

ABSTRAK

A. FATIMAH, 105281104020. “Efektivitas Layanan Informasi Karir Untuk Pemahaman Karir Siswa Kelas XI SMA Muhammadiyah Disamakan Kota Makassar.” Skripsi, Program Studi Bimbingan dan Konseling Pendidikan Islam Dibimbing Oleh Alamsyah, S.Pd., M.H. dan Syaifullah Nur, S.Pd., M.Pd..

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bahwa Layanan Informasi Karir efektif untuk pemahaman karir pada siswa kelas XI SMA Muhammadiyah Disamakan Kota Makassar.

Jenis penelitian yang digunakan adalah Penelitian Kuantitatif. Dengan bentuk *Pre-eksperimental design* yaitu *one group pretest – posttest*. Yakni tahap awal pemberia *pre-test* kemudian perlakuan atau *treatment* dalam bentuk layanan informasi dengan format bimbingan klasikal dan tahap terakhir *post-test*. Teknik pengumpulan data menggunakan observasi, angket, dan dokumentasi. Teknik analisis data digunakan adalah uji normalitas dan uji wilcoxon.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa: 1). Tingkat perencanaan karir siswa tahap awal (*Pre-tes*) kategori rendah terdapat 4 orang siswa dengan pesentase 33,33%. Kemudian kategori sedang terdapat 8 orang siswa dengan presentase 66,66%. Dan tidak ada yang mendapatkan kategori tinggi. Sedangkan pada tahap akhir (*Post-test*) yaitu kategori tertinggi terdapat 11 orang siswa dengan pesentase 91,66%. Kemudian kategori sedang terdapat 1 orang siswa dengan presentase 8,33%. Dan tidak ada yang mendapatkan kategori rendah. Jadi dapat disimpulkan bahwa menghasilkan peningkatan yang signifikan pada perubahan skor rata-rata. 2). Uji normalitas yaitu sig *pre-tes* $0,85 > 0,05$ dan sig *post-test* $0,675 > 0,05$. Sehingga layanan informasi karir terhadap perencanaan karir siswa SMA Muhammadiyah Disamakan Kota Makassar telah berdistribusi normal. 3). Berdasarkan hasil uji *Wilcoxon Signed Ranks Test* terdapat perubahan nilai sebelum dan sesudah diberikan *treatment. Positive Ranks* dengan nilai N 12 artinya seluruh sampel tersebut mengalami peningkatan hasil nilai dari *pretest* ke *posttest*. *Mean Ranks* atau rata-rata peningkatannya sebesar 6.50 serta nilai Ties adalah 0 berarti tidak adanya kesamaan nilai dari *pretest* dan *posttest*. Dan Nilai Asymp. Sig (2-tailed) sebesar 0.002, karena nilainya lebih kecil dari 0.05 ($0.002 < 0.05$) maka dapat disimpulkan bahwa Hipotesis diterima. Artinya ada perbedaan antara hasil dari *pretest* dan *posttest*. Jadi H_a diterima dan H_o ditolak.

Kata kunci: Layanan Informasi, Perencanaan karir

ABSTRACT

A. FATIMAH, 105281104020. *"Effectiveness of Career Information Services for Understanding Careers for Class XI Students of Muhammadiyah High School Equalized by Makassar City." Thesis, Islamic Education Guidance and Counseling Study Program Supervised by Alamsyah, S.Pd., M.H. and Syaifullah Nur, S.Pd., M.Pd..*

This research aims to find out that the Career Information Service is effective for understanding careers in class XI students of SMA Muhammadiyah Disamakan Makassar City.

The type of research used is quantitative research. With the form of Pre-experimental design, namely one group pretest – posttest. Namely the initial stage of giving a pre-test, then treatment or treatment in the form of information services with a classical guidance format and the final stage of the post-test. Data collection techniques use observation, questionnaires and documentation. The data analysis techniques used were the normality test and the Wilcoxon test.

The results of this research show that: 1). The level of career planning for early stage students (Pre-test) was in the low category, there were 4 students with a percentage of 33.33%. Then in the medium category there are 8 students with a percentage of 66.66%. And no one got the high category. Meanwhile, in the final stage (Post-test), namely the highest category, there were 11 students with a percentage of 91.66%. Then in the medium category there is 1 student with a percentage of 8.33%. And no one gets the low category. So it can be concluded that it produces a significant increase in the change in average score. 2). The normality test is the pre-test sig $0.85 > 0.05$ and the post-test sig $0.675 > 0.05$. So that career information services for the career planning of Muhammadiyah Disamakan High School students in Makassar City have been distributed normally. 3). Based on the results of the Wilcoxon Signed Ranks Test, there were changes in values before and after treatment was given. Positive Ranks with an N value of 12 means that the entire sample experienced an increase in their scores from pretest to posttest. The Mean Ranks or average increase is 6.50 and the Ties value is 0, meaning there is no similarity in the values of the pretest and posttest. And Asymp Value. Sig (2-tailed) is 0.002, because the value is smaller than 0.05 ($0.002 < 0.05$) it can be concluded that the hypothesis is accepted. This means that there is a difference between the results of the pretest and posttest. So H_a is accepted and H_o is rejected.

Keywords: Information Services, Career Planning