

## DAFTAR PUSTAKA

- American lung association, 2011, *Trends In Tobacco Use*. American Lung Association Research And Program Services, epidemiology and statistics unit : California
- Balitbang Kemenkes RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar*. RISKESDAS. Balitbang Kemenkes RI:Jakarta
- Banerjee, Joyashree, et al. "Association of Body Mass Index (BMI) with Lung Function Parameters in Non-asthmatics Identified by Spirometric Protocols." *Journal of clinical and diagnostic research: JCDR* 8.2 (2014): 12: Delhi
- Budiono, SA. 2005. *Bunga Rampai Hiperkes & KK*. Semarang :Universitas Negeri Diponegoro
- Clifford R. Anderson. *Petunjuk Moderen kepada Kesehatan*.Bandung:Indonesia Publishing House, 2005
- Destriani, S. F. (2014). *Pengaruh Paparan Debu Gamping Terhadap Kapasitas Vital Paru Pada Pekerja Tobong Gamping Ud. Sidomulyo Desa Ngampel Kabupaten Blora*. Unnes Journal of Public Health, 2(2): Semarang
- Deviandhoko, NurEndahWahyuningsih, and Nurjazuli. "Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Gangguan Fungsi Paru Pada Pekerja Pengelasan di Kota Pontianak." *JURNAL KESEHATAN LINGKUNGAN INDONESIA* 11.2 (2013): 123-129: Semarang
- Fahmi, T. 2012. *Hubungan Masa Kerja Dan Penggunaan APD Dengan Kapasitas Fungsi Paru Pada Pekerja Tekstil Bagian Ring Frame Spinning I Di PT. X Kabupaten Pekalongan (Doctoral dissertation, Faculty of Public Health)*: Semarang
- Ford, Earl S., Janet B. Croft, David M. Mannino, Anne G. Wheaton, Xingyou Zhang, and Wayne H. Giles 2013."Trends in the prevalence of obstructive and restrictive lung function among adults in the United States: findings from the National Health and Nutrition Examination surveys from 1988-1994 to 2007-2010." *CHEST Journal*143.5 : 1395-1406: Glenview
- Guyton, (1996). *Fisiologi Manusia dan Mekanisme Penyakit*.EGC: Jakarta

- Handayani, A. F., Soehardjono, A., & Zacoeb, A. (2015). *Pemanfaatan Limbah Serbuk Marmer Pada Beton Sebagai Bahan Pengganti Sebagian Semen Dengan Variasi Penggunaan Silica Fume. Teknologi Kejuruan*, 37(2): Malang
- Harahap, F., & Aryastuti, E. (2012). *Uji Fungsi Paru. Lung, 1050*, 2-000: Jakarta
- Hutama, A.P., 2014. Hubungan Antara Masa Kerja dan Penggunaan Alat Pelindung Diri dengan Kapasitas Vital Paru Pada Pekerja Unit Spinning I Bagian Ring Frame PT. Pisma Putra Tekstil Pekalongan. *Unnes Journal of Public Health*, 2(3):Semarang
- PeraturanPemerintah No. 41 Tahun 1999 *Tentang: Pengendalian Pencemaran Udara.* Lembaran Negara RI Tahun 86 : Jakarta
- Kurmi, O. P., Devereux, G. S., Smith, W. C. S., Semple, S., Steiner, M. F., Simkhada, P., ... & Ayres, J. G. (2013). *Reduced lung function due to biomass smoke exposure in young adults in rural Nepal.* European Respiratory Journal, 41(1), 25-30: Sheffield
- Lestari, Amidya Indah, Syamsiar S. Russeng, and AtjoWahyu.(2013) "*Faktor Yang Berhubungan Dengan Kapasitas Paru Tenaga Kerja Di Pt Eastern Pearl Flour Mills Kota Makassar.*": Makassar
- Meita, A. C. (2012). *Hubungan Paparan Debu dengan Kapasitas Vital Paru pada Pekerja Penyapu Pasar Johar Kota Semarang (Doctoral dissertation, Faculty of Public Health):* Semarang
- Mizwar, A., Agustini, E., Samudra, G., & Auliannoor, M. (2012). *Pemanfaatan Lumpur Marmer, Limbah Styrofoam Dan Abu Layang Batubara Untuk Pembuatan Bata Beton Berlubang.* Intekna, 12(1):Banjarmasin
- Mukono, H.J. (2008) *Pencemaran Udara Dan Pengaruhnya Terhadap Gangguan Saluran Pernafasan.* Surabaya : Airlangga University Press.
- Natasya, Meirilyn, Siti Rahayu, and Stefanus Budy Widjaja. "Implementasi Pengendalian Kualitas Dengan Menggunakan Metode Statistik Pada PT Industri Marmer Indonesia Tulungagung." *CALYPTRA: Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya* 1.1 (2013):Surabaya
- Nursalam. 2008. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian ilmu Keperawatan.* Jakarta: Salemba Medika
- Pearce, Evelyn C. (2010) *Anatomi Dan Fisiologi Untuk Paramedis.* Jakarta : PT. Gramedia Pustaka Utama

- Pino, P., Suharto, G. and Hadi, H., 2013. Pengaruh Lama Waktu Kematian Terhadap Kemampuan Pergerakan SiliaBronkus Hewan Coba Post Mortem Yang Diperiksa Pada Suhu Kamar Dan Suhu Dingin (Doctoral dissertation, Faculty of Medicine Diponegoro University):Semarang
- Qian, J., Cai, M., Gao, J., Tang, S., Xu, L., Crithley, J, A. 2010. *Trends In Smoking And Quitting In China From 1993 To 2003*: National Health Service Survey Data. Bulletin of the World Health Organization, 2010;88:769-776. Doi 10.2471/BLT.09.064709:Sao Paulo
- Rachmawati, S., Masykuri, M., & Sunarto, S. (2013). *Pengaruh Emisi Udara Pada Sentra Pengolahan Batu Kapur Terhadap Kapasitas Vital Paru Pekerja Dan Masyarakat Di Desa Karas Kecamatan Sedan Kabupaten Rembang*. Jurnal Ilmu Lingkungan, 11(1), 16-23 Semarang
- Rikmiarif, David Eko.(2012) "*Hubungan Pemakaian Alat Pelindung Pernapasan Dengan Tingkat Kapasitas Vital Paru.*" Unnes Journal of Public Health 1.1: Semarang
- Salome Cheryl M, Gregory G king, Norbert Berend. "Physiology of obesity and effects on lung function" Journal of Applied Physiology Published 1 January 2010 vol. 108 no. 1. 206 – 211 DOI:10.1152/ japplphysiol.00694.20: Maryland
- Setiawan, Irvan, and WidodoHariyono.(2013) "*Hubungan Masa Kerja Dengan Kapasitas Vital Paru Operator Empat Stasiun Pengisian Bahan BakarUmum (SPBU) Kota Yogyakarta.*" Jurnal Kesehatan Masyarakat (Journal of Public Health) 5.3: Yogyakarta
- Simanjuntak, Martin L. (2015) "*Hubungan Antara Kadar Debu, Masa Kerja, Penggunaan Masker Dan Merokok Dengan Kejadian Pneumokoniosis Pada Pekerja Pengumpul Semen Di Unit Pengantongan Semen PT. Tonasa Line Kota Bitung.*" JIKMU 5.5: Manado
- Soemirat, Juli. 2011. *Kesehatan Lingkungan*. Gadjah Mada University Press: Yogyakarta
- Soeripto, M. 2008. *Higiene Industri*. BalaiPenerbit FKUI: Jakarta
- Suma'mur. 2009. *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (HIPERKES)*. Jakarta: CV. Sagung Seto
- Suma'mur, 2014. *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja*. Jakarta: Sagung Seto
- Sukandarrumidi. 2004. *Bahan Galian Industri*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press

- Tarwaka, 2008. *Keselamatan Dan Kesehatan Kerja*. Surakarta :Harapan Press.
- Triana N, Ilyas S, Hutahaean S. Gambaran Histologis Pulmo Mencit Jantan (MusMusculus L.) Setelah Dipapari Asap Rokok Elektrik. *Saintia Biologi*. 2013 Jan 23;1(2):1-7:Medan
- Undang- undang Republik Indonesia no. 3 Tahun 2014 *Tentang : Perindustrian*: Jakarta
- Azizi, M.S., Uyainah, A., Amin, Z., Sedijono, M. and Shatri, H., 2014. Distribusi Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kelaikan Terbang Pasien PPOK pada Jemaah Haji Indonesia. Jakarta
- Wahjono, Sentot Imam, SyaifeiIdrus, and J. G. Nirbito. (2014)"*Succession Planning As an Economic Education to Improve Family Business Performance in East Java Province of Indonesia.*" *Journal of Asian Scientific Research* 4.11: 649-663” : Michigan
- WHO, 1995. *Deteksi Dini Penyakit Akibat Kerja*. Alih Bahasa Joko Suyono. Jakarta: EGC.
- Wijayakusuma H. 2003. *Proteksi Dini terhadap SARS*. Jakarta: Pustaka Populer Obor.
- Wulandari, D. R., Hadisaputro, S., & Suhartono, S. (2013). *Berbagai Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Gangguan Fungsi Paru Dalam Ruang Kerja (Studi Kasus Pekerja Industri Rumahan Electroplating di Kecamatan Talang Kabupaten Tegal)*. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia*, 12(1), 94-98: Semarang
- Yulaekah, Siti. (2007)"*Paparan Debu Terhirup Dan Gangguan Fungsi Paru Pada Pekerja Industri Batu Kapur.*" Semarang Tesis Pascasarjana Universitas Diponegoro: Semarang