

## ABSTRAK

Unit Kegiatan Mahasiswa saat ini menjadi wadahnya aktivitas kemahasiswaan untuk mengembangkan minat, bakat dan keahlian tertentu bagi para aktivis yang ada di dalamnya. Religious itu juga harus kita jaga tingkat komitmennya karena segala sesuatunya yang sangat perlu dipahami sebaik-baiknya terdapat pada diri kita sendiri. Dengan adanya teori tersebut peneliti ingin mengetahui adanya perbedaan antara tingkat religiusitas terhadap kegiatan Pecinta Alam di Universitas Muhammadiyah Yogyakarta dan Universitas Jendral Ahmad Yani. Populasi dalam penelitian ini seluruh anggota pecinta alam yang aktif, yang dilakukan pengambilan sampel secara penentuan dan pertimbangan ( *purposive sampling* ) dengan mengambil sampel 60 orang responden. Teknik pengambilan sampel yang digunakan penelitian ini adalah *nonprobability sampling*, sehingga terdapat teknik yang tidak memberikan peluang atau kesempatan yang sama bagi setiap unsur atau anggota populasi untuk dipilih menjadi responden. Analisis ini menggunakan statistik t-test (uji-t) digunakan untuk menguji hipotesis dalam penelitian ini.

Berdasarkan hasil pada tabel 24 diatas diketahui bahwa ada perbedaan tingkat antara MAPALA UMY dan STAYPALA UNJANI. Hal ini dibuktikan dengan nilai t hitung sebesar  $2,457 > t$  tabel (2,000) dan nilai signifikansi sebesar  $0,017 < 0,05$ . Dengan demikian hipotesis dalam penelitian ini yang menyatakan bahwa ada perbedaan tingkat religiusitas pada kegiatan pecinta alam Universitas Muhammadiyah Yogyakarta dan Universitas Jendral Ahmad Yani diterima.

**Kata kunci: Tingkat Religiusitas, Kegiatan Pecinta Alam**

## ABSTRACT

Student Activity Unit is now a forum for student activities to develop different interests, interests and creativity for activists in it. We must also maintain the level of commitment because everything that needs to be understood as well as possible to ourselves. Given the theory, researchers want to know the level between the level of religiosity to the activities of Nature Lovers at the University of Muhammadiyah Yogyakarta and University General Ahmad Yani. The population in this study is an active group, who do the overall sampling and consideration (purposive sampling) by taking a sample of 60 respondents. The sampling technique used in this research is nonprobability sampling, that is technique which do not give the right opportunity or number for the respondent. This analysis uses t-test statistics (t-test) for the purposes of the analysis in this study.

Based on the results in table 24 above that there is a number between MAPALA UMY and STAYPALA UNJANI. This is evidenced by the value of t arithmetic of  $2.457 > t \text{ table } (2,000)$  and significance value of  $0.017 < 0.05$ . Thus the hypothesis in this study which states that there are differences in yield levels on the natural climate of Muhammadiyah University of Yogyakarta and University General Ahmad Yani accepted.

**Keywords: Level of Religiosity, Nature Lovers Activities**