

DAFTAR PUSTAKA

- Arrahmah, G. (2012). *Kondisi Elemen Jaringan Akibat Pembangunan Perumahan Skala Kecil*. Depok, Jakarta: Universitas Indonesia.
- Aulia, D. N. (2005). Permukiman Yang Berwawasan Lingkungan Tinjauan. *Jurnal Sistem Teknik Industri Volume 6, No.4* , 1-5.
- Bourne, L. S., & James, W. S. (2004). Internal Structure Of The City. In R. D. Pridyastanto, *Pengaruh Perkembangan Industri Mebel Terhadap Perkembangan Ruang Kawasan Tahunan Kabupaten Jepara* (p. 4). Semarang: Universitas Diponegoro.
- De Chiara, J., & E. Koppelman, L. (1978). *Site Planning Standards*. New York: Mc Graw Hill.
- Dyah, R. W., Kurniawan, E. B., & Usman, F. (2010). Penataan Permukiman Di Kawasan Segiempat Tunjungan Kota Surabaya. *Jurnal Tata Kota dan Daerah Volume 2, Nomor 2* , 1-8.
- Fatmawati, A. (2008). *Pengembangan Industri Mebel Kota Malang. Studi Kasus: Kelurahan Tunjungsekar dan Kelurahan Purwodadi*. Universitas Brawijaya, Malang: Skripsi Tidak Dipublikasikan.
- Hasan, M. I. (2002). *Metodelogi Penelitian Dan Aplikasinya*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- Mawardah, L., & Mutfianti, R. D. (2013). Penataan Ruang Terbuka Hijau Sebagai Cara Optimalisasi Pembentukan Karakter Kota. *e-jurnal Eco-Teknologi UWIKA (eJETU)* , 20.
- Pridyastanto, R. D. (2004). *Pengaruh Perkembangan Industri Mebel Terhadap Perkembangan Ruang Kawasan Tahunan Kabupaten Jepara*. Semarang: Diponegoro Univercity Press.
- Wicaksono, T. (2011). Analisis Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Perubahan Pemanfaatan Perumahan Untuk Tujuan Komersial Di Kawasan Tlogosari Kulon, Semarang. *Jurnal 1, Undip* , 1-32.
- Widjajanti, W. W. (2005). Pembangunan Berkelanjutan Pada Permukiman Di Kawasan Industri. *Jurnal Arsitektur ITATS* , 1-8.
- Winarso, H. (2002). *Teori Ekistics dan Penataan Ruang di Indonesia*.

Konsep Awal Pengembangan Kawasan Industri Berwawasan Lingkungan. Desperindang, 2003.

Pedoman Kriteria Teknis Kawasan Budi Daya Peraturan Menteri PU No.41/PRT/M/2007. Departemen Pekerjaan Umum, 2008.

Peraturan Menteri Perindustrian No. 35 Tahun 2010 Tentang Pedoman Teknis Kawasan Industri. 2010. Menteri Perindustrian Republik Indonesia.

Peraturan Menteri PU No. 06/PRT/M/2007 tentang Pedoman Umum Rencana Tata Bangunan Dan Lingkungan. Dirjen Cipta Karya, 2007.

Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Pasuruan Tahun 2008-2028. Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kota Pasuruan, 2007.

Undang-undang Republik Indonesia Tentang Perindustrian.2014. Dewan Perwakilan Rakyat Republik Indonesia.

Adam, S. J. (2007, December 20). *INFOJATI*. Retrieved September 22, 2014, from *Wisata Mebel Pasuruan*: <http://sugayo.blogspot.com/>

Kemdikbud.go.id. (2014). Bentuk Bentuk Pola Permukiman Penduduk. Retrieved Juli 29, 2015, from Sumberbelajar.belajar.kemdikbud.go.id

tentangkayu.com. (2014, Juni 02).Proses Pembuatan Furniture. Retrieved Maret 02, 2015, from *Semua Tentang Kayu*: www.tentangkayu.com

Sudikno, A. (2011, Oktober 01). *Metode Pelestarian Arsitektur*. Retrieved April 30, 2015, from *Architecture Articles*: <http://antariksaarticle.blogspot.com/>

Syahban, A. (2012, Desember 08). *Aksesibilitas dan Mobilitas Transportasi*. Retrieved April 2015, 07, from Azizsyahban2005.blogspot.com:

<http://azissyahban2005.blogspot.com/2012/12/aksesibilitas-dan-mobilitas-transportasi.html>