

DAFTAR REFERENSI

- ACET, *Modul III Environmental Noise and & Noise Criteria*. Acoustics Engineering And Training Services Indonesia. Bandung
- ACGIH, *Threshold Limit Value For Chemicals And Physical Agents And Biologic Indices*, USA 1995-1996
- Achmadi, Umar Fahmi, 1993. *Kesehatan Lingkungan Kerja Lingkungan Fisik Dalam Upaya Kesehatan Kerja Sektor Informal Di Indonesia*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta
- Arifiani, Novi. 2004. *Pengaruh Kebisingan Terhadap Kesehatan Tenaga Kerja*. Cermin Dunia Kedokteran no. 144
- Budiono, Z. 1992. *Bising Sebagai Salah Satu Penyebab Penyakit Akibat Kerja dan Cara Penanggulangannya*. Biletin Kesehatan Lingkungan, No 42. Tahun XI: 4-13
- Depnaker RI, *Kep. Menaker No. Kep-51/ MEN/ 1999 Tentang Nilai Ambang Batas Faktor Fisika Di Tempat Kerja*, Depnaker, Jakarta 1999
- Dewan K3. 1984, *Himpunan Pedoman K3 Bidang Kesehatan Kerja* . Jakarta
- Dewi, Heni Puspita, *Gambaran Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Intensitas Kebisingan Di Unit Produksi Di PT. Pantja Motor APPU Bekasi Tahun 2006*. Skripsi FKM – UI 2006
- Febriani, Lia. *Gambaran Kebisingan Dan Dampaknya Terhadap Operator Lapangan Shift A Dan Shift C Di Dinas Ammonia PT. Pupuk Kujang Tahun 1999*. Skripsi FKM – UI 1999
- Gabriel JF. 1996. *Bioakustik Fisika Kedokteran*. Departemen Fisika Universitas Udayana Denpasar Bali EGC. Jakarta
- Hadyani, Debby Cintya. *Identifikasi Dan Analisis Terhadap Kebisingan Dan Pengendaliannya Di Area Kerja Produksi PT. Pantja Motor Assembly Pondok Ungu (APPU) Tahun 2007*. Skripsi FKM –UI 2007
- Lichenwainer CP & Michael K. 1999. *Handbook Of Occupational Safety And Health*. Edited By Louis J. Diberardinis. 2nd Ed. John Wiley 7 Sons Inc. Canada
- Nasri, Syahrul M, *Teknik Pengukuran Dan Pemantauan Kebisingan Di Tempat Kerja*. 1997

- Nasri, Syahrul M. *Fisiologi Pendengaran Dan Efek Kebisingan Terhadap Pendengaran*. Makalah Kuliah Kebisingan. 1997
- Peraturan Menteri Kesehatan RI No 718/ Menkes/ Per/XI/1987 Tentang Kebisingan Yang Berhubungan Dengan Kesehatan
- Purnama, Hari, 2002. *Kebisingan Lingkungan Kerja dan Potensi Tuli*.
<http://www.sinarharapan.co.id/ipetek/kesehatan/2003/031/kes3.html>
- Purnomo, H., Wiyadi, MS, 1996, *Gangguan Pendengaran Akibat Kebisingan*, Media Prihati Vol. 11 Jakarta
- Suma'mur. 1992. *Hygiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Gunung Agung. Jakarta
- Tambunan, Tigor. 2007. *Personal Protective Equipment*. Graha Ilmu. Yogyakarta
- Thaib, Djamal. *Peranan alat pelindung telinga dalam mengendalikan bising di tempat kerja, pengendalian bising dalam industry, peranan alat pelindung telinga (APT)dalam mengendalikan bising ditempat kerja, pemantauan paparan bising dalam program konservasi pendengaran disajikan dalam kursus hearing conservation program(HCP)*. Jakarta, 17-19 Februari 2005
- The National Institute Of Occupational Safety And Health (NIOSH). Occupational Noise Exposure*. <http://www.cdc.gov/niosh>
- Umaryadi, Anjas, *Gambaran Intensitas Kebisingan Mesin APU Pesawat Fokker 100 Pada Tempat Kerja PT. Pelita Air Service Di Bandara Halim Perdana Kusuma Jakarta Tahun 2006*. Skripsi FKM UI. 2006
- Warman, 2003, *Gambaran Kebisingan Dan Hubungannya Dengan Gangguan Pendengaran Pada Pekerja Di Unit AJL Departemen Weaving PT. Unitex Bogor-Jawa Barat Tahun 2003*, Skripsi FKM-UI, 2003
- WHO. 1995. *Deteksi Dini Penyakit Akibat Kerja*. Alih Bahasa Joko Suyono. Penerbit Buku Kedokteran EGC
- _____, *Surat Edaran Menteri Tenaga Kerja, Transmigrasi Dan Koperasi No. Se. 01/Men/1978 Tentang Nilai Ambang Batas (NAB) Untuk Iklim Dan Nilai Ambang Bata (NAB) Untuk Kebisingan Di Tempat Kerja*.