

DAFTAR PUSTAKA

- Alex. (2023, Oktober 7). *Pengertian Tanah*. Retrieved from Pengajar.co.id: <https://pengajar.co.id/pengertian-tanah/>
- Asdak, C. (2022). *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. D.I. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Banowati, E., & Sriyanto. (2019). *Geografi Pertanian*. Yogyakarta: Ombak.
- Braja Farm. (2020, Juni 30). *Pengertian Perikanan Beserta Jenis-Jenis dan Manfaat Perikanan*. Retrieved from brajafarm.com: <https://www.brajafarm.com/2020/06/pengertian-perikanan-beserta-jenis.html?m=1>
- Cahyaningrum, W., Widiatmaka, & Soewardi, K. (2014). Potensi Lahan untuk Kolam Ikan di Kabupaten Cianjur Berdasarkan Analisis Kesesuaian Lahan Multi Kriteria. *J. Tanah Lingk.*, 16 (1), 24-30.
- Daldjoeni, N. (2018). *Pokok-pokok Klimatologi*. Yogyakarta: Ombak.
- DKP PROV. JATENG. (2020, Desember 11). *Pentingnya Pakan dalam Budidaya Ikan*. Retrieved from dkp.jatengprov.go.id: <https://dkp.jatengprov.go.id/index.php/artikel/blpkil/pentingnya-pakan-dalam-budidaya-ikan>
- eFishery. (2022, Agustus 16). *Raih Untung dengan Bisnis Budidaya Ikan Air Tawar*. Retrieved from <https://efishery.com/id/resources/cara-budidaya-ikan-air-tawar/>
- eFishery. (2022, Desember 30). *Tips dan Trik Memilih Bibit Ikan Nila Berkualitas*. Retrieved Maret 30, 2023, from efishery.com: <https://efishery.com/bibit-ikan-nila/>
- Info Ikan. (2018, Maret 27). *Panen dan Pasca Panen Ikan Sesuai Teknik yang Benar*. Retrieved from infoikan.com: <https://www.infoikan.com/2018/03/panen-dan-pasca-panen-ikan-sesuai.html>
- Katalog data. (2022, Oktober 09). *Luas Lahan Yang Digunakan Perikanan Budidaya Provinsi Kalimantan Utara Tahun 2017-2021*. Retrieved from katalog.data.go.id: <https://katalog.data.go.id/dataset/luas-lahan-yang-digunakan>
- Kordi K, M. G. (2019). *AKUAKULTUR*. Jakarta Barat: Indeks Jakarta.
- Lilimantik, E., & Mailita. (2021). *Pemasaran Ikan Hasil Budidaya Air Tawar di Kalimantan Selatan*. Malang: Sains Global.

- Marboen, Y. R. (2017, September 28). Geologi Regional Jawa Barat Bandung. Retrieved from <https://pdfdokumen.com/queue/geologi-regional-jawa-barat-bandungdocx>
- Nasa, D. V. (2015, September 24). *Penebaran Benih Ikan Air Tawar*. Retrieved from Viterna Plus: <https://www.viternaplus.com/2015/09/penebaran-benih-ikan-air-tawar.html>
- Natalia. (2020, Desember 10). *Bisnis & UKM*. Retrieved from Accurate.id: <https://accurate.id/bisnis-ukm/budidaya-adalah/>
- Prasetia, E. (2020, Juni 05). *Ciri-ciri Benih Ikan Berkualitas*. Retrieved from Jejaksemut.com: <https://www.jejaksemut.com/2020/06/ciri-ciri-benih-ikan-berkualitas.html>
- Prawiro, T. N. (2021). *Tanah, Lingkungan dan Pertanian Bekelanjutan*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Priastomo, Y. S. (2020). *Geografi untuk SMA/MA kelas XI*. Jakarta: Erlangga.
- Priyono. (2008). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Taman Sidoarjo: Zifatama Publishing.
- Rejeki, S., Aryati, R. W., & Widowati, L. L. (2019). *Pengantar Akuakultur*. Semarang: Undip Press.
- Saselah, J. T., Langi, E., & Hatimanis, F. (2019). Potensi Budidaya Ikan Air Tawar di Kabupaten Kepulauan Sangihe. *Jurnal Ilmiah Tindalung*, 43-48.
- Setiyawan, B. (2016). Pengembangan Budidaya Ikan Air TAwAr Rekreatif di Karanganyar.
- Silalahi, U. (2018). *METODOLOGI ANALISIS DATA DAN INTERPRETASI HASIL (untuk Penelitian Sosial Kuantitatif)*. Bandung: Refika Aditama.
- Siyoto, S., & Sodik, M. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Soedibya, P. H., & Pramono, T. B. (2018). *Budidaya Perairan Tawar*. Purwokerto: Universitas Jenderal Soedirman.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: ALFABETA, CV.
- Supriatna, A. (2014, Januari 13). *Budidaya Perikanan*. Retrieved from Lalaukan.com: <https://www.lalaukan.com/2014/01/pemilihan-lokasi-untuk-kolam-budidaya.html>
- Supriatna, A. (2021, Mei 14). *Perikanan*. Retrieved from lalaukan.com: <https://www.lalaukan.com/2021/05/prospek-budidaya-ikan-air-tawar.html>

- Sutikno, Suprpto, D., & Eko, H. (2020). *Geomorfologi Dasar*. Yogyakarta: UGM PRESS.
- Winastya, K. P. (2020, Juni 18). *Trending*. Retrieved from merdeka.com: <https://www.merdeka.com/trending/11-jenis-ikan-air-tawar-yang-sering-dikonsumsi-klm.html>
- Yuliana, S., & Zuriat. (2022). Kajian Potensi dan Peluang Usaha Budidaya Perikanan Berbasis Pemasaran di Kabupaten Aceh Selatan. *Perikanan Terpadu*, 3.