

**PERBEDAAN INTENSITAS AFEK  
ANTARA MAHASISWA SENI DAN MAHASISWA NONSEN**

**ABSTRAK**

Ramadiva, L. V. 2025. Perbedaan Intensitas Afek Antara Mahasiswa Seni dan Mahasiswa Nonseni. *Skripsi*. Yogyakarta: Psikologi, Fakultas Psikologi, Universitas Sanata Dharma.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui benar-tidaknya tingkat intensitas afek pada mahasiswa seni lebih tinggi dibandingkan mahasiswa nonseni. Hipotesis penelitian ini adalah tingkat intensitas afek pada mahasiswa seni lebih tinggi dibandingkan mahasiswa nonseni. Subjek penelitian adalah 166 mahasiswa seni dan 161 mahasiswa nonseni. Pengambilan data dikumpulkan menggunakan skala intensitas afek milik Geuens & De Pelsmacker (2002) yang diterjemahkan dalam Bahasa Indonesia ( $\alpha=.859$ ). Data dianalisis dengan uji *Mann-Whitney U Test* yang memperoleh hasil sebesar 11622.500 dengan hasil signifikansi 0.021 ( $p < .05$ ) yang membuktikan bahwa mahasiswa seni memiliki tingkat intensitas afek yang lebih tinggi (*Mean Rank*=174.48) dibandingkan dengan mahasiswa nonseni (*Mean Rank*=153.19).

**Kata kunci:** intensitas afek, mahasiswa, seni, nonseni, kreatif.

**THE DIFFERENCES IN AFFECT INTENSITY  
BETWEEN ART AND NON-ART UNIVERSITY STUDENTS**

**ABSTRACT**

Ramadiva, L. V. 2025. The Difference In Affect Intensity Between Art And Non-Art University Students. *Thesis*. Yogyakarta: Psychology, Psychology Faculty, Sanata Dharma University.

This study aims to determine whether art students exhibit higher affect intensity than non-art students. The hypothesis of this study is that the affect intensity of art students is higher than that of non-art students. A total of 166 art students and 161 non-art students participated in this study. Data were collected using the Affect Intensity Scale developed by Geuens & De Pelsmacker (2002), which was translated into Indonesian ( $\alpha = .859$ ). The data were analysed using the Mann-Whitney U test, yielding a test statistic of 11622.500 with a significance level of 0.021 ( $p < .05$ ), indicating that art students exhibit greater affect intensity (Mean Rank = 174.48) compared to non-art students (Mean Rank = 153.19).

**Keywords:** affect intensity, university students, art, non-art, creative.