

DAFTAR PUSTAKA

- Ambariyanto dan Denny N.S.. 2012. “Kajian Pengembangan Desa Pesisir Tangguh di Kota Semarang”. Riptek Volume 6 Nomor 2 Halaman 29 - 38.
- Arup, RPA, dan Siemens. 2013. “Toolkit for Resilient Cities - Acclimatise”. London.
- Ayu, Yoga. 2011. “Kampung Wisata Kuliner Tambak Lorok Semarang”. Thesis Prasarjana. Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Diponegoro.
- Badan Standarisasi Nasional. Standar Nasional Indonesia (SNI). SNI 03-1733-2004. Tata Cara Perencanaan Lingkungan Perumahan di Perkotaan. Dewan Standarisasi Indonesia. Jakarta
- Budiharjo, Eko. 1992. Sejumlah Masalah Perkampungan Kota. Bandung: Alumni
- Gerungan, W.A.. 1991. “Psikologi Sosial”. Eresco : Bandung
- Gunawan, Myra P. 2007. “Leisure, rekreasi, pariwisata dalam berbagai dimensi metropolitan”. Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota Vol. 18 No.1 April 2007, halaman 49-64
- Gunderson, L. H., dan C. S. Holling. 2002. “Panarchy: Understanding Transformations in Human An Natural Systems”. Island Press : Washington, D.C., USA
- ICLEI. 2015. “Resilient City Agenda Profile”. Bonn : Germany.
- Ischaq, Bonna Nur. 2015. “Kredit Untuk Nelayan : Sumber dan Pengaturannya pada Nelayan di Tambak Lorok”. Tidak Diterbitkan.
- Konrad, Otto-Zimmermann. 2011. “Resilient Cities : Cities and Adaptation to Climate Change. Springer : Germany.
- Kumalasari, Novia Riska. 2014. “Kapasitas Adaptasi terhadap Kerentanan dan Bencana Perubahan Iklim di Tambak Lorok Kelurahan Tanjung Mas Semarang”. Jurnal Pembangunan Wilayah dan Kota Universitas Diponegoro Volume 10 Nomor. 4.
- Natalia, Mita dan Muhammad Mukti Alie. 2014. “Kajian Kemiskinan Pesisir di Kota Semarang (Studi Kasus: Kampung Nelayan Tambak Lorok)”. Jurnal Teknik PWK Universitas Diponegoro Volume 3 Nomor 1 tahun.

- Rasmaya, Alia. 2010. “Dampak Kerusakan Pantai di Wilayah Pantura Semarang (Studi Kasus : Tambak Lorok, Kelurahan Tanjung Mas, Semarang Utara)”. Laporan Tugas Akhir Skripsi. Jursan Arsitektur dan Perencanaan Fakultas Teknik Universitas Gadjah Mada
- Republik Indonesia. 2007. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 06/PRT/M/2007 tentang Pedoman Umum Rencana Tata Bangunan dan Lingkungan. Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia. Jakarta
- Republik Indonesia. 2007. Undang - Undang Nomor 24 Tahun 2007 tentang Penanggulangan Bencana. Lembaran Negara RI Tahun 2007. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Republik Indonesia. 2008. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 05/PRT/M/2008 tentang Pedoman Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau di Kawasan Perkotaan. Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia. Jakarta.
- Republik Indonesia. 2009. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 12/PRT/M/2009 tentang Pedoman Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Non Hijau di Wilayah Kota/Kawasan Perkotaan. Menteri Pekerjaan Umum Republik Indonesia. Jakarta
- Republik Indonesia. 2014. Undang - Undang Nomor 6 Tahun 2014 tentang Desa. Lembar Negara Republik Indonesia Tahun 2014 Nomor 7. Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia. Jakarta.
- Rogers, Everett M.. 1983. “Diffusions of Innovations”. C.E. Merrill Publishing Company
- Sastrawati, Isfa. 2003. “Prinsip perancangan kawasan tepi air (kasus : kawasan Tanjung Bunga)”. Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota. Hal. 98. Vol 14 No. 3.
- Shirvani, Hamid, 1985. The Urban Design Process. New York, USA : Van Nostrand Reinhold Company.
- SIEMENS. 2013. “Toolkit for Resilient Cities”. New York : USA
- Walker, Brian dan David Salt. 2002. “Resilience Thinking: Sustaining Ecosystems and People in a Changing World”. Island Press : Washington, D.C., USA