

## DAFTAR PUSTAKA

- AC, Guyton. 1991. *Fisiologi Kedokteran II*. Jakarta: EGC Buku Kedokteran
- Affandi, Edi.S. *Sindrom Penglihatan Komputer (Computer Vision Syndrome)*. (Online), Majalah Kedokteran Indonesia, Vol.55, No.3, Maret 2005,
- Agta, zendi. 2009. *Menjaga kesehatan mata saat di depan komputer*. diunduh : <http://www.kompas.com>. Diunggah pada tanggal 3 maret 2019.
- Amrizal. 2010. Penyakit Akibat dari Sering Menggunakan Komputer. Dari : <http://www.allaboutvision.com/cvs/irritated.htm>. Diunggah pada tanggal 22 maret 2019.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Depkes RI, 2013. Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) 2013. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Departemen Kesehatan RI. Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI. 1990. *Upaya Kesehatan Kerja Sektor Informal di Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan
- Dewi, Yulyana Kusuma dkk. 2009. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Mata pada Operator Komputer Di Kantor Samsat Palembang Tahun 2009*. Skripsi. Dari : [http://uppm.fkm.unsri.ac.id/uploads/files/u\\_2/abstrak4.doc](http://uppm.fkm.unsri.ac.id/uploads/files/u_2/abstrak4.doc). Diunggah pada tanggal 3 maret 2019.
- Fauzi, Ahmad. 2006. *Penyakit akibat kerja karena penggunaan Komputer*. Bagian Ilmu Kesehatan Masyarakat dan Kedokteran Komunitas Lampung. Available from <http://digilib.unila.ac.id/files/disk1/13/laptunilapp-gdl-jou-2007-afauzi-617-penyakit-r.pdf>
- Fauzia, Irawaty. 2004. *Upaya untuk mengurangi kelelahan mata pada tenaga kerja yang menggunakan computer di rummah sakit "X" Jakarta 2003*. Tesis. Fakultas kedokteran. Universitas Indonesia. Jakarta.
- Firdaus, Fikri. 2013. *Analisis Faktor Risiko Ergonomi Terhadap Munculnya Keluhan Computer Vision Syndrom (CVS) pada Pekerja Pengguna Komputer yang Berkacamata dan Pekerja yang Tidak Berkacamata di PT X Tahun 2013*. Tesis. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Indonesia. Depok
- Firmansyah, Fatoni. 2010. *Pengaruh Intensitas Penerangan Terhadap Kelelahan Mata Pada Tenaga Kerja Di Bagian Pengemasan PT. Ikapharmindo Putramas Jakarta Timur*. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.

- Grandjean, E. 2003. *Ergonomic in Computerized Office*. London: Taylor and Francis
- Gupta R. Gour D. and Meena M. 2014. *Interventional Cohort Study for Evaluation of Komputer Vision Syndrome among Komputer Workers*. Journal. India : International Journal of Medical Research and Review, Department of Community Medicine, January – February 2014, Vol. 2, Issue 1.
- Haeny, N., 2009. *Analisis Faktor Kelelahan mata*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. Jakarta.
- Hijriani, Rani. *Faktor yang berhubungan dengan kelelahan Mata Pada Pekerja Pengguna Komputer di PT Angkasa Pura II Padang Tahun 2018*. Skripsi, Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Junqueira, L.C., 2007. *Histologi Dasar: Teks & Atlas*. Ed. 10. Jakarta: EGC, 451.
- Ilyas S. 1991. *Penuntun Ilmu Penyakit Mata*. Jakarta. Jakarta. Balai Penerbit FKUI.
- Ilyas S., 2008. *Penuntun Ilmu Penyakit Mata*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Ilyas S. 2009. *Ilmu Penyakit Mata*. Jakarta. Balai Penerbit FKUI. h:1-12.
- Iridiastadi, H. dan Yassierli. 2014. *Ergonomi Suatu Pengantar*. Bandung. PT. Remaja Rosdakarya.
- Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor 1405/MENKES/SK/XI/2002 Tentang Pesyaratn Kesehatan Lingkungan Kerja Perkantoran dan Industri. <http://perpustakaan.depkes.go.id:8180/bitstream/123456789/1082/3/KMK1405-1102-G32.pdf>
- Maryamah, Siti. 2011. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Kelelahan Mata pada Pengguna Komputer di Bagian Outbound Call Gedung Graha Telkom BSD (Bumi Serpong Damai) Tangerang Tahun 2011*. Skripsi. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. Universitas Islam Negeri (UIN) Syarif Hidayatullah. Jakarta
- National Institute for Occupational Safety and Helath (NIOSH). 1999. *NIOSH Publications on Video Display Terminals. Third Edition*. U.S Department of Health and Human Service.
- Notoatmodjo, S. 2012. *Promosi kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka cipta.

- Nourmayanti, Dian. 2010. *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Keluhan Kelelahan Mata pada Pekerja Pengguna Komputer di Corporate Customer Care Center (C4) PT Telekomunikasi Indonesia, Tbk Tahun 2009*. Skripsi. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. Universitas Islam Negeri (UIN) Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Occupational Safety and Helath Administration (OSHA). 1997. *Working safety with Video Display Terminal*. U.S Department of Labor. 3092. Dari <http://www.osha.gov/Publications/osha3092.pdf>. Diunggah pada tanggal 3 Maret 2019.
- Padmanaba, Cok Gd Rai. 2006. *Pengaruh Penerangan Dalam Ruang Terhadap Produktivitas Kerja Mahasiswa Desain Interior*. Dimensi Interior, Vol.4, No.2, Desember 2006: 57-63. Available (from <http://puslit2.petra.ac.id/ejournal/index.php/int/article/viewFile/16688/16680>)
- Pearce EC, 2009. *Anatomi dan fisiologi untuk paramedis*. Alih bahasa: Handoyono SM. Jakarta. PT Gramedia :314-324
- Peraturan Menteri Kesehatan RI (Permenkes RI). 2016. Permenkes RI Nomor 48 Tahun 2016 tentang Standar Keselamatan dan Kesehatan Kerja Perkantoran. Jakarta : Permenkes RI.
- Pheasant, Stephen, 1991. *Ergonomics, Work ann Health*. London: Macmillian Press
- Radjiman T, dkk. 1984. *Ilmu Penyakit Mata*. Jakarta. Penerbit Airlangga, Surabaya. h:1-8
- Ranasinghe, P., W.S. Wathurapatha, Y.S. Perera, D.A. Lamabadusuriya, S. Kulatunga, N. Jayawardana, and P. Katulanda. 2016. *Computer Vision Syndrome Among Komputer Office Workers In A Developing Country: An Evaluation Of Prevalence and Risk Faktors*. Sri Lanka : Article BMC Research Notes, Faculty of Medicine, University of Colombo 9:150.
- Santoso, Insap. 2009. *Interaksi Manusia dan Komputer. Edisi 2*. Yogyakarta: ANDI
- Septiansyah R. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kelelahan Mata pada Pekerja Pengguna Komputer di PT. Duta Astakona Girinda*. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah; 2014.
- Setiawan, Iwan. 2012. *Analisis Hubungan Faktor Karakteristik Pekerja, Durasi Kerja, Alat Kerja, dan Tingkat Pencahayaan dengan keluhan Subjektif Kelelahan mata pada Pengguna Komputer di PT. Surveyor Indonesia Tahun 2012*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Indonesia, Depok.

- Setyaji, Jarot. 2010. *Buku pintar menguasai Komputer dan Laptop*. Jakarta Selatan. Media kita
- Silaban, Cornelius. 2013. *Gambaran Intensitas Pencahayaan dan Keluhan Subyektif Kelelahan Mata pada Pekerja di Ruang Kantor PT Pertamina (Persero) Terminal BBM Jakarta Group Instalasi Plumpang 2012*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Indonesia, Depok
- Suma'mur, P.K. 1989. *Ergonomi untuk produktivitas kerja*. Jakarta. CV Haji masagung
- Suma'mur, P.K. 1993. *Keselamatan Kerja dan Pencegahan Kecelakaan Cetakan keenam*. Jakarta : CV Masagung
- Suma'mur. 1996. *Hiegiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja Jakarta*. PT Toko Gunung Agung
- Syafrizal, Melwin. 2005. *Pengantar Jaringan Komputer*. Yogyakarta. Penerbit ANDY.
- Tika, Nadya. 2015. *Analisis Faktor Yang Berhubungan dengan Keluhan Computer Vision Syndrome Pada Operator Komputer Warung Internet di Kelurahan Sumbersari Kabupaten Jember*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Jember. Jember
- TN. Puha. 2014. *Hubungan Antara Intensitas Pencahayaan Dengan Kelelahan Mata Pada Pekerja Penjahit Sektor Usaha Informal di Komplek Gedung President Pasar*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Samratulangi.
- Venkatesh, S.H. Girish, Anita, T.G. Shashikala. Praveen, K. Snigdha, M. and Rajendra, R. 2016. *A Study of Komputer Vision Syndrome at the Workplace – Prevalence and Causative Faktors*. Journal. Karnataka : Department of Community Medicine, Volume 3, Issue 8, August 2016 (ISSN: 2454-7379).
- World Helath Organization. 2006. *Management of Astenopia Disoreder*. WHO, Switzerland.