

**HUBUNGAN PERSEPSI MAHASISWA TERHADAP TERMINOLOGI
LATIN DALAM BIOLOGI DENGAN HASIL BELAJAR DI JURUSAN
BIOLOGI UNIVERSITAS NEGERI MEDAN TAHUN
PEMBELAJARAN 2013/2014**

Yessy Monika Situmorang (NIM. 4103141087)

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui hubungan antara persepsi mahasiswa terhadap terminologi Latin dalam biologi dengan hasil belajar mahasiswa jurusan Biologi Universitas Negeri Medan Tahun Pembelajaran 2013/2014. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh mahasiswa jurusan biologi Universitas Negeri Medan stambuk 2013 Tahun Pembelajaran 2013/2014. Sedangkan sampel dalam penelitian ini adalah mahasiswa kelas regular pendidikan A 2013 dengan jumlah total 42 mahasiswa. Instrumen penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah angket dan data dokumentasi hasil belajar mahasiswa. Untuk uji kelinieran regresi $\hat{Y} = 44,46 + 0,31X$ diterima pada $\alpha=0,05$ dengan $F_{hitung} < F_{tabel}$ ($0,75 < 2,58$). Sedangkan untuk uji keberartian regresi juga diterima dengan $F_{hitung} > F_{tabel}$ ($17,06 > 4,08$). Dari hasil perhitungan data persepsi mahasiswa terhadap terminologi Latin diperoleh nilai rata-rata 78,24 (Cukup baik) dan standar deviasi 26,85. Untuk data hasil belajar mahasiswa diperoleh nilai rata-rata 68,93 (Cukup) dan standar deviasi 15,28. Berdasarkan analisis data diperoleh koefisien korelasi $r_{xy} = 0,549$ dengan memberikan kontribusi indeks determinasi sebesar 30% (Cukup berpengaruh) terhadap hasil belajar mahasiswa.

Kata Kunci : Persepsi Mahasiswa, Terminologi Latin, dan Hasil Belajar

**LATIN IN BIOLOGY WITH LEARNING OUTCOMES IN BIOLOGY
EDUCATION UNIVERSITY OF MEDAN LEARNING
YEAR 2013/2014**

Yessy Monika Situmorang (NIM. 4103141087)

ABSTRACT

This study was aimed to determine the relationship between student's perceptions on Latin terminology in biology to learning outcomes in Biology Education University of Medan Year 2013/2014. The population in this study were all students majoring in biology, State University of Medan Year of Learning 2013/2014. While the sample in this study were students regular class A education in 2013 with a total of 42 students. The research instrument used in this study was a questionnaire and data documentation of student learning outcomes. To test the linearity regression $Y = 44.46 + 0.31X$ accepted at $\alpha = 0.05$ with $F_{\text{count}} < F_{\text{tabel}}$ ($0.75 < 2.58$). As for the significance of regression test also received $F_{\text{count}} > F_{\text{tabel}}$ ($17.06 > 4.08$). From the calculation of the perception of students toward the Latin terminology of the average values obtained 78.24 (Pretty Good) and a standard deviation of 26.85. For student learning outcomes data obtained an average value of 68.93 (Fair) and the standard deviation of 15.28. Based on the analysis of data obtained by the correlation coefficient $r_{xy} = 0.549$ by contributing to the index of determination of 30% (Enough effect) on student learning outcomes.

Keywords: Student Perceptions, Latin Terminology, and Learning Outcomes