

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdu, S., Saranga', J. L., Sulu, V., & Wahyuni, R. (2021). Dampak Penggunaan Gadget Terhadap Penurunan Ketajaman Penglihatan. *Jurnal Keperawatan Florence Nightingale*, 4(1), 24–30. <https://doi.org/10.52774/jkfn.v4i1.59>
- Alamsyah, D., & Muliawati, R. (2013). *Pilar Dasar Ilmu Kesehatan Masyarakat* (Cetakan pe). Nuha Medika : YOGYAKARTA., 2013.
- Anggraeni, S. (2019). Pengaruh Pengetahuan Tentang Dampak Gadget Pada Kesehatan Terhadap Perilaku Penggunaan Gadget Pada Siswa SDN Kebun Bunga 6 Banjarmasin. *Faletahan Health Journal*, 6(2), 64–68. <https://doi.org/10.33746/fhj.v6i2.68>
- Anjani, R. G. 0010169. (2017). Perbedaan Pengetahuan Ibu tentang Makanan Pendamping Asi sebelum dan sesudah Penyuluhan di Posyandu Menur 20 Jebres Surakarta. In *Skripsi*. Universitas Sebelas Maret.
- Dewi, R. A. (2018). Pengaruh Keterlibatan Suami dalam Penyuluhan terhadap Pengetahuan dan Minat Penggunaan Alat Kontrasepsi Modern pada Unmet Need Kampung KB di Kota Yogyakarta. *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*.
- Djajanti, C. W., Sukmanto, P. A., & Wardhani, I. K. (2020). Penyuluhan Meningkatkan Pengetahuan Remaja Tentang Kesehatan Mata. In *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah* (Vol. 5, Issue 1). <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM>
- Faot, M. I. P. 045. (2019). *Hubungan Pengetahuan Tentang Karies Gigi Dengan Motivasi Untuk Melakukan Penumpatan Karies Gigi(Pada Pasien di Poli Gigi Puskesmas Kota Soe)*. Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Fione, V. R. (2018). Perbedaan Media Liquid Crystal Display dan Leaflet Dalam Penyuluhan Kesehatan Gigi Terhadap Pengetahuan Kesehatan Gigi Siswa SD GMIM 33 Tuminting kota Manado. *JIGIM (Jurnal Ilmiah Gigi Dan Mulut)*, 1, 8–13.
- Hartanti, D. 1601009. (2020). Hubungan Lama Penggunaan Gadget (Android) Dengan Ketajaman Penglihatan Pada Remaja Telaah Jurnal. In *Skripsi*. STIKES Muhammadiyah Klaten.
- intan kurniawari, D. (2020). *Pengaruh Penyuluhan Kesehatan Dengan Media Audio Visual Terhadap Perilaku Merokok Pada Remaja Di Smpn 1 Sawoo*. Universitas Muhammadiyah Ponogoro.
- Iswandharmanjaya, derry, & Agency, B. (2014). *Bila si Kecil Bermain Gadget*.
- Kuhapriya, S. (2010). *Tingkat Pengetahuan Pelajar Sekolah Menengah Atas (SMA) Terhadap Kesehatan Mata di Kota Medan*.
- Masturoh, I., & Anggita T, N. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*.
- Notoatmodjo, S. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (R. Keperawatan (ed.); Ed. Rev). PT. Rineka Cipta : Jakarta., 2014.
- Puspa, A. K., Loebis, R., & Nuswantoro, D. (2018). Pengaruh Penggunaan Gadget terhadap Penurunan Kualitas Penglihatan Siswa Sekolah Dasar. *Global*

*Medical and Health Communication*, 6(1), 28–33.  
<http://ejournal.unisba.ac.id/index.php/gmhc>

- Putera, A. B. 20130310051. (2016). *Hubungan Tingkat Pegawai UMY terhadap Dampak Negatif Penggunaan Komputer Jangka Lama Dengan Kejadian Kelelahan Mata*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Ritonga, M. (2021). Tingkat Pengetahuan Siswa/Siswi Sma Muhammadiyah 01 Medan Terhadap Penurunan Ketajaman Penglihatan [Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara]. In *JIMKI: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kedokteran Indonesia* (Vol. 8, Issue 3).  
<https://doi.org/10.53366/jimki.v8i3.250>
- Sofiani, A., & Puspita Santik, Y. D. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Derajat Miopia Pada Remaja (Studi Di Sma Negeri 2 Temanggung Kabupaten Temanggung). *Unnes Journal of Public Health*, 5(2), 176.  
<https://doi.org/10.15294/ujph.v5i2.10120>
- Sujarweni, V. W. (2019). *Metodologi Penelitian : Lengkap, Praktis, dan Mudah Dipahami*. Pustaka Baru Press : Yogyakarta.
- Waryana. (2016). *Promosi Kesehatan, Penyuluhan Dan Pemberdayaan Masyarakat*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Wulur, fabiola C. (2017). *Tingkat Pengetahuan Siswa-Siswi tentang Kesehatan Mata di SMP Frater Makassar*. Universitas Hasanuddin.