

## DAFTAR PUSTAKA

- Adi, Dhian. 2020. Pabrik Ekspor Ikan Tutup Karena Corona, Pendapatan Nelayan Menurun Drastis. Tribun Jateng. <https://jateng.tribunnews.com/2020/04/06/pabrik-ekspor-ikan-tutup-karena-corona-pendapatan-nelayan-semarangmenurun-drastis>
- Adler, David. 1999. Metric Handbook Planning And Design Data. Architectural Press. [https://www.academia.edu/8960502/Architecture\\_Ebook\\_Metric\\_Handbook\\_Planning\\_and\\_Design\\_Data](https://www.academia.edu/8960502/Architecture_Ebook_Metric_Handbook_Planning_and_Design_Data)
- Afandi, Aang. 2021. Pasar Kontemporer Sarijadi Bandung : Konsep Baru Pasar Rakyat Kekinian. <https://kumparan.com/aang95/pasar-kontemporer-sarijadi-bandung-konsep-baru-pasar-rakyat-kekinian-1w4AOvXEDQK>
- AKZU Lighting System. 2009 – 2020. Sprite X2 Spesification dan Lighting Design Data. Sprite X2 Cabinet Light. [http://www.akzu.com/products/cabinet\\_lights\\_sprite\\_x2\\_lighting\\_design\\_data.htm](http://www.akzu.com/products/cabinet_lights_sprite_x2_lighting_design_data.htm)
- AKZU Lighting System. 2009 – 2020. Tracron M3L tracklights. [http://www.akzu.com/products/linear\\_wallwasher\\_tracron\\_m3l\\_application.htm](http://www.akzu.com/products/linear_wallwasher_tracron_m3l_application.htm)
- AM Residence. 2007. Andra Matin. Living. <https://www.andramatin.com/project/am-residence/>
- Arif, Abdul. 2021. 60 Perahu Nelayan Tambak Lorok Rusak Diterjang Ombak. <https://semarang.ayoindonesia.com/semarang-roya/pr-77803471/60-Perahu-Nelayan-Tambaklorok-Rusak-Diterjang-Ombak>
- Arsilogi. 2020. Mengenal Sistem Telekomunikasi dan Elektrikal Dalam Gedung. <https://www.arsilogi.com/2019/10/mengenal-sistem-telekomunikasi/>
- Ayu Catur, W., Estiana, R., Darsono, S., & Nugroho, H. 2017. Perencanaan Sistem Polder Tambak Lorok Semarang Utara. Jurnal Karya Teknil Sipil, Volume 6, Nomor 1, Tahun 2017, <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/jkts>
- Babel, Yulianto. 2020. Warga Tanjung Mas Yang Terdampak Rob dan Gelombang Pasang Terima Bantuan Dari Pemkot.

<https://halosemarang.id/warga-tanjungmas-yang-terdampak-rob-dan-gelombang-pasang-terima-bantuan-dari-pemkot>

Byoliving. 2021. Portfolio 2019 – 2020 Envisioning Weaving For Social Impacts. Dokumentasi Pribadi. Webinar : Open Talk e-Series 9.3 Design Session : Diversity On Process 17 September 2021. [https://bit.ly/zoomotes9\\_3](https://bit.ly/zoomotes9_3)

Cahya Indra, D. 2017. Resilient Dhaka. International Tropical Architecture Design Competition 2017 'Building Urban Resilience Through Zero Energy Living' - BCA-SIA-SGBC. <https://www.coroflot.com/dennisci/Resilient-Dhaka>

Ching, D.K. 2008. Arsitektur Bentuk, Ruang dan Tatahan. Edisi Ketiga. By John Wiley & Sons, Inc. Translation Copyright by Penerbit Erlangga. <https://www.scribd.com/doc/255902859/Arsitektur-Bentuk-Ruang-dan-Tatanaan-Edisi-3-pdf>

Ching, D.K., Binggeli Corky. 2012. Interior Design Illustrated Third Edition. Published by John Wiley & Sons, Inc. New Jersey. [https://www.academia.edu/40532881/Francis\\_D\\_K\\_Ching\\_and\\_Corky\\_Binggeli\\_INTERIOR\\_DESIGN\\_ILLUSTRATED\\_3rd\\_Edition](https://www.academia.edu/40532881/Francis_D_K_Ching_and_Corky_Binggeli_INTERIOR_DESIGN_ILLUSTRATED_3rd_Edition)

Daikin Indonesia. 2021. Floor Standing .All Products / Commercial Air Conditioning / Sky Air. <https://www.daikin.co.id/en/sky-air-floor-standing>

De Chiara, J., Callender, John. 1983. Time Saver Standards for Building Types Second Edition. McGraw-Hill Book International Editions. <https://archive.org/details/TimeSaverStandardsForBuildingTypes>

Dev\_Yandip Provinsi Jawa Tengah. 2017. Pelabuhan Rakyat Di Tambak Lorok Segera Terealisasi. <https://jatengprov.go.id/beritadaerah/pelabuhan-rakyat-di-tambaklorok-segera-terrealisasi/>

Dinas Perikanan Kota Semarang. 2019. Data Perikanan Tangkap Laut. [http://perikanan.semarangkota.go.id/po-content/uploads/Data\\_Perikanan\\_Tangkap\\_Laut.pdf](http://perikanan.semarangkota.go.id/po-content/uploads/Data_Perikanan_Tangkap_Laut.pdf)

Dinas Penataan Ruang Kota Semarang. 2021. Peta Geologi, Peta Amblesan, Peta Geologi Teknik, Peta Gerakan Tanah, & Foto Udara Eksisting Tapak. <https://distaru.semarangkota.go.id/semarang/index.php?webgis=tataruang>

- Dinas Perumahan dan Kawasan Permukiman Kota Semarang. 2020. Profil Perumahan dan Kawasan Permukiman Kota Semarang. <https://perkim.id/pofil-pkp/profil-kabupaten-kota/profil-perumahan-dan-kawasan-permukiman-kota-semarang/2/>
- E. Septiana, S.W. et.al. 2019. ANALISIS HASIL TANGKAPAN JARING ARAD DI PANGKALAN PENDARATAN IKAN (PPI) TAMBAK LOROK, SEMARANG (Catch Analysis Of Arad Net at The Fish Landing Base Tambak Lorok, Semarang). *Saintek Perikanan : Indonesian Journal of Fisheries Science and Technology*, vol. 14, no. 2, pp. 100-105, Feb. 2019. <https://doi.org/10.14710/ijfst.14.2.100-105>
- Esa, Dimas. 2021. Admiralty total tide 33/21 Tanjung Emas. BTS Winter Oil Chemical Tanker. Survey Pencarian Data dan Wawancara Dengan Dimas Esa Firdausi Kusuma – Junior Officer. BTS Winter Oil Chemical Tanker, Juli 2021.
- Fikha, Berlian. 2017. Pangkalan Pelelangan Ikan Tambak Lorok: Tempat Ikan Segar dan Murah. <https://www.lpmvisi.com/2017/05/pangkalanpelelanganikan.html>
- Firmandhani, S. W., Alfia Riza, M. A. 2018. Causal Factors in Resilience of Old Tambak Lorok Fishing Port in Semarang. IOP Conference Series: Earth and Environmental Science, 213. <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1755-1315/213/1/012006>
- Grand Surya Multi Sarana. 2020. Mengerjakan Piling & Bore Pile. <http://grantsurya.co.id/piling-bore-pile-works/>
- GWIG. 2010-2021. Cost of Grey Water System And Installation. Greywater and Wastewater Industry Group. <https://www.gwig.org/cost-of-greywater-system-and-installation/>
- Hardiman, G. 2012. The improvement of buildings and infrastructure condition to anticipate degradation process of fish-smoking centre in Bandarharjo, Semarang. *J.Coast.Dev.* 15 (2) 154-164. <https://www.longdom.org/open-access/the-improvement-of-buildings-and-infrastructure-condition-to-anticipate-degradation-process-of-fishsmoking-centre-in-bandarharjo-semarang-1410-5217-15-339.pdf>

- Hendaka, H. 2019. Sedekah Laut Nelayan Tambak Lorok Semarang. Tribun Jateng <https://www.tribunnews.com/images/regional/view/1806930/sedekah-laut-nelayan-tambaklorok-semarang>
- Ismayanti. 2020. Modul Sistem Kepariwisata. <https://www.pustaka.ut.ac.id/lib/wp-content/uploads/pdfmk/SPAR4101-M1.pdf>
- IT House / andramatin" 05 Dec 2017. ArchDaily. Accessed 17 July 2021. <https://www.archdaily.com/884747/it-house-andramatin> ISSN 0719-8884
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2012. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor PER.08/MEN/2012 Tentang Kepelabuhan Perikanan. <http://jdih.kkp.go.id/peraturan/per-08-men-2012.pdf>
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2014. Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan, KEP.45/MEN/2014 Tentang Rencana Induk Pelabuhan Perikanan Nasional. Jakarta: Kementerian Perikanan dan Kelautan Republik Indonesia. <http://jdih.kkp.go.id/peraturan/45-kepmen-kp-2014.pdf>
- Kementerian Perhubungan. 2013. Peraturan Menteri Perhubungan PER.18/MEN/2013 Tentang Rencana Induk Pelabuhan Tanjung Emas Semarang. [http://jdih.dephub.go.id/assets/uudocs/permen/2013/pm.18 tahun 2013.pdf](http://jdih.dephub.go.id/assets/uudocs/permen/2013/pm.18_tahun_2013.pdf)
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2014. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia Nomor 20/PERMEN-KP/2014 Tentang Organisasi dan Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Pelabuhan Perikanan. <http://jdih.kkp.go.id/peraturan/20-permen-kp-2014.pdf>
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2009. Undang – Undang (UU) No.45 Tahun 2009. Perubahan Atas Undang – Undang - Undang No. 31 Tahun 2004 Tentang Perikanan. [https://www.dpr.go.id/dokjdih/document/uu/UU\\_2009\\_45.pdf](https://www.dpr.go.id/dokjdih/document/uu/UU_2009_45.pdf)
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2021. Pusat Informasi Pelabuhan Perikanan. [http://pipp.djpt.kkp.go.id/profil\\_pelabuhan/1293/informasi](http://pipp.djpt.kkp.go.id/profil_pelabuhan/1293/informasi)
- Kementerian Perhubungan. 2016. Peraturan Direktorat Jenderal Perhubungan Laut Nomor : HK HK 103/2/14/DJPL-16 Tentang Tata Cara Penerimaan,

Penyetoran, Penggunaan, dan Pelaporan Penerimaan Negara Bukan Pajak Yang Berlaku Pada 1995 Jenderal Perhubungan Laut. [http://jdih.dephub.go.id/assets/uudocs/pEI/2016/PERDIRJEN\\_NOMOR\\_HK\\_103-2-14-DJPL-16\\_TENTANG\\_TATA\\_CARA\\_PENERIMAAN\\_PENYETORAN\\_PENGGUNAAN\\_DAN\\_PELPORAN\\_PNBP\\_YANG\\_BERLAKU\\_PADA\\_DITJEN\\_HUBLA.pdf](http://jdih.dephub.go.id/assets/uudocs/pEI/2016/PERDIRJEN_NOMOR_HK_103-2-14-DJPL-16_TENTANG_TATA_CARA_PENERIMAAN_PENYETORAN_PENGGUNAAN_DAN_PELPORAN_PNBP_YANG_BERLAKU_PADA_DITJEN_HUBLA.pdf)

Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2013. Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor. PER.19/MEN/2010 tentang Pengendalian Sistem. Jaminan Mutu dan Keamanan Hasil Perikanan. <http://bkipm.kkp.go.id/bkipmnew/public/files/regulasi/52A%20KEPMEN-KP%202013.pdf>

Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. 2006. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No. 30/PRT/M/2006 Tahun 2006 Tentang Pedoman Teknis Fasilitas dan Aksesibilitas Pada Bangunan Gedung dan Lingkungan. <https://pug-pupr.pu.go.id/uploads/PP/Permen%20PU-No%2030-2006.pdf>

Kementerian Pariwisata dan Ekonomi Kreatif. 2009. Undang – Undang (UU) No. 10 Tahun 2009 Tentang Kepariwisata. [https://www.kemenparekraf.go.id/asset\\_admin/assets/uploads/media/old\\_file/4636\\_1364-UUTentangKepariwisataannet1.pdf](https://www.kemenparekraf.go.id/asset_admin/assets/uploads/media/old_file/4636_1364-UUTentangKepariwisataannet1.pdf)

Kelurahan Tanjung Mas. 2021. Profil Kelurahan Tanjung Mas. <https://tanjungmas.semarangkota.go.id/profilkelurahan>

Koldkraft Refrigeration. 2021. Cold Storages. Insulation for Cold Store (PUR Sandwich Panels and PIR Panels). <https://www.koldkraft.com/cold-stores>

Kostopoulou, S. 2013. On The Revitalized Waterfront: Creative Milieu for Creative Tourism. Sustainability 2013, 5, 4578-4593; doi:10.3390/su5114578. <https://www.mdpi.com/2071-1050/5/11/4578>

Kumalasari, N.R. 2014. Kapasitas Adaptasi Terhadap Kerentanan dan Bencana Perubahan Iklim di Tambak Lorok Kelurahan Tanjung Mas Semarang. Jurnal Pembangunan wilayah dan Kota. Biro Penerbit Planologi Undip



Volume 10 (4): 476-487. Desember 2014

<https://ejournal.undip.ac.id/index.php/pwk/article/view/8173/6708>

Labwrks Architecture Firm. Desain Kantor Bersama Pemerintahan Kabupaten Tulang Bawang Barat & Upcoming / Under Maintenance Proejct.

<https://www.labworks.co.id/>

Lubis, Ernani. 2012. Pengantar Pelabuhan Perikanan. Penerbit : PT Penerbit IPB Press.

<https://dokumen.tips/documents/buku-pelabuhan-perikanan-ernani-lubis.html>

Lynch, Kevin. 1990. The Image Of The City. M.I.T Press.

[https://www.miguelangelmartinez.net/IMG/pdf/1960\\_Kevin\\_Lynch\\_The\\_Imag\\_e\\_of\\_The\\_City\\_book.pdf](https://www.miguelangelmartinez.net/IMG/pdf/1960_Kevin_Lynch_The_Imag_e_of_The_City_book.pdf)

Medcon-eCom. 2021. Sistem Proteksi Petir Sangkar Konduktor (Sistem Faraday).

<https://medcon-e.com/sistem-proteksi-petir-sangkar-konduktor-sistem-faraday/>

Neufert, Ernst. 2002. Data Arsitek Jilid 2 Edisi 33. Penerbit Erlangga.

[https://www.academia.edu/31834936/Data\\_Arsitek\\_jilid\\_2\\_Bahasa\\_Indonesia](https://www.academia.edu/31834936/Data_Arsitek_jilid_2_Bahasa_Indonesia)

N, Ariowibowo., W Noor, Rakhmad. 2019. SOSIALISASI PROGRAM KAMPUNG BAHARI TAMBAK LOROK SEMARANG. *Interaksi Online*, vol. 7, no. 3, pp. 111-122, Jun. 2019.

<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/interaksi-online/article/view/24044>

Panero, Julius., Zeink, Martin. 1979. Human Dimension & Interior Space, A Source Book Of Design Reference Standards. by Whitney Library Of Design.

[https://www.academia.edu/40306407/Human\\_dimension\\_and\\_interior\\_space\\_A\\_source\\_book\\_of\\_design\\_reference\\_standards](https://www.academia.edu/40306407/Human_dimension_and_interior_space_A_source_book_of_design_reference_standards)

Pemerintah Kota Semarang. 2010. Peraturan Daerah Kota Semarang No. 9 Tahun 2010 Tentang Tempat Pelelangan Ikan.

[http://satudata.semarangkota.go.id/adm/file/20170726132948KOTA\\_SEMARANG\\_9\\_2010.pdf](http://satudata.semarangkota.go.id/adm/file/20170726132948KOTA_SEMARANG_9_2010.pdf)

Pemerintah Provinsi Jawa Tengah. 2010. Peraturan Daerah No.6 Tahun 2010 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Provinsi Jawa Tengah Tahun 2009

– 2029. <https://jdih.jatengprov.go.id/inventariasi-hukum/view/no-16-tahun-2019-3>

Pemerintah Kota Semarang. 2016. Laporan Akhir Rencana Tindak Penataan Lingkungan Permukiman Kawasan Tambak Lorok (RTPLP). Oleh : HRV Planner Consultant Semarang  
[https://issuu.com/mtnashrullah/docs/rtplp\\_tambaklorok\\_issuu](https://issuu.com/mtnashrullah/docs/rtplp_tambaklorok_issuu)

Pemerintah Kota Semarang. 2016. Laporan Akhir Rencana Tata Bangunan dan Lingkungan Kawasan Tambak Lorok 2015-2035 (RTBL). Survey Pencarian Data dan Wawancara Dengan Ismet Adipradana, ST., MM. Bappeda Kota Semarang, Juli 2021

Pemerintah Kota Semarang. 2011. Peraturan Daerah No.14 Tahun 2011 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Semarang 2011 – 2031. Survey Pencarian Data dan Wawancara Dengan Ismet Adipradana, ST., MM. Bappeda Kota Semarang, Juli 2021

Pemerintah Kota Semarang. 2016. Rancangan Peraturan Daerah Kota Semarang No. (...) Tahun 2020 Tentang Perubahan Atas . Peraturan Daerah No.14 Tahun 2011 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Semarang 2011 – 2031. Survey Pencarian Data dan Wawancara Dengan Ismet Adipradana, ST., MM. Bappeda Kota Semarang, Juli 2021

Permadi, Galih. 2017. Kebut Kampung Bahari Tambaklorok, Hendi Tandatangani MoU dengan Pelindo III.  
<https://jateng.tribunnews.com/2017/05/16/kebut-kampung-bahari-tambaklorok-hendi-tandatangani-mou-dengan-pelindo-iii>.

Poedjoetami, E., Mutfianti, Ririn Dina. 2018. Study of Arrangment Development in Kenjeran Beach Surabaya As Waterfront Tourism Village Case Study Beach Amusement Park And Its Surrounding Area. IJAR 10.21474/IJAR01/7827.[http://www.journalijar.com/uploads/649\\_IJAR-24836.pdf](http://www.journalijar.com/uploads/649_IJAR-24836.pdf)

- Putri. 2020. Kapal Pesiar Bawa 17.869 Wisatawan Mancanegara Ke Indonesia. <https://infopublik.id/kategori/sosial-budaya/395252/2019-kapal-pesiar-bawa-17-869-wisatawan-mancanegara-ke-indonesia?video=>
- Purvis, B., Mao, Y., & Robinson, D. 2019. Three pillars of sustainability: in search of conceptual origins. *Sustain Sci.* 14, 681–695. <https://doi.org/10.1007/s11625-018-0627-5>
- PT. Kayu Asri Indonesia. 2021. Produk Decking WPC PT. Kayu Asri Indonesia. <https://wpckayuasri.com/wpc-decking/>
- PT. Aetherica Intanusa Persada. 2010 – 2021. Network Video Surveillance (IP CCTV). <https://www.aetherica.com/cctv-security.html>
- Raymond Architecture Design Office. 2020. Dong Tac Fishing Port. <https://www.raymondvn.com/projects/dong-tac-fishing-port>
- Rahman A, Andy. 2015 Exploring Materiality. <http://www.andyrahmanarchitect.com/projects/?pageload=detpro&idpro=88&nf=Residential>
- Roman Granit Indonesia. Category : Hardrock. <https://romangranit.com/product/cat/21/287>
- Ryan Budhi, K. 2015. Perencanaan Ruang Dalam. Rustic Modern Concept. <https://1219251008ketutryanbudhisaputra.wordpress.com/>
- Sassi, Paola. 2006. Strategies for Sustainable Architecture. Penerbit: Taylor & Francis e-Library. [https://library.uniteddiversity.coop/Ecological\\_Building/Strategies\\_for\\_Sustainable\\_Architecture.pdf](https://library.uniteddiversity.coop/Ecological_Building/Strategies_for_Sustainable_Architecture.pdf)
- Salam, Nur. 2019. Wujud Syukur, Nelayan Tambak Lorok Gelar Sedekah Laut. Merdeka.com. <https://m.merdeka.com/semarang/pariwisata/wujud-syukur-nelayan-tambaklorok-gelar-sedekah-laut-190728x.html>
- Sciortino, J.A. 2010. Fishing harbour planning, construction and management. *FAO Fisheries and Aquaculture Technical Paper. No. 539. Rome, FAO. 2010. 337p.* <http://www.fao.org/3/i1883e/i1883e00.htm>



- Secret Garden Village. 2017. Andra Matin. Hospitality and Leisure. <https://www.andramatin.com/project/secret-garden-village/>
- Semarang Village Map Sub District O-Z. 2021. Kecamatan Semarang Utara. Kelurahan Tanjung Emas. <https://openstreetmap.id/en/peta-kelurahan-semarang-kecamatan-o-z/>
- Setyawan, Aji. 2018. Dermaga Kampung Bahari Tambak Lorok. <https://www.antarafoto.com/olahraga/v1540815001/dermaga-kampung-bahari-tambak-lorok>
- Setiawan, Lukcy., Ayu, Ida. 2016. Karakteristik dan Presepsi Wisatawan Terhadap Daya Tarik Wisata Pantai Kata di Kota Pariaman, Sumatera Barat. Jurnal Destinasi Pariwisata Vol.2 No.1,2016. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/destinasi/article/download/23272/15293/>
- Signify Holding. 2018 – 2021. Philip Linea Greenup Slim Downlight. <https://www.lighting.philips.co.id/id/prof/luminer-dalam-ruangan/downlight/general-lighting-downlights/greenup-slim-downlight>
- Signify Holding. 2018 – 2021. Philip Linea Cahaya Tidak Langsung 31059/31/66. <https://www.lighting.philips.co.id/id/consumer/p/linea-cahaya-tidak-langsung/310593166>
- Sulistiyani. 2005. Modul Untuk Pengembangan Mata Kuliah Manajemen Pelabuhan Perikanan. <http://eprints.undip.ac.id/22830/1/337-KI-FPIK-2006.pdf>
- Syahbandar Pelabuhan Perikanan PPI Sebatik. 2019. Penerapan SPB Online “Teman SPB”, Kegiatan Pemeriksaan Kedatangan Keberangkatan, Kegiatan Pengukuran Kapal. <https://www.facebook.com/Syahbandar.PPI.Sebatik>
- Tria, Pramono et.al. 2016. Bangunan Pusat Konvensi Sebagai Landmark Kawasan Tenggara Kota Malang. Vol4, No.2 2016. <http://arsitektur.studentjournal.ub.ac.id/index.php/jma/article/view/227/2>

Triatmodjo, B. 2009. Perencanaan Pelabuhan. Penerbit Beta Offset Yogyakarta.

<https://ebooktekniksipil.files.wordpress.com/2014/05/cv1-perencanaan-pelabuhan.pdf>

Wahyudi, Imam., Pratiwi, A Heni. 2016. Drainase Sistem Polder. Penerbit : EF PRESS DIGIMEDIA. Cetakan Pertama, Juli 2016.

[http://research.unissula.ac.id/file/publikasi/210200030/4149Buku\\_Prof\\_IMAM\\_ISI\\_CETAK.pdf](http://research.unissula.ac.id/file/publikasi/210200030/4149Buku_Prof_IMAM_ISI_CETAK.pdf)

Yuda, Imam. 2020. Tertata Rapi, Kota Lama Semarang Salip Taman Balekambang Solo.

<https://www.solopos.com/tertata-rapi-kota-lama-semarang-salip-taman-balekambang-solo-1039878>

