

DAFTAR PUSTAKA

- AOA. 2024. "Computer vision syndrome." *American Optometric Association*. Diambil 10 Maret 2024 (<https://www.aoa.org/healthy-eyes/eye-and-vision-conditions/computer-vision-syndrome?sso=y>).
- Arianti, Putri Farras. 2016. "Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Dengan Keluhan Kelelahan Mata Pada Pekerja Pengguna Komputer Di Call Center PT. AM."
- Depkes, RI. 2003. "Pedoman Pelaksanaan Kewaspadaan Universal di Pelayanan Kesehatan, Jakarta." 43–45.
- Estu, Marganita. 2021. "Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Kelelahan Mata Terhadap Paparan Komputer Pada Karyawan Di Pt. Inka Multi Solusi Service Madiun (Doctoral Dissertation, Stikes Bhakti Husada Mulia)." *Kesehatan Masyarakat* 137.
- Fithriyana, Rinda. 2019. "Hubungan Durasi Bermain Vidio Game Dengan Ketajaman Penglihatan Pada Anak Sekolah Di Sdn 007 Pulau Birandang." *Jurnal Ners Sumatera Utara Medan* 3(2):12.
- Hanafi, Muhammad Hanafi, Asril Asril, dan Ahmad Satria Efendi. 2021. "Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Kelelahan Mata Pada Pengguna Komputer Di Stikes Hang Tuah Pekanbaru Tahun 2020." *Media Kesmas (Public Health Media)* 1(2):241– 50. doi: 10.25311/kesmas.vol1.iss2.339.
- Kmu, Rs &. Klinik Mata. 2023. "Memahami Cara Kerja Mata Manusia Dalam Proses Penglihatan." Diambil (<https://kmu.id/cara-kerja-mata-manusia/>).

- Kurniawan, Wawan. 2020. “Faktor Yang Berhubungan Dengan Keluhan Kelelahan Mata Pada Pekerja Pengguna Komputer Di Dinas Pencegah Dan Pemadam Kebakaran Kota Medan.”
- Lubis, Nelsa Dwi Safitri, Fenita Purnama Sari Indah, dan Ida Listiana. 2022. “Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Asthenopia Pada Pekerja Pengguna Komputer Di Pt. Cipta Kreasndo Gracia Kabupaten Tangerang.” *Journal of Midwifery Care* 2(02):155–64. doi: 10.34305/jmc.v2i02.485.
- Nikmah, Hidayatun N., Eko Mirsiyanto, dan Eti Kurniawati. 2023. “Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kelelahan Mata (Asthenopia) pada Pengguna Komputer di JambiEkspress Tahun 2022.” *Jurnal Inovasi Penelitian* 3(9):7579–88.
- Pabala, Jeanet Laureandra, Anderias Umbu Roga, dan Agus Setyobudi. 2021. “Hubungan usia, lama kerja dan tingkat pencahayaan dengan kelelahan mata (astenopia) pada penjahit di Kelurahan Kuanino Kota Kupang.” *Media Kesehatan Masyarakat* 3:215–25.
- Pando, Claudia Alma. 2022. “Faktor Yang berhubungan Dengan Keluhan Kelelahan Mata (ASTENOPIA) Pada Karyawan Dinas Komunikasi Informatika Dan Persandian Kabupaten Sinjai .” Universitas Hasanuddin Makassar.

Pendra, Indah Sari. 2021. "Hubungan penggunaan gadget (smartphone) dalam pembelajaran daring dengan kejadian asthenopia pada mahasiswa keperawatan stik bina husada palembang tahun 2022." *Kebidanan, Program Studi Tinggi, Sekolah Kesehatan, Ilmu* 1–102.

Peraturan Presiden RI Nomor 7. 2019. "Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2019 Tentang Penyakit Akibat Kerja." *Www.Hukumonline.Com/Pusatdata* 1–102.

Siagian, Mahendra. 2021. "Perbedaan Kelelahan Mata pada Pekerja Las Berdasarkan Perilaku Penggunaan Alat Pelindung Mata di Kelurahan Sukadame Kota Pematangsiantar Tahun 2019." Diambil (<http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/33095>).

Sunyanti, Sunyanti. 2019. "Keluhan Kelelahan Mata Pada Pekerja Pengguna Komputer Di Perusahaan Travel Di Kolaka Raya." *Identifikasi: Jurnal Ilmiah Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Lingkungan Lingkungan* 5(2):168–77. doi: 10.36277/identifikasi.v5i2.99.

Wahyudi, Sofyan, dan M. .. Rahmat. 2023. *Pemanfaatan Teknologi Informasi Di Berbagai Sektor Pada Masa Society 5.0*. PT. Sonpedia Publishing Indonesia.

Yulia, Nurul Prihastita Rizyana, dan Afzahul Rahmi. 2021. "Determinan Kelelahan Mata Pada Pekerja Kantor yang Work From Home (WFH) di Kota Padang Determinants of Eye Fatigue in Workers Who Work From Home (WFH) in Padang." *Jurnal Ilmu Kesehatan* 5(2):247–54