

DAFTAR PUSTAKA

- Azis, I. J. (2010). *Pembangunan Berkelanjutan Peran dan Kontribusi Emil Salim*. Jakarta: PT Gramedia.
- Badan Pusat Statistik. (2016). *Perusahaan Industri Pengolahan*. Diambil dari <https://www.bps.go.id/Subjek/view/id/9#subjekViewTab1>. Diakses 10 Juni 2016
- Badan Pusat Statistik. 2015. *Statistik Daerah Kecamatan Sayung 2015*. Kantor Statistik Kabupaten Semarang
- Badan Pusat Statistik. 2015. *Kecamatan Sayung dalam Angka 2015*. Kantor Statistik Kabupaten Semarang
- Badan Perencanaan dan Pembangunan Daerah. 2016. *Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Demak 2011 - 2031*. Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Demak
- Badan Perencanaan dan Pembangunan Daerah. 2016. *Rencana Detail Tata Ruang Kecamatan Sayung*. Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Demak
- Badan Perencanaan dan Pembangunan Daerah. 2016. *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah (RPJMD) Kabupaten Demak*. Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Kabupaten Demak
- Baja, S. (2012). *Perencanaan Tata Guna Lahan Dalam Pengembangan Wilayah Pendekatan Spasial dan Aplikasinya*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Bangun, M. S., & Diah Susilowati. (2003). *Penerapan Metode Pengindraan Sistem Informasi Geografi Untuk Analisa Perubahan Penggunaan Lahan (Studi Kasus: Wilayah Kali Surabaya)*. Makara Teknologi, 7 No 1. April 2003
- Bungin, B. (2006). *Metode Penelitian Kuantitatif: komunikasi, ekonomi, kebijakan publik serta ilmu - ilmu sosial lainnya*. Jakarta: Kencana Predana Media Grup.
- Bupati Demak 2015. *Peraturan Daerah Kabupaten Demak No 1 Tahun 2015 Tentang Bangunan Gedung*
- Daljoeni, N. (1992). *Geografi Baru Organisasi Keruangan Dalam Teori dan Praktek*. Bandung: IKAPI.
- Demak. (2016). Demak. Diambil dari demakkab.go.id
- Departemen Pekerjaan Umum. (2009). Direktorat Jenderal Penataan Ruang. *Departemen Pekerjaan Umum, Jakarta*.
- Devlian. (2015). *Tol Semarang - Demak dibangun 2016*. Diambil dari <http://dinhubkominfo.jatengprov.go.id/?p=4068>. Diakses 16 April 2016.
- Dewi, N. K., & Rudiarto, I. (2014). *Pengaruh Konversi Lahan Terhadap Kondisi Lingkungan di*

- Peri Urban Kota Semarang (Studi Kasus Area Berkembang Kecamatan Gunungpati)*. 10, 2, 115–126.
- Djojodipuro, M. (1992). *Teori Lokasi*. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Ekonomi.
- Hartanti. (2013). *Wilayah selatan kecamatan Sayung difokuskan kawasan industri*. *Suara Merdeka*. Diambil dari <http://www.suaramerdeka.com/v1/index.php/read/news/2013/03/19/149553/Wilayah-Selatan-Sayung-Difokuskan-Kawasan-Industri>. Diakses 10 Juni 2016
- Hendratno, E. T. (1996). *Tinjauan Kondisi Penduduk Kota Melalui Pendekatan Kualitas Hidup (The Quality Of Life Approach) Studi Kasus Kota Madya Padang, Sumatera Barat*. Hukum dan Pembangunan, XXVI.
- Jayadinata, J. T. (1999). *Tata Guna Tanah Dalam Perencanaan Pedesaan, Perkotaan dan Wilayah*. Bandung: ITB Bandung.
- Kerlinger, F. N. (1973). *Foundations of Behavioral Research*. New York, NY: Holt, Rinehart and Winston. misc, Inc.
- Kristanto, P. (2004). *Ekologi Industri*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Menteri Kependudukan dan Lingkungan Hidup No. Kep-02/MENKLH/1. *Pedoman Penetapan Baku Mutu Lingkungan*. (1988).
- Menteri Pekerjaan Umum No. 41/PRT/M. *Pedoman Kriteria Teknis Kawasan Budidaya* (2007).
- Menteri Pertanian No. 837/Kpts/Um/11. *Kriteria dan Tata Cara Penetapan Hutan Lindung* (1980).
- Neraca. (2015). *Memperin ingin IKM Perkuat Struktur Industri*. Diambil dari www.neraca.co.id/article/52968/memperin-ingin-ikm-perkuat-struktur-industri-nasional. 10 Juni 2016
- Peraturan Daerah Kabupaten Demak No. 1. *Bangunan Gedung* (2015).
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 20/PRT/M. *Pedoman Penyusunan Rencana Detail Tata Ruang dan Peraturan Zonasi Kabupaten/Kota* (2011).
- Peraturan Menteri Perindustrian No. 35/M-IND/PER/3. *Pedoman Teknis Kawasan Industri* (2010).
- Pontoh, N. K., & Kustiawan, I. (2009). *Pengantar Perencanaan Perkotaan*. Bandung: ITB.
- Prasetyo, B., & Jannah, L. M. (2005). *Metode Penelitian Kuantitatif: teori dan aplikasi*. Jakarta : PT Raja Grafindi Persada.
- Putranto, P. D. (2016). *Diduga tercemar limbah industri ikan - ikan di Tambak Sayung Demak mati*. *Tribun Jateng*. Diambil dari <http://jateng.tribunnews.com/2016/04/13/diduga-tercemar-limbah-industri-ikan-ikan-di-tambak-sayung-demak-mati?page=2>. Diakses 10 Juni 2016.
- Renner, G. T. (1951). *World Economic Geography: An Introduction to Geonomics*. Crowell.
- Sirojuzilam. (2006). *Teori Lokasi*. Medan: USU Press.
- Sismanto, A. (2015). *Tiga Kawasan Industri akan Berdiri di Jateng*. *SindoNews*. Diambil dari

<http://ekbis.sindonews.com/read/956530/34/tiga-kawasan-industri-akan-berdiri-di-jateng-1422362889>. Diakses 10 Juni 2016.

SK Menteri Perindustrian No. 19/M/SK/1. *Sistem Klasifikasi Industri Serta Pemberian Nomor Kodenya yang Berada di Bawah Pembinaan Masing - Masing Direktorat Jendral Dalam Lingkungan Departement Perindustrian* (1986).

Smith, D. M. (1981). *Industrial location: an economic geographical analysis*. book, John Wiley & Sons.

Soemarwoto, O. (1991). *Ekologi lingkungan hidup dan pembangunan*. Jakarta: Djambatan.

Soetomo, S. (2002). *Dari Urbanisasi ke Morfologi Kota. Mencari Konsep Pembangunan Tata Ruang Kota yang Beragam*, Cetakan I, Badan Penerbit Universitas Dipenogoro, Semarang, 123p.

Undang - Undang No. 24. *Kawasan Industri* (2009).

Undang - Undang No. 26. *Penataan Ruang* (2007).

Undang - Undang No. 3. *Perindustrian* (2014).

WHO. (1998). *Development of the World Health Organization WHOQOL - BREF Quality of Life*. Psychological, 28, 551–558.

Yunus, H. S. (2008). *Dinamika wilayah peri-urban: determinan masa depan kota*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.