



DAFTAR PUSTAKA

- Alifie, A. (2013). *Zonasi kawasan pesisir terkait rencana pelabuhan nasional Sendang Biru Kabupaten Malang*. Universitas Brawijaya. diakses dari <https://repository.ub.ac.id/id/eprint/141868/> pada 10 Februari 2025
- Architizer. (n.d.). *Palenque Tambillo: Afroecuadorian Cultural Center*. Architizer. Diakses dari <https://architizer.com/projects/palenque-tambillo-afroecuadorian-cultural-center/> pada 25 Desember 2024
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Malang. (2021). *Kecamatan Sumbermanjing dalam Angka 2021*. Diakses dari <https://malangkab.bps.go.id/id/publication/2021/09/24/c82137ca76b0a522a624e932/kecamatan-sumbermanjing-dalam-angka-2021.html> pada 10 Oktober 2024.
- Badan Penelitian dan Pengembangan Daerah. (2021). *Rencana Strategis Kabupaten Malang Tahun 2021-2026*. Jawa Timur: Pemerintah Kabupaten Malang. Diakses dari <https://balitbang.malangkab.go.id/uploads/dokumen/balitbang-opd-1.1%20.%20RENCANA%20STRATEGIS%202021-2026%20sml.pdf> pada 3 Oktober 2024.
- Berry, J. W. (2004). *An Ecocultural Perspective on the Development of Competence*. In R. J. Sternberg & E. L. Grigorenko (Eds.), *Culture and competence: Contexts of life success* (pp. 3–22). American Psychological Association. Diakses dari <https://doi.org/10.1037/10681-001> pada 4 Januari 2025
- Breen A. dan Rigby, D. (1994). *Waterfront: Cities reclaim their edge*. McGraw-Hill Profesional Publishing.
- Budi Pradono Architects. (2017). *Casablancka Residence*. ArchDaily. Diakses dari <https://www.archdaily.com/874030/casablancka-residence-budi-pradono-architects> pada 26 Desember 2024
- Danial. (2022). *Pelabuhan Perikanan (Sejarah, Klasifikasi, Perkembangan, dan Analisisnya)*. Sleman : Deepublish.



- Digication. (nd). *Japanese Fish Market: Tsukiji*. Diakses dari <https://risd.digication.com/TsukijiDP/present>. Pada 20 Desember 2024
- Dinas Kelautan dan Perikanan Jawa Timur. (2019). *Alat Tangkap Dan Armada Ikan Tuna Di Provinsi Jawa Timur*. Jawa Timur: Dinas Kelautan dan Perikanan Jawa Timur.
- Dwiyanti H. (2010). *Kajian Pengelolaan Aktivitas Pelelangan Ikan di Pelabuhan Perikanan Nusantara Palabuhanratu Sukabumi Jawa Barat*. Skripsi, Bogor: Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan, Institut Pertanian Bogor.
- Echols, John M. dan Hassan Shadily.(2003) *Kamus Inggris Indonesia*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama
- Elsani, W., Niati, W., Ayu, I. W., Oklima, A. M., Kusumawardani, W., & Lestari, N. D. (2023). *Identifikasi spesies tumbuhan penyusun ekosistem pesisir Pantai Dusun Patedong, Desa Sebotok, Pulau Moyo, Sumbawa*. *Jurnal Agroteknologi Universitas Samawa*, 3(2), 55–65.
- Estudio Acta. (2023). *Fishery Terminal - Lonja de Pescado*. ArchDaily. Diakses dari <https://www.archdaily.com/996345/fishery-terminal-lonja-de-pescado-estudio-acta> pada 25 Desember 2024.
- Food and Agriculture Organization of the United Nations. (2023). *FAO, MMAF, MAF committed to accelerate progress under the Indonesian Seas Large Marine Ecosystem (ISLME) project before it ends in Dec 2023*. Diakses dari <https://www.fao.org/indonesia/news/detail-events/en/c/1649615/> pada 2 Oktober 2024.
- Food and Agriculture Organization of the United Nations. (2023). *Promoting Ecosystem Approach To Aquaculture (Eaa) For Improved Production, Farmers' Wellbeing, Governance And Marine-Fisheries Resources Sustainability*. Diakses dari <https://www.fao.org/indonesia/news/detail-events/en/c/1649417/> pada 2 Oktober 2024.
- Foster + Partners. (2024). *Bodegas Faustino Winery*. ArchDaily. Diakses dari <https://www.archdaily.com/1021733/bodegas-faustino-winery-foster-plus-partners> pada 26 Desember 2025



- Gunarto. (2004). Konservasi mangrove sebagai pendukung sumber hayati perikanan pantai. *Jurnal Litbang Pertanian*, 23 (1). 15-21
- Guy, S., & Farmer, G. (2001). *Reinterpreting sustainable architecture: The place of technology*. *Journal of Architectural Education*, 54(3), 140–150. Diakses dari <https://doi.org/10.1162/10464880152632451> pada 2 Januari 2025.
- Hermawan, D. (2006). *Prospektif Pengembangan Kawasan Pesisir Sendang Biru Untuk Industri Perikanan Terpadu*. *Jurnal Protein*, 13(2), 203-210.
- Hofstede, G. (2001). *Culture's consequences: Comparing values, behaviors, institutions and organizations across nations*. SAGE Publications. Diakses dari [https://doi.org/10.1016/S0005-7967\(02\)00184-5](https://doi.org/10.1016/S0005-7967(02)00184-5) pada 4 Januari 2025
- Honorshame. (2019). *What is "Patronage"? A definition*. Honorshame. <https://honorshame.com/what-is-patronage-a-definition/>
- Japan Guide. (2023). *Toyosu Market; Large fish market that replaced Tsukiji*. Japan Guide. Diakses dari https://www.japan-guide.com/e/e3013_market.html pada 21 Desember 2024.
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. (2012). *Peraturan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor PER.8/MEN/2012 tentang Kepelabuhanan Perikanan*. Diakses dari <https://jdih.kkp.go.id/Homedev/DetailPeraturan/404> pada 8 Oktober 2024.
- Keputusan Menteri Kelautan dan Perikanan Nomor 19 Tahun 2022. (2022). *Estimasi Potensi, Jumlah Tangkapan Yang Diperbolehkan, dan Tingkat Pemanfaatan Sumber Daya Ikan di Wilayah Pengelolaan Perikanan Negara Republik Indonesia*. Jakarta: Kementrian Kelautan dan Perikanan. Diakses dari <https://jdih.kkp.go.id/Homedev/DetailPeraturan/3434> pada 2 Oktober 2024.
- Kusdiyanti, Heny dkk (2020). *Pemberdayaan nelayan ikan tuna Sendangbiru melalui pelatihan pembuatan lampu celup bawah air sebagai solusi mengurangi persistency poverty*. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 3(1). Diakses dari <https://ejournal.uniramalang.ac.id/index.php/attamkin/article/view/536> pada 10 Oktober 2024



- Luthfi, O. M., Yulianto, F., Pangaribuan, S. P. C., dkk. (2019). *Kondisi substrat dasar perairan Cagar Alam Pulau Sempu, Kabupaten Malang*. *Journal of Marine and Aquatic Sciences*, 5(1), 77-83.
<https://doi.org/10.24843/jmas.2019.v05.i01.p09>
- Ligteringen, H. (2022). *Ports and Terminals*. TU Delft OPEN Publishing.
<https://doi.org/10.5074/T.2021.005>
- Martin, A., & Meliono, I. (2011). *Ritual Petik Laut pada Masyarakat Nelayan Sendang Biru Malang*. *Jurnal Fakultas Ilmu Pengetahuan Budaya, Universitas Indonesia, Jakarta*.
- Munandar, M. W. A. (2013). *Evaluasi Konsep Design Banten Waterfront City Kecamatan Kasemen*. *Planesa*, 4(02), 212965. Diakses dari <https://media.neliti.com/media/publications/212965-evaluasi-konsepdesign-banten-waterfront.pdf> pada 3 Januari 2025
- NUS Department of Architecture. (2022). *Revitalising Tsukiji Fish Market*. M.Arch 1 Options Studio, Studio Tsuto Sakamoto, School of Design & Environment, National University of Singapore. Diakses dari https://issuu.com/nusdoa/docs/nus_doa_m.arch1_options_studio_-_revitalising_tsuk pada 20 Desember 2024.
- Notanubun, Rivai dan M. M. (2017). *Kajian Pengembangan Konsep Waterfront City di Kawasan Pesisir Kota Ambon*. *Jurnal Pembangunan Wilayah Dan Kota*, 13(2), 240–250. Diakses dari <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/pwk/article/view/15836> pada 3 Januari 2025
- Nsamenang, A. B. (2015). *Ecocultural theories of development*. In J. D. Wright (Ed.), *International Encyclopedia of the Social & Behavioral Sciences* (2nd ed., pp. 838-844). Elsevier. Diakses dari <https://doi.org/10.1016/B978-0-08-097086-8.23205-4> pada 4 Januari 2025
- Pasang Laut. (2024). *Tabel Pasang Surut Air Laut Tambakrejo 2024*. Diakses di <https://pasanglaut.com/> pada 10 Januari 2025 .
- Pemerintah Kabupaten Malang. (2022). *Buku Profil Sumber Daya Alam Kabupaten Malang*. Pemerintah Kabupaten Malang. Diakses dari <https://bag-sda.mallangkab.go.id/uploads/dokumen/Aditya-BUKU%20PR>



[OFILE_Fix_%2007012023-1_organized-1_compressed.pdf](#) pada 28
November 2024

Pemerintah Provinsi Jawa Timur. (2018). *Peraturan Gubernur Provinsi Jawa Timur Nomor 74 Tahun 2018 tentang Nomenklatur, Susunan Organisasi, Uraian Tugas dan Fungsi serta Tata Kerja Unit Pelaksana Teknis Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Jawa Timur*. Diakses dari <https://peraturan.bpk.go.id/Details/104781/pegub-prov-jawa-timur-no-74-tahun-2018> pada 8 Oktober 2024

Peta Tematik Indonesia. (2015). *Kabupaten Malang*. Peta Tematik Indonesia. Diakses dari <https://petatematikindo.wordpress.com/tag/kab-malang/> pada 20 November 2024

Prabudiantoro, B. (1997). *Kriteria Citra Waterfront City*. Semarang: Universitas Diponegoro

Primadella, & Ikaputra. (2019). Waterfront Culture sebagai Atraksi Wisata Tepian Air. *Jurnal Zonasi*, 2(2). <https://doi.org/10.17509/jaz.v3i1.14168>

Quinnelita, V. P., Gandarum, D. N., & Rosnarti, D. (2022). *Harmonisasi konsep eco-culture pada proses perancangan bangunan*. Dalam *Prosiding Seminar Intelektual Muda #7: Sains, Teknologi dan Kultur dalam Peningkatan Kualitas Hidup dan Peradaban* (hlm. 123-130). FTSP, Universitas Trisakti. Diakses dari <https://e-journal.trisakti.ac.id/index.php/sim/article/view/14592> pada 5 Januari 2025

Rindyastuti, R., Abywijaya, I. K., Rahadianoro, A., dkk. (2018). *Keanekaragaman tumbuhan Pulau Sempu dan ekosistemnya*. Penerbit BRIN.

Saladin, A., Budi Purnomo, A., & Tundono, S. (2018). *Implementasi Kearifan Lokal Pada Atap Bangunan Komersial Hotel Di Kota Cirebon*. Em Seminar Nasional Pakar ke 1 Tahun.

Skyrocket Corporation via Google Arts & Culture. (2018). *A day at the world's leading fish market*. Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries. Diakses dari <https://artsandculture.google.com/story/a-day-at-the-world-s-leading-fish->



[market-ministry-of-agriculture-forestry-and-fisheries/dgXB6UeJrTRGJA?hl=en](https://www.snohetta.com/projects/muttrah-fish-market) pada 25 Desember 2024

- Snøhetta. (n.d.). *Muttrah Fish Market: A public meeting space for fishermen and tourists*. Snøhetta. Diakses dari <https://www.snohetta.com/projects/muttrah-fish-market> pada 25 Desember 2024
- Suherman, Agus dkk. (2012). *Pelabuhan Perikanan*. Semarang : UNDIP Press Semarang.
- Syahdanul, D dan Sukawati. (2008). *Studi Kelayakan Fasilitas Tempat Pelelangan Ikan Beba Kec. Galesong Utara Dalam Upaya Pengembangan Tempat Pelelangan Ikan Berstandar Nasional*. Universitas Negeri Makasar, Makassar, 1 (7): 271-278
- Thomas, David C. (2008). *Cultural Intelligence: People Skill for Global Business*. Berrett-Koehler Publishers.
- Weatherspark. (n.d.). *Iklim dan Cuaca Rata-Rata Sepanjang Tahun di Kabupaten Malang*.
- Wibawa, I. G. N. A., & Luthfi, O. M. (2017). *Kualitas air pada ekosistem terumbu karang di Selat Sempu, Sendang Biru, Malang*. *J. Segara*, 13(1), 25-35.
- Widiana, F., & Wikantiyoso, R. (2018). *Implementasi kearifan lokal dalam strategi pengembangan wisata Pantai Sendang Biru untuk pelestarian Pulau Sempu*. *Local Wisdom: Jurnal Ilmiah Kajian Kearifan Lokal*, 10(1), 9-17.
- Wiriantari, F. (2021). *Penataan Danau Buyan Sebagai Upaya Pengembangan Pariwisata dan Pemberdayaan Masyarakat Desa*. *Vastuwidya*, Vol. 4-2.
- Wrenn, Douglas. (1983). *Urban Waterfront Development*. Urban Land Institute, Washington DC.
- Zakiah, U., Mulyanto, M. (2021). *Biodiversitas dan sebaran mikroalga berbasis sistem informasi geografis (SIG) di perairan selatan Kabupaten Malang, Jawa Timur*. *DEPIK Jurnal Ilmu-Ilmu Perairan, Pesisir dan Perikanan*, 9(3), 478-483.



Zhang, L. (2002). *An evaluation an urban riverfront park, Riverfront park, Spokane, Washington experience and lessons for designer*. United States: Washington State University.