

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustin, T. I., & Laetje, M. I. M. (2023). *Analisis sanitasi dan higiene di pasar ikan di Pelabuhan Perikanan Nusantara Ternate*.
- Allen, J. G., & Macomber, J. D. (2020). *Healthy buildings: How indoor spaces drive performance and productivity*. Harvard University Press.
- ArchDaily. (2024). *Gushan Fish Market Taiwan* [Foto]. <https://www.archdaily.com>.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sidoarjo. (2018). *Jumlah produksi penangkapan ikan laut Sidoarjo per kecamatan (Kg) tahun 2018* [Tabel].
- Belshaw, C. S. (1981). *Traditional exchange and modern markets*.
- Ching, F. D. K. (2008). *Arsitektur: Bentuk, ruang, dan tatanan* (Edisi ke-3). Erlangga.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2004). *Pedoman higiene dan sanitasi*.
- Dinas Kelautan dan Perikanan Provinsi Jawa Timur. (2020). *Diagram produksi perikanan Kabupaten Sidoarjo 2020* [Grafik].
- Direktur Jenderal Penguatan Daya Saing Produk Kelautan dan Perikanan. (2017). *Pedoman teknis pembangunan pasar ikan* (Peraturan Nomor 1/PER-DJPDSPKP/2017). Kementerian Kelautan dan Perikanan.
- Direktur Jenderal Penguatan Daya Saing Produk Kelautan dan Perikanan. (2017). *Peraturan Nomor 22/PER-DJPDSPKP/2017*.
- Direktur Jenderal Penguatan Daya Saing Produk Kelautan dan Perikanan. (2017). *Pemeringkatan sertifikat kelayakan pengolahan* (Peraturan Nomor 24/PER-DJPDSPKP/2017).
- Egam, P. P., & Rengkung, M. M. (2017). *Analisis visual kawasan pesisir pantai*.

- Eticon. (2025). *Pondasi sarang laba-laba* [Foto]. <https://eticon.co.id>.
- FAO. (2009). *The design and operation of fish markets* (FAO Fisheries Technical Paper 472). Food and Agriculture Organization of the United Nations.
- Google Earth / Maps. (2024). *Letak geografis Kecamatan Sedati dan Kabupaten Sidoarjo* [Peta]. <https://earth.google.com>.
- Google Images. (2025). *Healthy building, arsitektur tropis, dan shading device* [Foto/Illustrasi].
- Jawaracorpo. (2025). *Penampang saluran pembuangan melengkung* [Ilustrasi]. <https://jwaracorpo.com>.
- Kaimudin, M. (2020). *Review: Analisis profil protein ikan dengan metode SDS-PAGE*.
- Karyono, T. H. (2016). *Arsitektur tropis: Bangunan hemat energi dan ramah lingkungan*.
- Lawson, B. (2005). *How designers think: The design process demystified* (4th ed.). Architectural Press.
- Lembaga Bahasa dan Perbukuan. (2024). *Kamus besar bahasa Indonesia (KBBI)*. Diakses pada 20 Oktober 2024, dari <https://kbbi.kemdikbud.go.id/>.
- Menteri Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia. (2013). *Persyaratan jaminan mutu dan keamanan hasil perikanan pada proses produksi, pengolahan, dan distribusi* (Keputusan Nomor 52A/KEPMEN-KP/2013).
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. (2020). *Penyelenggaraan pasar sehat* (Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 17 Tahun 2020).
- Neufert, E. (2002). *Data arsitek jilid 1* (S. Sunarto, Terj.). Erlangga.
- Neufert, E. (2002). *Data arsitek jilid 2* (S. Sunarto, Terj.). Erlangga.
- Pemerintah Kabupaten Sidoarjo. (2025). *Kabupaten Sidoarjo*. <https://www.sidoarjokab.go.id/kabupaten-sidoarjo>.

- Sabarisman, M. (2017). Identifikasi dan pemberdayaan masyarakat miskin pesisir. *Sosio Informa*, 3(3). <https://doi.org/10.33007/inf.v3i3.707>.
- Simon, H. A. (1969). *The sciences of the artificial*. MIT Press.
- Sullivan, L. H. (1896). The tall office building artistically considered. *Lippincott's Magazine*.
- Sullivan, L. H. (1908). *The autobiography of an idea*. Press of the American Institute of Architects.
- Turbin Ventilator Malang. (2024). *Roof ventilator* [Foto]. <http://turbinventilatormalang.blogspot.com>.
- Website Resmi Kabupaten Sidoarjo. (2024). *Peta potensi Kabupaten Sidoarjo* [Peta].