

## ABSTRAK

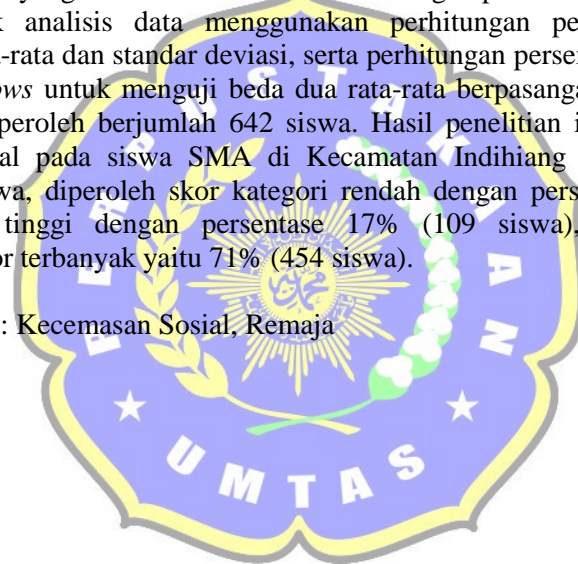
Oleh

**Rana Dianah**

[anarana913@gmail.com](mailto:anarana913@gmail.com)

Tujuan dari penelitian ini adalah mengetahui gambaran kecemasan sosial pada siswa SMA di Kecamatan Indihiang Kota Tasikmalaya, berdasarkan jenis kelamin, perbedaan kecemasan sosial berdasarkan jurusan sebagai tolak ukur untuk merancang layanan bimbingan dan konseling untuk mereduksi kecemasan sosial pada siswa. Penelitian ini menggunakan metode pendekatan deskriptif kuantitatif dalam mengungkap gambaran kecemasan sosial pada siswa. Teknik pengumpulan data yang digunakan yaitu *sampling insidental (Accidental Sampling)* yaitu teknik penentuan sampel berdasarkan kebetulan, artinya siapa saja yang secara kebetulan bertemu dengan peneliti dapat digunakan sebagai sampel. Teknik analisis data menggunakan perhitungan penyebaran data melalui perhitungan rata-rata dan standar deviasi, serta perhitungan persentase dan program SPSS 24.00 *for windows* untuk menguji beda dua rata-rata berpasangan. Dalam penelitian ini sampel yang diperoleh berjumlah 642 siswa. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa kecemasan sosial pada siswa SMA di Kecamatan Indihiang Kota Tasikmalaya dari jumlah 642 siswa, diperoleh skor kategori rendah dengan persentase 12% (79 siswa), pada kategori tinggi dengan persentase 17% (109 siswa), dan kategori sedang memperoleh skor terbanyak yaitu 71% (454 siswa).

Kata Kunci : Kecemasan Sosial, Remaja



**ABSTRACT**

**By**

**Rana Dianah**

[anarana913@gmail.com](mailto:anarana913@gmail.com)

*The purpose of this study was to determine the description of social anxiety in high school students in Indihiang District, Tasikmalaya City, based on gender, differences in social anxiety based on majors as a benchmark for designing guidance and counseling services to reduce social anxiety in students. This study uses a quantitative descriptive approach to reveal the description of social anxiety in students. The data collection technique used was incidental sampling, which is a sampling technique based on chance, meaning that anyone who meets the researcher by chance can be used as a sample. The data analysis technique uses the calculation of the distribution of data through the calculation of the average and standard deviation, as well as the calculation of percentages and the SPSS 24.00 program for windows to test the difference between two paired averages. In this study the sample obtained was 642 students. The results of this study indicate that social anxiety in high school students in Indihiang District, Tasikmalaya City, out of a total of 642 students, obtained a low category score with a percentage of 12% (79 students), in the high category with a percentage of 17% (109 students), and the medium category obtained a score the highest is 71% (454 students).*

*Keywords: Social Anxiety, Adolescents*

