnal Ilmiah Psikologi
 Volume xx No x | Month Year: pp.ppp
 DOI: 10.24090/psikoberneo

p-ISSN : xxxxxxxx
 e-ISSN : xxxxxxxx

Pengaruh Motivasi Terhadap Daya Juang Mahasiswa Tingkat Akhir Pada Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Mulawarman Yang Mengerjakan Skripsi
 Regina Mauren Patricia¹, Aulia Suhesty²
¹Department of Psychology, Mulawarman University, Indonesia
 Email: reginamaurerpsj@gmail.com, rulauliasuhesty@gmail.com

Article Info
 Article history:
 Received -
 Revised -
 Accepted -

Keywords:
 adversity quotient;
 motivation

ABSTRACT
 This research aims to determine the effect of motivation on the adversity quotient of final-year students of the teaching and education faculty at Mulawarman University who are working on their thesis. This research method used a quantitative approach. The subjects of this research were 210 students from the faculty of Teacher Training and Education, Mulawarman University, who were selected using a simple random sampling technique. The data collection method used is a motivation scale and a adversity quotient scale. The data analysis technique used is simple regression. The collected data was analyzed with the help of the Statistical Package for Social Science (SPSS) version 25.0 for Windows program. The results of the research show that: (1) there is a significant influence of motivation on the adversity quotient of final year students working on their thesis with calculated F value = 1.832 < value F table = 3.53 and p-value = 0.437 and has an influence contribution (R²) of 12.6%; (2) there is a significant positive influence of motivation on the adversity quotient of final year students working on their thesis with beta coefficient (β) = 0.478, t count 2.632 > t table 1.982 and p-value < 0.000 (p < 0.05).

ABSTRAK
 Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh motivasi terhadap daya juang mahasiswa tingkat akhir pada fakultas keguruan dan ilmu pendidikan Universitas Mulawarman yang mengerjakan skripsi. Metode penelitian ini menggunakan pendekatan kuantitatif. Subjek penelitian ini adalah 210 mahasiswa Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Mulawarman yang dipilih dengan menggunakan teknik simple random sampling. Metode pengumpulan data yang digunakan adalah dengan skala motivasi dan skala daya juang. Teknik analisis data yang digunakan adalah regresi sederhana. Data yang terkumpul dianalisis dengan bantuan program Statistical Package for Social Science (SPSS) versi 25.0 for Windows. Hasil penelitian menunjukkan bahwa: (1) terdapat pengaruh yang signifikan motivasi terhadap daya juang mahasiswa tingkat akhir yang mengerjakan skripsi dengan nilai F hitung = 1.032 < nilai F tabel = 3.53 dan nilai p = 0.437 serta memiliki kontribusi pengaruh (R²) sebesar 12,6%; (2) terdapat pengaruh positif yang signifikan motivasi terhadap daya juang mahasiswa tingkat akhir yang mengerjakan skripsi dengan nilai koefisien beta (β) = 0,478, t hitung 2,632 > t tabel 1,982 dan nilai p < 0,000 (p < 0,05).

Kata kunci
 Daya Juang Mahasiswa

Corresponding Author:
 Regina Mauren Patricia
 Program Studi Psikologi, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik,
 Universitas Mulawarman
 Email: reginamaurerpsj@gmail.com

Psikoberneo: Jurnal Ilmiah Psikologi by https://ejournal.mulawarman.ac.id/index.php/PSIKO is licensed under a Creative Commons Attribution-ShareAlike 4.0 International License.