

DAFTAR PUSTAKA

Peraturan Perundangan

Undang-Undang No. 3 Tahun 2014 tentang Perindustrian.

Peraturan Pemerintah Nomor 142 Tahun 2015 tentang Kawasan Industri.

Undang-Undang No. 26 Tahun 2007 tentang Penataan Ruang.

Permenperin No. 4/M-IND/PER/6/2016 Tentang Pedoman Teknis Pembangunan Kawasan Industri.

Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia nomor 64/M-IND/Per/7/2016 tentang Besaran Jumlah Tenaga Kerja dan Nilai Investasi.

Jurnal

Alexander Tunggul Sutan Haji, Bambang Suharto, & Fahmi Alpha Yanitra. (2015). Evaluasi Kinerja Instalasi Pengolahan Air Limbah Pt Surabaya Industrial Estate Rungkut – Management Of Pasuruan Industrial Estate Rembang. *Jurnal Sumber Daya Alam Dan Lingkungan*, 2(3).

Djayanegara Arifandi. (2013). Evaluasi Kesesuaian Lahan Untuk Kawasan Industri Besar Di Kota Semarang. *Geografi*.

Kumalasari, M. W. (2012). *Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Pemilihan Lokasi Industri Manufaktur Skala Besar Dan Sedang (Studi Kasus: Kecamatan Jaten Dan Kecamatan Gondangrejo Kabupaten Karanganyar)*. <https://api.semanticscholar.org/Corpusid:192774777>

Martini, E. S. (2013). Aplikasi Teori Weber Dalam Pembangunan Agroindustri Pt. Wina Pohan Di Banyuasin Sumatera Selata. *Jurnal Organisasi Dan Manajemen*, 9(2), 125–134.

Martono, R. (2018). *Manajemen Logistik*. Gramedia Pustaka Utama.

Moerad, S. K., & Susilowati, E. (2016). Pengembangan Dan Pemanfaatan Sumber Daya Air Ramah Lingkungan (Studi Kasus Air Bersih Di Umbulan Pasuruan). *Jurnal Sosial Humaniora*, 9(1), 44. <https://doi.org/10.12962/J24433527.V9i1.1278>

Muzayanah. (2015). Terapan Teori Lokasi Industri (Contoh Kasus Pengembangan Kawasan Industri Kragilan Kabupaten Serang). *Jurnal Geografi, Volume 13 Nomor 2* (Issn 1412-6982).

- Rianto, I. B., & Santoso, E. B. (2018). Penentuan Lokasi Kawasan Industri Tekstil Terpadu Di Kabupaten Majalengka. *Jurnal Teknik Its*, 7(1). <https://doi.org/10.12962/J23373539.V7i1.28970>
- Saputro, D. I., Yudana, G., & Aliyah, I. (2020). Kajian Infrastruktur Dalam Mendukung Kegiatan Industri Lurik Atbm (Studi Kasus: Desa Tlingsing, Klaten). *Region : Jurnal Pembangunan Wilayah Dan Perencanaan Partisipatif*, 15(1), 30. <https://doi.org/10.20961/Region.V15i1.24136>
- Sri Untari, G., Hardiana, A., & Andisetyana Putri, R. (2016). Tingkat Kesiapan Kawasan Industri Teras-Mojosongo Kabupaten Boyolali Sebagai Kawasan Green Industry. *Region*, 12, No 1.
- Sri Untari, G., Hardiana, A., & Putri, R. A. (2017). Tingkat Kesiapan Kawasan Industri Teras-Mojosongo Kabupaten Boyolali Sebagai Kawasan Green Industry. *Region: Jurnal Pembangunan Wilayah Dan Perencanaan Partisipatif*, 12(1), 93. <https://doi.org/10.20961/Region.V12i1.12118>
- Untari, G. S. (2017). *Tingkat Kesiapan Kawasan Industri Teras-Mojosongo Kabupaten Boyolali Sebagai Kawasan Green Industry*.
- Wibowo, W. A. (2013). Pengaruh Faktor Aglomerasi Industri, Angkatan Kerja Dan Tingkat Upah Terhadap Pertumbuhan Ekonomi Kabupaten/Kota Di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2005-2010. *Artikel, Jurusan Ekonomi Pembangunan Fakultas Ekonomi Universitas Negeri Semarang*.
- Winarno, B., Nugroho, P., & Artikel, I. (2020). Evaluasi Pengembangan Kawasan Industri Di Kabupaten Belitung Evaluation Of Industrial Area Development In Belitung Regency Open Access. *Jurnal Pembangunan Wilayah Dan Kota*, 16(1), 12-24. <https://doi.org/10.14710/Pwk.V16i1.21655>