

DAFTAR PUSTAKA

- Agustini, T., R. Winarni. (2014). Industrialisasi di Kabupaten Pasuruan Tahun 1992-2007. *Publika Budaya* 2(1):78–84.
- Angga, Muhammad, Nurrizqi. (2019). Hubungan Riwayat Penyakit, APD, Pendidikan, dan Umur dengan Keluhan ISPA pada Pekerja di Kawasan Industri Mebel Kelurahan Bukir Kecamatan Gadingrejo Kota Pasuruan. Malang: *Universitas Negeri Malang* 1(1):39–50.
- Anggreini, A., L.D. Wulandari, S. Ramdlani. (2015). Aktivitas Industri (Studi Kasus : Industri Meubel Bukir Pasuruan). Malang: 1-8.
- Dinas Kesehatan, (2015). Profil Kesehatan Kabupaten/Kota Pasuruan Tahun 2015. Dinas Kesehatan Propinsi Jawa Timur, 2017. Profil Kesehatan Propinsi Jawa Timur 2017. *Nucleic Acids Research* 34(11):e77–e77.
- Fitrianda, M.I., (2013). Pengelolaan Kredit Modal Usaha Guna Pembiayaan Produksi Meubel. *Digital Repository Universitas Jember*.
- Fuqoha, I., A. Suwondo, S. Jayanti, (2017). Hubungan Paparan Debu Kayu Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Pada Pekerja Meubel Di PT. X Jepara. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)* 5(1):378–86.
- Halim, F., (2012). Hubungan Faktor Lingkungan Fisik Dengan Kejadian Infeksi Saluran Pernapasan Akut (ISPA) Pada Pekerja Di Indutri Meubel Dukuh Tukrejo, Desa Bondo, Kecamatan Bangsri, Kabupaten Jepara, Propinsi Jawa Tengah 2012. *Skripsi*.
- Hidayah, H., (2015). Analisis Daya Saing Antar Pengusaha Industri Meubel Terhadap Potensi Peningkatan Perkembangan Industri Kecil Menengah Di Sentra Industri Meubel Kota Pasuruan Hani Hidayah. Yogyakarta: 1–19.
- Kemenkes RI, (2019). Profil Kesehatan Indonesia 2018 (*Indonesia Health Profile 2018*).
- Kiky, A.Y.A., (2015). Hubungan paparan Debu dan Lama Paparan dengan Gangguan Faal Paru Pekerja *Overhaul Power Plant*. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health* 04(1):155-166.

- Meta S., Onny S., Nurjazuli, (2005). Analisis Faktor Risiko Paparan Debu Kayu Terhadap Gangguan Fungsi Paru Pada Pekerja Industri Pengolahan Kayu PT. Surya Sindoro Sumbing Wood Industri Wonosobo. *Jurnal Kesehatan Lingkungan Indonesia* 04(1):18.
- Putra, Yuhendri, S.S. Wulandari. (2019). “Faktor Penyebab Kejadian Ispa.” *Jurnal Kesehatan* 10(1):37.
- Retno, T.P., (2016). Hubungan Antara Penggunaan APD Masker, Kebiasaan Merokok, Dan Volume Kertas Bekas Dengan Kejadian ISPA. *Skripsi*.
- Riyanto, A., (2010). Pengolahan dan Analisis Data Kesehatan. Yogyakarta: *Nuha Medika*.
- Sudarno, S., (2011). Kontribusi Usaha Mikro, Kecil Dan Menengah (UMKM) Dalam Penyerapan Tenaga Kerja Di Depok. Jakarta: *Jurnal Ekonomi & Bisnis PNJ* 10(2):139–46.
- Sugiyati, E., (2005). Perbedaan Hasil Produksi Perajin Meubel Kayu Antara Yang Memakai Alat Pelindung Telinga (*Earplug*) Dengan Yang Tidak Memakai Pada Divisi Mesin (*Processing*) Di PT. Kota Jati Furindo Jepara. *Skripsi*.
- Sunyoto, D., A. Setiawan, (2013). Buku Ajar Statistik Kesehatan. Yogyakarta: *Nuha Media*.
- Sutarman, I.W., (2016). Pemanfaatan Limbah Industri Pengolahan Kayu Di Kota Denpasar (Studi Kasus Pada Cv Aditya). *Jurnal PASTI* 10(1):15–22.
- WHO. (2008). *Epidemic-Prone and Pandemic-Prone Acute Respiratory Diseases: Infection Prevention and Control in Health-Care Facilities*. WHO. *Indonesia Partner in Development* 53(2):8–25.
- Yusnabeti, R.A. Wulandari, R. Luciana, (2010). PM₁₀ Dan Infeksi Saluran Pernapasan Akut Pada Pekerja Industri Meubel. *Makara Kesehatan* 14(1):25–30.