

**GAMBARAN PROMOSI KESEHATAN DALAM
MENINGKATKAN PENGETAHUAN
TENTANG MIOPIA DI KALANGAN
SISWA DAN SISWI**

LAPORAN TUGAS AKHIR

**Diajukan Untuk Melengkapi Tugas-Tugas dan
Memenuhi Syarat-Syarat Mencapai Jenjang Pendidikan
Diploma III Refraksi Optisi**

**Redo Sandri
40118009**



**PROGRAM STUDI REFRAKSI OPTISI
STIKES BAKTI TUNAS HUSADA
TASIKMALAYA
2021**

ABSTRAK

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui gambaran tingkat pengetahuan siswa setelah dilakukan promosi kesehatan tentang miopia pada siswa dan siswi SMA 1 Sindangkasih Tasikmalaya. Manfaat penelitian ini sebagai pengetahuan edukasi tentang miopia untuk mencegah terjadinya miopia yang berkelanjutan dan sebagai informasi tentang baiknya edukasi miopia sebagai media promosi kesehatan. Penelitian dilakukan dengan cara deskriptif cara tersebut menggambarkan persentase dan menggambarkan karakteristik setiap variable penelitian. Hasil pada penelitian yang telah dilakukan menunjukkan bahwa siswa dan siswi yang mendapat edukasi yang singkat dapat meningkatkan pemahaman sebanyak 68%. Dalam persentase bahwa pengetahuan anak sesudah mendapatkan materi yang mendapatkan nilai baik sebanyak 15 orang (50%) sedangkan anak yang mendapat nilai cukup sebanyak 10 orang (33%) dan anak yang mendapat nilai kurang sebanyak 5 orang (17%) jadi anak yg mendapat nilai baik lebih banyak di bandingkan dengan nilai cukup dan kurang.

Kata kunci: promosi kesehatan, edukasi, miopia

ABSTRAK

The purpose of this study was to describe the level of knowledge of students after health promotion about myopia in students of SMA 1 Sindangkasih Tasikmalaya. The benefits of this research are as educational knowledge about myopia to prevent the occurrence of ongoing myopia and as information about how good myopia education is as a health promotion medium. The research was conducted in a descriptive way, which describes the percentage and describes the characteristics of each research variable. The results of the research that have been carried out show that students who receive a brief education can increase understanding as much as 68%. In the percentage that children's knowledge after getting material that gets good grades is 15 people (50%) while children who get enough marks are 10 people (33%) and children who get less marks are 5 people (17%) so children who get good marks good more than enough value and less.

Keywords: health promotion, education, myopia