

DAFTAR REFERENSI

- Ariawan, Iwan. (1998). *Besar dan Metode Sampel pada Penelitian Kesehatan*. Depok: Jurusan Biostatistik dan Kependudukan FKM UI.
- Gabriel, J.F, MD. (1996). *Fisika Kedokteran*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran (EGC).
- Ganong, W.F. (1983). *Fisiologi Kedokteran*. Edisi 10. Jakarta: EGC
- Gibson M.D, John. (1995). *Anatomi dan Fisiologi Modern Untuk Perawat*, Alih Bahasa Oleh Ni Luh Gede Yasmin Asih, SKpc, Jakarta: Buku Kedokteran (EGC).
- Grandjean, Etienne. (1993). *Fitting the Task to the Man 4th Edition*. London: Taylor & Francis Publisher.
- Harrington, J.M dan F.S. Gill. (1991). *Buku Saku Kesehatan Kerja*. Alih bahasa Oleh Sudjoko Kuswadi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran (EGC).
- Hopkin, David, V. (1995). *Human Factor in Air Traffic Control*. London: Taylor & Francis Publisher.
- ICAO Circular 241 Digest No. 8. (1993). *Human Factors in Air Traffic Control*.
- Ilyas S. (1997). *Kelainan Refraksi dan Kacamata*. Jakarta: Balai Penerbit Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Ilyas, S. (2006). *Astigmat (Silinder) dalam Kelainan Refraksi dan Koreksi Penglihatan*, Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia. P. 43 -92
- Mahendrastari, R. (2006). *Anakku dan Kacamata*. Seminar Awam Auditorium R.S.I.B. Jakarta.
- Mendrofa, F. (2003). *Teknik Pencahayaan I*. Jakarta.
- Moran, J. Michael. (2004). *Termodinamika Teknik*. Jilid 4. Jakarta: Penerbit Erlangga
- Murtopo, I dan Sarimurni. (2005). Pengaruh Radiasi Layar Komputer Terhadap Kemampuan Daya Akomodasi Mata Mahasiswa Pengguna Komputer di Universitas Muhammadiyah Surakarta . Jurnal Penelitian Sains & Teknologi. Vol. 6, No. 2 p. 153 – 163.
- Natalegawa, A. (1982). *Geriatik Oftalmologi*. Bandung: Bunga Rampai Ilmu Kedokteran.
- Pamekar. (1992). *Pemeriksaan Refraksi Sederhana*. Jakarta: Majalah Kedokteran Indonesia. Vol. 42. No. 11.

- P.E, John T. Tally. (1988). *Industrial Hygiene Engineering*. United States: Noyes Data Corporation.
- Peardce, Evelyn C. (1979). *Anatomi dan Fisiologi untuk Paramedis*. Jakarta: PT. Gramedia.
- Phesant, Stephen. (1991). *Ergonomics, Work And Health*. Maryland: Aspen Publisher.
- Roestijawati, R. (2007). *Sindrom Dry Eye Pada Pengguna Visual Display Terminal (VDT)*, Cermin Dunia Kedokteran, vol. 34, No. 154, hal 29 – 33.
- Stellman, J.M. (1998). *Encyclopaedia of Occupational Health and Safety 4th Edition*. Vol II. Geneva: ILO.
- Sullivan, John M. (2008, October). *Visual Fatigue and The Driver*. University of Michigan.
- Suma'mur. (1996). *Higiene Perusahaan dan Keselamatan Kerja*. Jakarta: Haji Masagung.
- Susila, IGN. (2001). *Computer Vision Syndrome*. Ergonomics National – International on Economics – Sports Physiology. Editor Sutajaya, M. Denpasar: Udayana University Press.
- Tarwaka, et al. (2004). *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*. Surakarta: UNIBA PRESS.
- Undang – Undang No. 1 Tahun 1970 Tentang Keselamatan Kerja.
- Undang – Undang No. 1 Tahun 2009 Tentang Penerbangan.
- Peraturan Pemerintah No. 70 Tahun 2001 Tentang Kebandarudaraan
- SNI 16-7062-2004 tentang Pengukuran Intensitas Penerangan di Tempat Kerja.
- Peraturan Keselamatan Penerbangan Sipil (PKPS). (2000). Bagian 67 Tentang Standar Kesehatan dan Sertifikasi.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 1405/MENKES/SK/X/2002 Tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Kerja Perkantoran dan Industri.
- PT Angkasa Pura II (Persero). (2007). *Standar Operasi Prosedur Divisi Pelayanan ACC Bidang Pelayanan Operasi Lalu Lintas Udara*. Tangerang: Kantor Cabang Utama Bandara Soekarno – Hatta.

Anatomi Bola Mata Manusia. (2009, May). www.amdsupport.ca.

Air Traffic Service. (2009, Juni). www.ilmuterbang.com

Aspek Keselamatan Kerja pada Pemakaian Komputer. Oleh: Wisnu Arya Wardhana, Supriyono dan Djiwo. April 1997. <http://www.elektroindonesia.com/elektro/komput6.html>.

Kelembapan Udara. (2009, Mei). <http://www.wikipedia.org>.
Gambaran umum perusahaan PT Angkasa Pura II (Persero). <http://www.angkasapura2.co.id/>

Gambaran unit bidang *Air Traffic Control*. (2009, Juni). <http://bandarudara.com/atc.html>.

Lim SY, Sauter S, Schnorr, T. (1999, September). *Occupational Health Aspects of Work With Video Display Terminals*. In: Rom WN (ed). *Environmental and Occupational Medicine*. 3rd ed. Philadelphia, PA: Lippincott-Raven Publishers, p. 1333. <http://cdc.gov/niosh/>

Lin CJ, et al, (2007). *Effect of VDT Workstation Lighting Condition on Operator Visual Workload*. *Industrial Health* 2008, vol. 46 pp. 105 – 111, http://www.Niosh.go.jp/indu_hel/pdf/IH_46_2_105.pdf

Mata sehat untuk Hidup Nyaman
http://www.conectique.com/tips_solution/health/tips/article.php?article_id=4904, 18 Juni 2009.

Tingkat pencahayaan. (2009, Februari) <http://www.epa.gov>.

Pencahayaan. (Mei 2009). <http://digilib.petra.ac.id>.