

DAFTAR PUSTAKA

- <https://ugm.ac.id/id/berita/19386-mencegah-myopia-booming-di-tengah-pandemi-covid-19>
- Arifdarma, I. (2020). *DAMPAK COVID-19 TERHADAP PERKEMBANGAN*. 1(3), 99–107.
- Ariyanti, E. (2015). *Tumbuh Kembang Anak (6-12 Tahun)*. TP.
- Atikah, N. (2019). *Penggunaan Gadget Di alangan Anak Sekolah*.
- Aurora, L. (2017). *Hubungan Tingkat Kecanduan Gadget dengan Prestasi Belajar siswa Usia 10-11 tahun*.
- Budiono, S. (2013). *Buku Ajar Ilmu Kesehatan Mata*. Airlangga University Press (AUP).
- Citrawati, M., Harjono, Y., & Aprilia, C. A. (2018). *GURU DAN PENYULUHAN MIOPIA PADA SISWA SEKOLAH DASAR NEGERI 07 PONDOK LABU JAKARTA SELATAN TRAINING OF SELF VISION INSPECTION ON THE TEACHERS AND EXTENSION OF MYOPIA ON THE STUDENTS OF ELEMENTARY SCHOOL 07 Mila Citrawati , Yanti Harjono , Citra Ayu Aprilia*. 2(1).
- Efendi, N. (2012). *Dasar-Dasar Keperawatan Kesehatan Masyarakat* (2nd ed.). EGC.
- Ernawati, W. (2015). *pengaruh penggunaan gadget terhadap penurunan tajam penglihatan pada anak usia sekolah (6-12 tahun) di sd muhammadiyah 2 pontianak selatan*.
- Fauzi, L. A. H. (2016). *SKRINING KELAINAN REFRAKSI MATA PADA SISWA SEKOLAH DASAR MENURUT TANDA DAN GEJALA*. 1(1), 78–84.
- Halim, A. A., & Shinta, A. (2017). *Modalitas Pencegahan Progresivitas School-age Myopia*. 44(4), 296–299.
- Handarini, O. I., & Wulandari, S. S. (2020). *Pembelajaran Daring Sebagai Upaya Study From Home (SFH) Selama Pandemi Covid 19 Pembelajaran Daring Sebagai Upaya Study From Home (SFH) 8(1), 496–503*.
- Herawani. (2011). *Pendidikan Kesehatan Dalam Keperawatan*. EGC.
- Indrarini, I. A., S, H. S., Saraswati, L. D., & Udiyono, A. (2016). *GAMBARAN MIOPI PADA ANAK SEKOLAH DASAR DI DAERAH RURAL DAN URBAN*. 4.
- Kartini, K., Amalia, H., Na, Z., Yenny, Y., & Anggraeni, C. (2021). *JUARA : Jurnal Wahana Abdimas Sejahtera PENYULUHAN MENJAGA KESEHATAN MATA ANAK SELAMA PEMBELAJARAN DARING DI MASA PANDEMIK COVID-19 Counseling about Maintains Children ' s Eye Health during Online Learning through Covid-19 Pandemic*. 2, 9–32. <https://doi.org/10.25105/juara.v2i1.8267>
- Kemendes. (2020). *Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease Covid-19*.
- KPAI. (2020). *Pemenuhan Hak dan Perlindungan Anak di Era Covid 2020*.
- Kwon, M., Kim, D., Cho, H., & Yang, S. (2013). *The Smartphone Addiction Scale :*

Development and Validation of a Short Version for Adolescents. 8(12), 1–8.
<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0083558>

- Maria, I., & Novianti, R. (2020). *Efek Penggunaan Gadget pada Masa Pandemi Covid-19 terhadap Perilaku Anak (The Effects of Using Gadgets during the Covid-19 Pandemic on Children ' s Behaviour)*. 3(2), 74–81.
- Muntafiah, A., Sari, O. P., Harini, I. M., & Santosa, Q. (2018). Promosi Kesehatan Untuk Mencegah Miopi dan Komplikasinya Pada Murid SDN 2 Berkoh , Purwokerto. *Fakultas Kedokteran Universitas Jendral Soedirman*, 3(1), 21–26.
<https://doi.org/10.30653/002.201831.48>
- Nisaussholihah, N., Faradis, R. A. H., Roesbiantoro, A., Muhammad, D. S., & Masdan, H. (2020). PENGARUH PENGGUNAAN GADGET TERHADAP KEJADIAN MIOPIA PADA ANAK USIA SEKOLAH (4-17 TAHUN) DI POLI MATA RUMAH SAKIT ISLAM JEMURSARI SURABAYA *Jurnal Kesehatan Islam.* *Jurnal Kesehatan Islam*, 9(2), 55–59.
- Notoadmodjo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2010). *Ilmu Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo. (2014). *Perilaku Kesehatan*. Rineka Cipta.
- Novitasari, W., & Khotimah, N. (2016). *Dampak Penggunaan Gadget Terhadap Interaksi Sosial Anak.* 05, 182–186.
- Nursalam. (2015). Metodolog penelitian Ilmu Keperawatan. In P. P. Lestari (Ed.), *Keperawatan* (3rd ed., pp. 29–30). Salemba Medika.
- Nursalam. (2016). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika.
- Pebriana, P. H. (2017). *Jurnal Obsesi : Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini Analisis Penggunaan Gadget terhadap Kemampuan Interaksi Sosial.* *Jurnal Pendidikan Anak*, 1(1), 1–11.
<https://doi.org/10.31004/obsesi.v1i1.26>
- Pertiwi, M. S., Sanubari, T. P. E., & Putra, K. P. (2018). Gambaran Perilaku Kesehatan Mata (Jurnal Keperawatan Muhammadiyah 3). *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 3(1), 28–34.
- Puspa, A. K., Loebis, R., & Nuswantoro, D. (2018). *Pengaruh Penggunaan Gadget terhadap Penurunan Kualitas Penglihatan Siswa Sekolah Dasar The Using of Gadget and Its Effect of Decreasing the Quality of Vision in Elementary School Students.* 6(47), 28–33.
- Putri, dwi E. (2014). NASKAH PUBLIKASI EFEKTIVITAS PENYULUHAN RABUN JAUH (MIOPIA) TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN SISWA KELAS VI SD ISLAM AL-AZHAR 21 KECAMATAN PONTIANAK TENGGARA TAHUN 2014 PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER. *Fakultas Kedoktean*.
- Rizky, E. N. A. K. (2014). *FAKTOR-FAKTOR YANG MENYEBABKAN MIOPIA PADA MAHASISWA FAKULTAS KEDOKTERAN ANGKATAN 2009 UNIVERSITAS MALAHAYATI.* 1(April), 89–96.

- Setyowati, R., Mahayana, I. T., Winarti, T., Pawiroranu, S., & Mada, U. G. (2019). *Angka kejadian miopia pada anak usia sekolah dasar di Kecamatan Banjararum, Kulonprogo*. 2(1), 92–96.
- Sofiani, A. (2020). *Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Derajat Myopia Pada Remaja*. 5(2), 176–185.
- Sun, J. T., An, M., Yan, X. B., Li, G. H., & Wang, D. B. (2018). *Prevalence and Related Factors for Myopia in School-Aged Children in Qingdao*. 2018.
- Supriatun, E. (2020). *Edukasi Pencegahan Penularan COVID-19 Di Rumah Yatim Kota Tegal*. *Edukasi Pencegahan Penularan COVID-19 Di Rumah Yatim Kota Tegal, volume 1*.
- Susanti, Y., Silviani, M. A., Tinggi, S., Kesehatan, I., & Tengah, J. (2018). *Peningkatan pengetahuan dan sikap pada remaja melalui pendidikan kesehatan tentang dampak bullying*. 5(3), 113–122.
- Unaradjan, D. D. (2019). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Unka Atma Jaya.
- Wawan, A., & Dewi, M. (2010). *Teori dan pengeukuran pengetahuan, sikap, dan perilaku manusia*. Nuhu Medika.
- Widodo. (2017). *Metodologi Penelitian Populer & Praktis*. RAJAGRAFINDO PERSADA.
- Wulansari, D., Rahmi, F. L., & Nugroho, T. (2018). *FAKTOR-FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN MIOPIA*. 7(2), 947–961.
- Yusuf, S. (2010). *Psikologi Perkemabngan Anak dan Remaja*. PT Remaja Rosdakarya.