

**GAMBARAN PENGETAHUAN DAMPAK NEGATIF
PENGGUNA *SOFT LENS* PADA MAHASISWA/I
UNIVERSITAS BTH**

KARYA TULIS ILMIAH

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Diploma III Refraksi
Optisi**



**Silviana Oktora Dewi
40121005**

**PROGRAM STUDI D-III REFRAKSI OPTISI
FAKULTAS KESEHATAN
UNIVERSITAS BAKTI TUNAS HUSADA
TASIKMALAYA
SEPTEMBER 2024**

ABSTRAK

Gambaran Pengetahuan Dampak Negatif Pengguna Softlens Pada Mahasiswa Universitas BTH

**Silviana Oktora Dewi
Program Studi Refraksi Optisi, Universitas BTH**

Abstrak

Lensa kontak merupakan hasil perkembangan teknologi dibidang oftalmologi berupa plastik tipis dan bening yang digunakan pada mata untuk memperbaiki penglihatan. Penggunaan lensa kontak dapat menimbulkan dampak negatif seperti mata merah sampai kebutaan dan dapat dicegah dengan menjalani perawatan lensa kontak yang benar. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui gambaran pengetahuan dampak negatif soft lens pada mahasiswa Universitas BTH. Metode penelitian ini adalah kuantitatif dengan desain cross sectional. Penelitian ini dilakukan di Universitas BTH Tasikmalaya. Sampel digunakan yaitu 118 orang dengan menggunakan purposive sampling. Teknik pengumpulan data menggunakan Kuesioner. Hasil penelitian diperoleh Kelompok gender adalah sebanyak perempuan 81,4% dan laki-laki sebanyak 18,6%. Mahasiswa Universitas BTH memiliki kategori baik sebanyak 19,5% berpengetahuan cukup sebanyak 47,5% dan berpengetahuan kurang sebanyak 33,1%. Kesimpulan dari penelitian ini adalah gambaran pengetahuan dampak negatif soft lens pada mahasiswa Universitas BTH mempunyai kategori cukup yaitu sebesar 4,75% responden mengetahui pengetahuan tentang lensa kontak.

Kata Kunci : Lensa Kontak, Pengetahuan, Dampak Negatif

Abstract

Contact lenses are the result of technological developments in the field of ophthalmology in the form of thin, clear plastic that is used on the eyes to improve vision. Using contact lenses can cause negative impacts such as red eyes and even blindness and can be prevented by undergoing proper contact lens care. The aim of this research is to determine the knowledge of the negative impact of soft lenses on BTH University students. This research method is quantitative with a cross sectional design. This research was conducted at BTH Tasikmalaya University. The sample used was 118 people using purposive sampling. Data collection techniques use questionnaires. The research results obtained from the gender group were 81.4% women and 18.6% men. BTH University students have a good category of 19.5%, with sufficient knowledge, 47.5% and 33.1% with poor knowledge. The conclusion of this research is that the description of knowledge of the negative impact of soft lenses on BTH University students is in the sufficient category, namely 4.75% of respondents have knowledge about contact lenses.

Keywords: Contact Lenses, Knowledge, Negative Impact