

PENGEMBANGAN PANDUAN LAYANAN KONSELING KARIR DENGAN TEKNIK MODELING SIMBOLIK MELALUI MEDIA WEBSITE UNTUK MENINGKATKAN ORIENTASI KARIR SISWA PADA TINGKAT SMP

Oleh

Luh Wahyuningsih, NIM 2011011027

Jurusan Ilmu Pendidikan Psikologi dan Bimbingan

ABSTRAK

Orientasi karir adalah proses di mana siswa mengenal, memahami, dan mengembangkan pengetahuan karir untuk memilih jalur yang sesuai dan mencapai kepuasan dalam menjalani karir. Untuk membantu siswa memilih karir yang tepat, penelitian ini mengembangkan panduan layanan konseling karir menggunakan teknik modeling simbolik melalui media website, yang ditujukan untuk meningkatkan orientasi karir siswa tingkat SMP. Penelitian ini bertujuan untuk membantu guru dalam memberikan layanan konseling di sekolah agar pemahaman siswa mengenai orientasi karir meningkat. Hasil uji pakar menunjukkan bahwa panduan ini memiliki persentase kesesuaian sebesar 74,6%, yang dikategorikan sesuai berdasarkan hasil Product Moment dan Mean observasi yang dikonversikan ke dalam tabel kategori PAIT, dengan nilai 0,9. Selain itu, efektivitas panduan diukur dengan nilai sebesar 9,80, dan perhitungan nilai effect size sebesar 0,516. Hasil tersebut menunjukkan bahwa panduan layanan konseling karir menggunakan teknik modeling simbolik melalui website efektif untuk meningkatkan orientasi karir siswa SMP.

Kata Kunci: Konseling Karir, Teknik Modeling Simbolik, Media Website, Orientasi Karir

***DEVELOPMENT OF CAREER COUNSELING SERVICE
GUIDELINES WITH SYMBOLIC MODELING
TECHNIQUES THROUGH WEBSITE MEDIA TO
IMPROVE STUDENTS' CAREER ORIENTATION AT
JUNIOR HIGH SCHOOL LEVEL***

By

Luh Wahyuningsih, NIM 2011011027

Department of Psychology and Guidance Education

ABSTRACT

Career orientation is a process in which students recognize, understand, and develop career knowledge to choose the right path and achieve satisfaction in pursuing a career. To help students choose the right career, this study developed a career counseling service guide using symbolic modeling techniques through website media, which is intended to improve the career orientation of junior high school students. This study aims to assist teachers in providing counseling services in schools so that students' understanding of career orientation increases. The results of the expert test showed that this guide had a percentage of suitability of 74.6%, which was categorized as appropriate based on the results of the Product Moment and Mean observations converted into the PAIT category table, with a value of 0.9. In addition, the effectiveness of the guide was measured by a value of 9.80, and the calculation of the effect size value was 0.516. These results indicate that the career counseling service guide using symbolic modeling techniques through the website is effective in improving the career orientation of junior high school students.

Keywords: *Career Counseling, Symbolic Modeling Technique, Website Media, Career Orientation*