

ABSTRAK

HUBUNGAN ANTARA *SELF EFFICACY* DAN PROKRASTINASI AKADEMIK PADA MAHASISWA PROGRAM STUDI PENDIDIKAN LUAR BIASA YANG SEDANG MENYELESAIKAN TUGAS AKHIR DI UNIVERSITAS NEGERI PADANG ANGKATAN 2017-2018

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Hubungan *Self Efficacy* dan Prokrastinasi Akademik pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan Luar Biasa yang Sedang Menyelesaikan Tugas Akhir di Universitas Negeri Padang Angkatan 2017-2018. Variabel bebas dalam penelitian ini adalah *self efficacy* dan variabel terikat adalah prokrastinasi akademik. Alat ukur yang digunakan dalam penelitian ini adalah skala *self efficacy* dan skala prokrastinasi akademik. Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini menggunakan teknik *sampling jenuh*. Sampel dalam penelitian ini seluruh mahasiswa program studi pendidikan luar biasa yang sedang menyelesaikan tugas akhir di Universitas Negeri Padang angkatan 2017-2018, yaitu berjumlah 64 orang. Uji Validitas dan Reliabilitas pada bergerak 0,324 sampai dengan 0,661 dengan koefisien reliabilitas sebesar 0,900. Sedangkan skala prokrastinasi akademik bergerak dari 0,341 sampai dengan 0,862 dengan koefisien reliabilitas sebesar 0,931. Berdasarkan hasil analisis data, dapat disimpulkan bahwa ada Hubungan Antara *Self Efficacy* dengan Prokrastinasi Akademik pada Mahasiswa Program Studi Pendidikan Luar Biasa di Universitas Negeri Padang Angkatan 2017-2018, dengan korelasi sebesar $-0,425$ dengan taraf signifikansi 0,000 yang berarti hipotesis diterima. Hal ini menunjukkan adanya hubungan yang signifikan antara *self efficacy* dengan prokrastinasi akademik pada mahasiswa program studi pendidikan luar biasa yang sedang menyelesaikan tugas akhir di universitas Negeri Padang angkatan 2017-2018 dengan arah negatif, yang artinya semakin tinggi *self efficacy* maka semakin rendah prokrastinasi akademik, dan sebaliknya jika *self efficacy* rendah maka prokrastinasi akademik akan tinggi.

Kata Kunci: *Self Efficacy*, Prokrastinasi Akademik, Mahasiswa

ABSTRACT

THE RELATIONSHIP BETWEEN SELF-EFFICACY AND ACADEMIC PROCRASTINATION IN OUTSTANDING EDUCATION STUDY PROGRAM STUDENTS WHO ARE COMPLETING THEIR FINAL PROJECT AT PADANG STATE UNIVERSITY CLASS OF 2017-2018

This study aims to determine the Relationship between Self Efficacy and Academic Procrastination in Students of the Extraordinary Education Study Program who are completing their Final Project at Padang State University Class of 2017-2018. The free variable in this study is self-efficacy and the bound variable is academic procrastination. The measuring instruments used in this study were the self-efficacy scale and the academic procrastination scale. The measuring instruments used in this study were the self-efficacy scale and the academic procrastination scale. The sampling technique in this study used a saturated sampling technique. The sample in this study was all students of the out-of-school education study program who were completing their final project at Padang State University class of 2017-2018, totaling 64 people. Validity and Reliability Test on the move 0.324 to 0.661 with a reliability coefficient of 0.900. While the academic procrastination scale moves from 0.341 to 0.862 with a reliability coefficient of 0.931. Based on the results of data analysis, it can be concluded that there is a relationship between Self Efficacy and Academic Procrastination in Students of the Extraordinary Education Study Program at Padang State University Batch 2017-2018, with a correlation of = -0.425 with a significance level of 0.000 which means that the hypothesis is accepted. This shows a significant relationship between self-efficacy and academic procrastination in students of extraordinary education study programs who are completing their final project at the Padang State University class of 2017-2018 with a negative direction, which means that the higher the self-efficacy, the lower the academic procrastination, and vice versa if the self-efficacy is low, the academic procrastination will be high.

Keywords: Self Efficacy, Academic Procrastination, Student