

## DAFTAR PUSTAKA

- Ambari, M. (2017). *Riset Kelautan Mulai Digelar 2020 hingga 2035, Seperti Apa Itu?*. Tersedia di <https://www.mongabay.co.id/2017/12/21/riset-kelautan-mulai-digelar-2020-hingga-2035-seperti-apa-itu/> diakses pada 6 Oktober 2022.
- Antara News. (2020). *Indonesia Terbuka untuk Kerjasama Riset Internasional ke Hati Laut*. Tersedia di <https://www.antaraneews.com/berita/1731702/indonesia-terbuka-untuk-kerja-sama-riset-internasional-kehati-laut> diakses pada 10 Januari 2022.
- Antara News. (2022). *Mengeksplorasi Misteri Laut Dalam Indonesia*. Tersedia di <https://www.antaraneews.com/berita/2748893/mengeksplorasi-misteri-laut-dalam-indonesia> diakses pada 7 Februari 2022.
- Bank Indonesia. (2022). *BI 7-Day Reverse Repo Rate Tetap 3,50%: Memperkuat Sinergi Untuk Menjaga Kestabilan dan Mendukung Pemulihan*. Tersedia di [https://www.bi.go.id/id/publikasi/ruang-media/news-release/Pages/sp\\_2413622.aspx](https://www.bi.go.id/id/publikasi/ruang-media/news-release/Pages/sp_2413622.aspx) diakses pada 15 Juni 2023.
- Bank Mandiri. (2023). *Suku Bunga Dasar Kredit Rupiah*. Tersedia di <https://www.bankmandiri.co.id/suku-bunga-dasar-kredit> diakses pada 15 Juni 2023.
- BBC. (2018). *Lima Hal Yang Perlu Diketahui Tentang Buoy Alat Deteksi Tsunami*. Tersedia di <https://www.bbc.com/indonesia/indonesia-45702989> diakses pada 11 Februari 2022.
- Berita Satu. (2021). *Presiden Jokowi: Indonesia Miliki Potensi Besar di Sektor Kelautan dan Perikanan*. Tersedia di <https://www.beritasatu.com/politik/821597/presiden-jokowi-indonesia-miliki-potensi-besar-di-sektor-kelautan-dan-perikanan> diakses pada 7 Februari 2022.
- Binav. (2017). *Regulasi*. Tersedia di <http://www.binav.co.id/index.php/web/regulasi/index/9> diakses pada 12 Juni 2022.
- Brigham, E. F., & Houston, J. F. (2018). *Dasar-dasar Manajemen Keuangan Buku 1 Edisi 14*. Jakarta: Salemba Empat.
- Christopher & Schooner. (2007). Incrementalism Eroding the Impediment to a Global Public Procurement Market. *Journal International Law*, Vol 38, 529-576.
- Cooper & Schindler. (2019). *Business Research Methods*. 13th ed. McGrawHill/Irwin, Boston.

- Dadang. (2008). *Kenalkan Alat Rekayasa Bawah Laut*. Tersedia di <https://www.its.ac.id/news/2008/08/12/kenalkan-alat-rekayasa-bawah-laut/> diakses pada 8 Juli 2022.
- Dari Laut. (2022). *Eksplorasi Riset Laut Belum Banyak Dilakukan di Indonesia*. Tersedia di <https://darilaut.id/eksplorasi/eksplorasi-riset-laut-dalam-belum-banyak-dilakukan-di-indonesia> diakses pada 10 Januari 2022.
- Detik News. (2014). *Jokowi Dorong Penelitian di Bidang Kelautan Lebih Giat*. Tersedia di <https://news.detik.com/berita/d-2776041/jokowi-dorong-penelitian-di-bidang-kelautan-lebih-giat> diakses pada 15 Februari 2022.
- Detik News. (2018). *Alat Deteksi Tsunami Hilang, Polri: Kami Selidiki Ketika Dilaporkan*. Tersedia di <https://news.detik.com/berita/d-4237554/alat-deteksi-tsunami-hilang-polri-kami-selidiki-ketika-dilaporkan> diakses pada 10 Februari 2022.
- Dimanthika, D. P., & Cahyono, Bambang Kun. (2014). *Pemetaan Kondisi Dasar Laut Menggunakan Data Hasil Pengukuran Side Scan Sonar dan Multibeam Echosounder*. Tersedia di <http://etd.repository.ugm.ac.id/penelitian/detail/73009> diakses pada 3 November 2022.
- Djaslim Saladin. (2006). *Manajemen Pemasaran*. Bandung: Linda Karya.
- Eproc Esdm. (2020). *Pengumuman Lelang*. Tersedia di <https://eproc.esdm.go.id/eproc4/lelang/8640109/pengumumanlelang> diakses pada 10 Maret 2022.
- Fateta Unand. (2018). *Pengertian Alat dan Mesin Pertanian*. Tersedia di [http://tep.fateta.unand.ac.id/images/MATERI\\_KULIAH/Bahan\\_Ajar/Alat\\_dan\\_Mesin\\_Pertanian.pdf](http://tep.fateta.unand.ac.id/images/MATERI_KULIAH/Bahan_Ajar/Alat_dan_Mesin_Pertanian.pdf) diakses pada 13 Maret 2022.
- Hermawan, A., Pravitasari., Rachel, J. (2014). *Business Model Canvas (Kanvas Model Bisnis)*. Tersedia di [https://d1wqtxts1xzle7.cloudfront.net/49759509/Materi\\_13\\_Business\\_Model\\_Canvas.pdf?1477039625=&responsecontentdisposition=inline%3B+filename%3DBusiness\\_Model\\_Canvas\\_Kanvas\\_Model\\_Bisni.pdf](https://d1wqtxts1xzle7.cloudfront.net/49759509/Materi_13_Business_Model_Canvas.pdf?1477039625=&responsecontentdisposition=inline%3B+filename%3DBusiness_Model_Canvas_Kanvas_Model_Bisni.pdf) diakses pada 5 Desember 2022.
- Humas BRIN. (2023). *Riset Kebencanaan, Memitigasi, dan Mengurangi Dampak Bencana*. Tersedia di <https://brin.go.id/news/111536/riset-kebencanaan-memitigasi-dan-mengurangi-dampak-bencana-1> diakses pada 10 Maret 2023.
- Indonesia. (2021). *Buoy, Pendeteksi Tsunami Super Cepat Buatan Indonesia*. Tersedia di <https://indonesia.go.id/kategori/budaya/2543/buoy-pendeteksi-tsunami-super-cepat-buatan-indonesia> diakses pada 11 Juli 2022.
- KBBI. (2022). *Definisi Riset*. Tersedia di <https://kbbi.web.id/riset> diakses pada 7 November 2022.

- Kompas. (2020). *Riset Kelautan di Indonesia, Maju Tapi Tertinggal*. Tersedia di <https://www.kompas.com/sains/read/2020/08/29/173400523/riset-kelautan-di-indonesia-maju-tapi-tertinggal?page=all> diakses pada 9 Maret 2022.
- Kumparan. (2021). *Memahami Apa Itu Pemetaan dan Unsur-Unsur Peta dalam Ilmu Geografi*. Tersedia di <https://kumparan.com/berita-hari-ini/memahami-apa-itu-pemetaan-dan-unsur-unsur-peta-dalam-ilmu-geografi-1wD1ckv8FBs/full> diakses pada 5 Oktober 2022.
- Lind, A., Douglas, Marchat, G., William, Wathen, A., Samuel. (2018). *Statistical Techniques in Business and Economics*, McGraw-Hill Education, New York NY 10121.
- LIPI. (2018). *Riset Kelautan Indonesia 2020-2035*. Tersedia di <http://lipi.go.id/publikasi/foresight-riset-kelautan-indonesia-2020-2035/16131> diakses pada 5 Maret 2022.
- LKPP. (2021). *Peraturan Presiden Nomor 12 Tahun 2021 Tentang Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah*. Tersedia di <https://jdih.lkpp.go.id/regulation/peraturan-presiden/peraturan-presiden-nomor-12-tahun-2021> diakses pada 13 Oktober 2022.
- Majoo. (2022). *Distributor: Fungsi, Jenis, dan Contoh*. Tersedia di <https://majoo.id/solusi/detail/distributor-adalah> diakses pada 12 Juli 2022.
- Marine Science and Technology. (2021). *Laut Indonesia Membutuhkan Teknologi dan Data yang Akurat*. Tersedia di <https://www.marinescienceandtechnology.com/laut-indonesia-butuh-teknologi-dan-data-akurat/> diakses pada 11 Januari 2022.
- Mgi Esdm. (2016). *Morfologi Dasar Laut Indonesia*. Tersedia di <https://mgi.esdm.go.id/content/morfologi-dasar-laut-indonesia%20> diakses pada 3 Januari 2022.
- Miles, M. B., & Huberman, A. M. (1994). *Qualitative Data Analysis*. California: Sage Publications.
- Nurmalina, Rita., et al. (2018). *Studi Kelayakan Bisnis*. PT Penerbit IPB Press. Bogor.
- Oseanografi LIPI. (2017). *Foresight Riset Kelautan 2020-2035*. Tersedia di [http://oseanografi.lipi.go.id/haspen/Foresight%20riset%20kelautan%2020-2035\\_Final%20Cetak.pdf](http://oseanografi.lipi.go.id/haspen/Foresight%20riset%20kelautan%2020-2035_Final%20Cetak.pdf) diakses pada 5 Maret 2022.
- Osterwalder & Pigneur. (2010). *Business Model Generation: A Handbook for Visionaries, Game Changers, and Challengers*. New Jersey: John Wiley & Sons, Inc.

- Pajak. (2022). *Mekanisme Penghitungan Penghasilan Pajak Penghasilan Badan*. Tersedia di <https://pajak.go.id/index.php/id/mechanisme-penghitungan-pajak-penghasilan-badan> diakses pada 15 Juni 2023.
- Pengadaan. (2020). *Perbedaan Vendor dan Supplier*. Tersedia di <https://www.pengadaan.web.id/2020/07/perbedaan-vendor-dan-supplier.html> diakses pada 12 Juli 2022.
- SIDIK. (2018). *Laboratorium Riset Kelautan*. Tersedia di <http://118.97.27.101/laboratorium-riset-kelautan> SIDIK diakses pada 10 Juli 2022.
- Schindler, S Pamela. (2022). *Business Research Method*. 14th ed. McGraw Hill, New York NY 10121.
- Technogis. (2018). *Jasa Survey Oseanografi Kelautan*. Tersedia di <https://www.technogis.co.id/jasa-survey-oseanografi-kelautan/> diakses pada 20 Maret 2022.
- Tirto. (2021). *Wilayah Perairan Laut Indonesia: Kontinen, Teritorial, dan ZEE*. Tersedia di <https://tirto.id/wilayah-perairan-laut-indonesia-kontinen-teritorial-dan-zee-gbgK> diakses pada 2 Januari 2022.