

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfalah, 2000, Diktat Kuliah Drainase Perkotaan, UNDIP, Semarang.
- Ardhina Kusuma Wardani, dkk, 2015, Dampak Pabrik Sritex Terhadap Kualitas Permukiman Pada Wilayah Sekitar Pabrik, Kota Surakarta
- Bintarto, R 1983, Interaksi Desa-Kota dan Permasalahannya, Ghalia Indonesia Yogyakarta
- Budiharjo, Eko (Ed.), 1997, Arsitektur Pembangunan dan Konservasi, Penerbit Djambatan, Jakarta
- Catur Ayu Wahyuningrum, dkk, 2017, Perencanaan Sistem Polder Tambak Lorok Semarang Utara, Kota Semarang
- Danang, Sunyoto. (2013). Metodologi Penelitian Akuntansi. Bandung: PT Refika Aditama Anggota Ikapi.
- Deky Aji Suseno. St Sunarto, Strategi Kebijakan Pengelolaan Polder Tawang Sebagai Pengendali Banjir Dengan Pendekatan Analysis Hierarchy Process (AHP), Kota Semarang
- Doxiadis, Constantinos A. 1968. EKISTICS An Introduction To The Science Of Human Settlements. London: Hutchinson Of London
- Dwi Subandriyani, dkk, Kajian Metode Pelaksanaan Sistem Polder Kali Banger, Kota Semarang
- Ebersole, Priscilia, Petricia hess & Theris Touhy (2010) Gerontological Nursing Healthy aging. Second Edition. St. Louis, Missouri: Elsevier Mosby.
- Ghozali, Imam. 2005. Aplikasi Analisis Multivariate dengan SPSS. Semarang: Badan Penerbit UNDIP. Hadiyati, Ernani. 2010. "Analisi Kecamatan Semarang Timur Dalam Angka 2018
- Keman S. 2005. Kesehatan Perumahan dan Lingkungan Pemukiman, Journal Kesehatan Lingkungan, Vol.2, No.1, Juli 2005.
- Kirmanto, Djoko, 2002, Pembangunan Perumahan dan Permukiman Berwawasan Lingkungan Strategis dalam Mencegah Banjir di Perkotaan, disampaikan dalam Seminar Peduli Banjir "FOREST" Jakarta 25 Maret 2002
- Nanang Rianto, Penyusunan Aspek Organisasional Pengelolaan Polder Nazir, 2014, Metode Penelitian. Bogor: Ghalia Indonesia

- Nova, Ikhsyan, dkk, 2017, *Analisis Sebaran, Dampak Dan Adaptasi Masyarakat Terhadap Banjir Rob Di Kecamatan Semarang Timur Dan Kecamatan Gayamsari Kota Semarang*, Kota Semarang.
- Nugroho, Hari, dkk, 2016, *Kajian Kinerja Sistem Polder sebagai Model Pengembangan Drainase Kota Semarang Bagian Bawah dengan Balanced Scorecard*, Kota Surakarta
- Parwata. 2004. *Elemen Permukiman*. University Press
- Sadana, Agus. 2014. "Perencanaan Kawasan Permukiman". Graha Ilmu. Yogyakarta
- Salim, Afii, Agus Bambang Siswanto, 2018, *Penanganan Banjir Dan Rob Di Wilayah Pekalongan*
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta.
- Syamsuddin dan Damayanti. (2011). *Metode Penelitian Pendidikan Bahasa*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Tanuwidjaja, G., Widjaya, J.M., (2010), *Integrasi Tata Ruang dan Tata Air untuk Mengurangi Banjir di Surabaya*, untuk Seminar Nasional Arsitektur (di) Kota: "Hidup dan Berkehidupan di Surabaya"
- UU No 1 tahun 2011 tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman
- Wesnawa. 2015. *Geografi Permukiman*. Yogyakarta : Graha Ilmu
- Wiriatmadja, 1981 Citrayati, dkk, 2008. *Permukiman Masyarakat Perani Garam di Desa Pinggir Papas, Kabupaten Sumenep dalam www.e-journal.or.id* , Maret 2008
- Yudohusodo, Siswono, 1991, *Rumah Untuk Seluruh Rakyat*, INKOPPOL, Jakarta.
- Website**
- Angling Adhitya Purbaya, 2016, *PM Belanda Tinjau Polder Banger yang Gunakan Sistem Mirip Negeranya*, Diakses Pada (<https://news.detik.com/berita/d-3351570/>) tanggal (13 Agustus 2019, Pukul 20:22:54)
- Rahmad Wibisono, 2016, *Infrastruktur Semarang : Polder Banger Berfungsi, Kemijen Bebas Banjir*, Diakses Pada (<https://semarang.solopos.com/>), Tanggal (13 Agustus 2019, Pukul 23:07:15)

dev\_yandip prov jateng, 2018, Pengelolaan Polder Banger, Minimalisir Rob Dan Banjir Di Semarang, Diakses Pada (<https://jatengprov.go.id/>) Tanggal (16 Agustus 2019, Pukul 13:28:36)

<http://mlatibaru.semarangkota.go.id/>