

DAFTAR PUSTAKA

- A.M.Sugeng Budiono, dkk, 2003, *Bunga Rumpai Hiperkes Dan Keselamatan Kerja*, Semarang: Badan Penerbit Universitas Dipnegoro.
- Anonim, *Manajemen Pengendalian Bising*
- Bambang Suhardi, 2008, *Buku Rancangan Sistem Kerja dan Ergonomi Industri Jilid 1 Kelas 10 SMK*, Jakarta, Pusat Perbukuan Departemen Pendidikan Nasional.
- Environmental Management Development In Indonesia, *Getaran dan Kebisingan (Panduan)*, Canada, Dalhousie University.
- Dedy Fredianta G, dkk, 2013, *Analisis Tingkat Kebisingan Untuk Mereduksi Dosis Paparan Bising Di PT.XYZ*, Medan, Universitas Sumatera Utara
- Heri Mujayin Kholid, 2012, *Analisis Tingkat Kebisingan Peralatan Produksi Terhadap Kinerja Karyawan*, Jurnal, Universitas Muhammadiyah Malang.
- Keputusan Menteri Lingkungan Hidup Nomor 48 Tahun 1996. *Baku Tingkat Kebisingan*. Jakarta.
- Keputusan Menteri Tenaga Kerja Nomor : KEP-51/MEN/1999 *Nilai Ambang Batas Faktor Fisika di Tempat Kerja*. Jakarta.
- Kuswana, W.S. 2014, *Ergonomi dan K3 Kesehatan dan Keselamatan Kerja*, Bandung : PT. Remaja Rosdakarya.
- Monica Cindy Carolina, 2016, *Analisis Potensi Bahaya Kebisingan di Area Produksi PT. Semen Bosowa Maros*, Makasar, Skripsi, Universitas Hasanuddin.
- Peraturan Menteri Kesehatan R.I No.718/MENKES/PER/XI/1987. *Kebisingan Yang Berhubungan Dengan Kesehatan*. Jakarta.
- Pramudya Sunu, 2001, *Melindungi Lingkungan Dengan menerapkan ISO 14001*, Jakarta, PT.Gramedia Widia Sarana Indonesia.
- Standar Nasional Indonesia 7231:2009, *Metoda Pengukuran Intensitas Kebisingan di Tempat Kerja*. Jakarta.
- Sugiyono, 2014, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*, Bandung: Alfabeta.

Suma'mur PK, 1981 *Keselamatan Keraj dan Pencegahan Kecelakaan Kerja*, Jakarta: CV. Haji Mas Agung.

Tri Yuni Ulfa Hanifa, 2005, *Pengaruh Kebisingan Terhadap Kelelahan Pada Tenaga Kerja Industri Pengolahan Kayu Brumbung Perum Perhutani Semarang*, Skripsi, Universitas Negri Semarang.

