

## ABSTRAK

### **PROFIL KESIAPAN KERJA BERDASARKAN GENDER PADA SISWA JURUSAN TEKNIK GAMBAR BANGUNAN DAN TEKNIK KOMPUTER DAN JARINGAN DI SMKN 2 DI KOTA TASIKMALAYA**

Oleh:

**Nunik Nasyatul Khairiah**

**C1686201011**

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran kesiapan kerja pada siswa SMKN 2 Kota Tasikmalaya di jurusan teknik gambar bangunan dan teknik komputer dan jaringan, berdasarkan jenis kelamin dan merencanakan program bimbingan dan konseling untuk meningkatkan kesiapan kerja pada siswa SMKN 2 Kota Tasikmalaya di jurusan teknik gambar bangunan dan teknik komputer dan jaringan. Penelitian ini menggunakan metode pendekatan metode deskriptif kuantitatif karena untuk mengungkap gambaran mengenai kesiapan kerja pada siswa SMKN 2 Kota Tasikmalaya di jurusan teknik gambar bangunan dan teknik komputer dan jaringan. Sampel dalam penelitian pada siswa jurusan teknik gambar bangunan dan teknik komputer dan jaringan yang berjumlah 299 sampel. Hasil dari penelitian ini yaitu gambaran umum kesiapan kerja pada siswa jurusan teknik gambar bangunan dan teknik komputer dan jaringan berada pada kategori sedang dengan hasil rata-rata 72,22% . hal ini ditunjukkan dengan hasil presentase sebesar 15,05% dengan frekuensi sebanyak 45 siswa yang memiliki kesiapan kategori tinggi. Dan siswa yang berada pada kategori sedang dengan

persentase 69,57% dengan frekuensi 208 siswa, sedangkan siswa yang berada pada kategori kesiapan kerja rendah menunjukkan hasil persentase sebesar 15,38% dengan frekuensi 46 siswa. Artinya Sebagian siswa jurusan teknik gambar bangunan dan teknik komputer dan jaringan memiliki kesiapan kerja sedang. Meskipun harus ditingkatkan bagi siswa yang berada pada kategori kesiapan kerja rendah. Kekurang dari penelitian ini sampel masih terbatas sehingga hanya mengetahui kesiapan kerja pada siswa jurusan teknik gambar bangunan dan teknik komputer dan jaringan dan perbedaan dilihat dari sisi jenis kelamin. Sehingga hasil penelitian masih kurang beragam.

Kata Kunci: *Siswa Menengah Kejuruan, Kesiapan Kerja, Gender*

