

Asumsi peneliti pengaruh pengetahuan kurang tentang pemeriksaan kelainan refraksi yaitu responden memiliki tingkat informasi yang kurang. Menurut teori Budiman dan Riyanto (2013). Sebenarnya mereka mengetahui cara pemeriksaan kelainan refraksi tetapi mereka tidak mengetahui tatacaranya bagaimana, pemeriksannya kapan saja, jadi menurut saya selain kurangnya informasi mereka juga kurang mencari dan membaca dan bertanya.

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Penelitian yang dilakukan di Program Studi Diploma III Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana Bandung, dengan tujuan untuk mengetahui gambaran pengetahuan remaja tentang kelainan refraksi di Program Studi Diploma III Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Bhakti Kencana Bandung Tahun 2020 dapat diambil kesimpulan sebagai berikut :

1. Sebagian besar pengetahuan remaja tentang pengetahuan kelainan refraksi termasuk dalam kategori kurang sebanyak (69,5%) atau sebanyak 57 responden.
2. Sebagian besar pengetahuan remaja tentang pengertian kelainan refraksi termasuk dalam kategori kurang sebanyak (75,6%) atau sebanyak 62 responden.

3. Sebagian besar pengetahuan remaja tentang tanda dan gejala kelainan refraksi termasuk dalam kategori kurang sebanyak (58,5%) atau sebanyak 48 responden.
4. Sebagian besar pengetahuan remaja tentang pemeriksaan kelainan refraksi termasuk dalam kategori kurang sebanyak (67,1%) atau sebanyak 55 responden.

5.2 Saran

5.2.1 Bagi Universitas Bhakti Kencana Bandung

Diharapkan Penelitian ini dapat diterapkan pada kegiatan pengabdian Masyarakat yang dilakukan kepada mahasiswa Universitas Bhakti Kencana Bandung untuk bisa menjaga atau mencegah terjadinya kelainan refraksi.

5.2.2 Bagi Ilmu Keperawatan

Diharapkan menjadi info penting buat kedepannya untuk ada penyuluhan tentang bagaimana cara menangani dan mencegah terjadinya kelainan refraksi dikalangan remaja.

5.2.3 Bagi Peneliti Selanjutnya

Diharapkan menjadi sumber informasi ilmiah untuk melanjutkan penelitian tentang kelainan refraksi dengan menggunakan metode penelitian lain dan menambah variabel penelitian tentang sikap atau faktor-faktor yang berhubungan dengan kelainan refraksi.