

DAFTAR PUSTAKA

- Ali, Utsman. 2015. *Pengertian Industri dan Jenis-Jenis Industri*, (Online), (<http://www.pengertianpakar.com/2015/09/pengertian-industri-dan-jenis-jenis-industri.html>, diakses 13 Maret 2018).
- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional. 2015. *Pedoman Perencanaan Science Park dan Techno Park Tahun 2015-2019*. Jakarta: Bappenas.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Purbalingga. 2017. *Kabupaten Purbalingga dalam Angka 2017*. Purbalingga: BPS Kabupaten Purbalingga.
- Doelle, Leslie L. 1972. *Enviromental Acoustic*. New York: McGraw-Hill Companies, Inc.
- Fernando, Jadhie W. 2011. *Pembangunan ICT Technopark di Indonesia*, (Online), (<https://jadhie.wordpress.com/2011/06/28/pembangunan-ict-technopark-di-indonesia/>, diakses 7 Maret 2018).
- Green Building Council Indonesia. 2013. *Greenship untuk Bangunan Baru Versi 1.2*. Jakarta: GBC Indonesia.
- Hudrita, Reza P. 2010. *Pengertian, Kaidah, dan Konsep Arsitektur Berkelanjutan*, (Online), (<https://rezaprimawanhudrita.wordpress.com/2010/01/25/pengertian-kaidah-dan-konsep-arsitektur-berkelanjutan/>, diakses 7 Maret 2018).
- Kinsler, Lawrence E. 2000. *Fundamental of Acoustic*. New Jersey: John Willey & Sons.
- Komalasari, Rahayu I. 2013. *Kajian Green Building Berdasarkan Kriteria Tepat Guna Lahan (Appropriate Site Development) pada Gedung Pascasarjana B Universitas Diponegoro Semarang*. Prosiding Seminar Nasional Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan 2013, Semarang: 27 Agustus 2013. Hal. 422-428.

- Maulidi, Achmad. 2015. *Pengertian City Branding untuk Membentuk Identitas Kota*, (Online), (<https://www.kanal.web.id/2015/08/pengertian-city-branding-untuk.html>, diakses 7 Maret 2018).
- Mayasari, Indah. 2013. *Pengaruh Keberadaan Mall Wiltop Trade Center (WTC) Batanghari terhadap Kondisi Sosial dan Ekonomi Masyarakat di Kota Jambi*. Skripsi. Fakultas Pendidikan Ekonomi dan Bisnis, Program Studi Pendidikan Ekonomi, Universitas Pendidikan Indonesia.
- Mediastika, Christina E. 2005. *Akustika Bangunan: Prinsip-prinsip dan Penerapannya di Indonesia*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Pemerintah Kabupaten Purbalingga. 2011. *Peraturan Daerah Kabupaten Purbalingga Nomor 5 Tahun 2011 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Purbalingga Tahun 2011 - 2031*. Sekretariat Daerah Kabupaten Purbalingga. Purbalingga.
- Pemerintah Kabupaten Purbalingga. 2012. *Peraturan Daerah Kabupaten Purbalingga Nomor 19 Tahun 2012 tentang Izin Mendirikan Bangunan dan Retribusi Izin Mendirikan Bangunan*. Sekretariat Daerah Kabupaten Purbalingga. Purbalingga.
- Pemerintah Kabupaten Purbalingga. 2015. *Peraturan Daerah Kabupaten Purbalingga Nomor 13 Tahun 2015 tentang Bangunan Gedung*. Sekretariat Daerah Kabupaten Purbalingga. Purbalingga.
- Pemerintah Kota Bandung. *No Date. Bandung Techno Park*, (Online), (<https://btp.or.id/>, diakses 15 Maret 2018).
- Pemerintah Kota Surakarta. *No Date. Solo Technopark*, (Online), (<http://technopark.surakarta.go.id/id/>, diakses 15 Maret 2018).
- Pemerintah Republik Indonesia. 2006. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor: 30/PRT/M/2006 tentang Pedoman Teknis Fasilitas dan Aksesibilitas pada Bangunan Gedung dan Lingkungan*. Sekretariat Negara. Jakarta.

- Pemerintah Republik Indonesia. 2008. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor: 05/PRT/M/2008 tentang Pedoman Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau di Kawasan Perkotaan*. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Prasetio, Lea. 1985. *Akustik Lingkungan*. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Prihastomo, Bondan. *No Date. Arsitek Jogja: Akustika Luar Ruangan*, (Online), (<https://bondanprihastomo.wordpress.com/seputar-arsitektur-interior/akustika-luar-ruangan/>), diakses 15 Maret 2018).
- Rahmani, Zuhry A. 2017. *Urban Soundscape of Purbalingga Industrial District: Penataan Kembali Kawasan Pusat Industri Knalpot Purbalingga sebagai Citra Kota melalui Pendekatan Soundscape*. Laporan Perancangan STUPA 7. Fakultas Teknik Sipil dan Perancangan, Program Studi Arsitektur, Universitas Islam Indonesia
- Syamsiyah, Nur R., Sentagi S. U., Atyanto D. 2015. *Rancangan Arsitektur Berkelanjutan melalui Metode Soundscape*. Seminar Nasional Sains dan Teknologi 2015, Jakarta: 17 November 2015. Hal. 1-11.
- Tropical Architecture. 2011. *Bandung Technopark*, (Online), (<http://tropical-architecture.blogspot.co.id/2011/10/bandung-technopark.html>), diakses 15 Maret 2018).
- Zahnd, Markus. 1999. *Perancangan Kota secara Terpadu*. Yogyakarta: Kanisius

LAMPIRAN