

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul majid et al., (2015). Penyelenggaraan Sistem Admimitrasi Menunggal Satu Atap Kendaraan Bermotor
<https://jdih.kemenkeu.go.id/fullText/2015/5TAHUN2015PERPRES.pdf>
- Dessy Widhya Putri, Mulyono. (2017). Hubungan jarak monitor, durasi pengguna monitor, tampilan layar monitor, dan pencahayaan dengan keluhan kelelahan mata
<https://e-jurnal.unair.ac.id/IJOSH/article/view/10095/pdf>
- Hacinamiento & EI, (2014). Faktor – Faktor yang berhubungan dengan kelelahan mata pada pekerja pengguna komputer di PT. Duta astakona grinda tahun 2014.<http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/29591/1/RANDY%20SE%20PTIANSYAH-FKIK.pdf>
- Ilyas Sidrata. (2015). Ilmu penyakit mata.Jakarta ‘FKUI
- Fadilah, S (2013). Faktor-Faktor Yang Berhubugan Dengan Kelelahan mata pada Pegguna Komputer Di Accounting Group PT Bank X.
<http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/handle/12345678/26520>
- Komputer Fakultas Sains Dan Teknnologi Uin Sunan Kalijga.<http://ejournal.uinsuka.ac.id/pusat/integratedlab/article/view/1543/1246>
- Nana Kudrawati (2010). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Syndrome Asthenopia Pada Usaha Pengetikan Dikelurahan Mangasa Kecamatan Tamalate Kota Makasar Tahun 2010
<http://repositori.uin-alauddin.ac.id/3572/1/NANA%20KUDRAWATI.pdf>
- Nazir, M. (2017).*Metode penelitian*. Bogor. Ghalia Indonesia
- Notoatmojo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT Rineka Cipta: Jakarta.
- Purwanti Indah, Poerwanto, Dini Wahyuni. (2013). Analisa Pengaruh Pencahayaan Terhadap Kelelahan Mata Operator Di Ruang Kontrol PT. XYZ.<https://www.nelite.com/publications/219509/analisa-pengaruh-pencahayaan-terhadap-kelelahan-mata-operator-di-ruang-kontrol-p>
- Putri Arianti F (2017) Faktor-faktor yang berpengaruh dengan keluhan kelelahan mata pada pekerja pengguna komputer.
<http://repository.uinjkt.ac.id/dspace/bitstream/123456789/36396/1/Farras%20Putri%20Arianti-FKIK.pdf>
- Simartama, J. A. (2017). Gambaran Kelelahan Mata Pada Pekerja Las Di Kecamatan Kawalu Kota Tasikmalaya 2019

Simartama, J. A. (2017). *Gambaran Kelelahan Mata Pada Pekerja Bengkel Las Di Jalan Mahkamah Kelurahan Mesjid Kecamatan Medan Kota.*
<http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/1474>

Setiawan, D. (2010). *Analisis Kelelahan Mata Pekerja Sebelum Dan Sesudah Bekerja Pada Intensitas Penerangan Dibawah Standar Di Ruangan Office PT.Buma Jobsite Adaro.*<https://digilib.uns.ac.id/dokumen/detail/1431/Analisis-kelelahan-mata-pekerja-sebelum-dan-sesudah-bekerja-pada-intensitas-penerangan-dibawah-standar-di-ruangan-office-PT-Buma-Jobsite-Adaro>

Soeripto, M. (2009).*Hiegiene Industri.* Jakarta: FKUI Jakarta.

Supriati Febriana. (2012).Faktor-Faktor yang Berkaitan dengan Kelelahan Mata pada Karyawan Bagian Administrasi di PT. Indonesia Power UBP Semarang.<https://www.neliti.com/publications/18791/faktor-faktor-yang-berkaitan-dengan-kelelahan-mata-pada-karyawan-bagian-administrasi>

Sya'ban, AR, Riski, IMR. (2014). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Gejala Kelelahan Mata (Astenopia) Pada Karyawan Pengguna Komputer PT.Grapari Telkomsel Kota Kendari.
<https://jurnal.darmajaya.ac.id/index.php/sembistik/article/view/255>

Wiyani, M. (2015). Hubungan Intensitas Penerangan Dengan Kelelahan Mata Pada Pengrajin Batik Tulis