

DAFTAR PUSTAKA

- Adiraga, Y., & Setiawan, A. H. 2014. Analisis Dampak Perubahan Curah Hujan, Luas Tambak Garam Dan Jumlah Petani Garam Terhadap Produksi Usaha Garam Rakyat Di Kecamatan Juwana Kabupaten Pati Periode 2003-2012. *Diponegoro Journal Of Economics*, 3(1), 41-53. Diakses dari <https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jme/article/view/5314>
- Amien, D, A., & Adrienne, F. 2020. Tantangan dan Potensi Garam Nasional. Komisi Maritim dan Kelautan PPI Dunia, PPI Brief. 11. Diakses dari <https://ppi.id/tantangan-dan-potensi-garam-nasional-ppi-brief-no-11-2020/>
- Andriyani, R, P., Suadi., & Djasmani, S, S. 2013. Analisis Usaha Tambak Garam di Desa Gedongmulyo Kecamatan Lasem Kabupaten Rembang. *Jurnal Perikanan (Journal of Fisheries Sciences)*. 2. 68-77. <https://doi.org/10.22146/jfs.9104>
- Badan Pengkajian dan Pengembangan Perdagangan. 2016. Info Komoditi Garam. Kementerian Perdagangan Republik Indonesia bekerja sama dengan Al Mawardi Prima Anggota IKAPI DKI Jaya. Diakses dari <http://bppp.kemendag.go.id/>
- Badan Pusat Statistik. 2021. Kabupaten Indramayu Dalam Angka 2021. BPS Kabupaten Indramayu. Diakses dari: <https://indramayukab.bps.go.id>
- Badan Pusat Statistik. 2021. Data Impor Garam Menurut Negara Asal Utama. Diakses dari <https://www.bps.go.id>
- Budiman, A. 2022. *Analysis of Income Level and Profit of Salt Farming Business*. Efficient: Indonesian Journal of Development Economics. 5. 1434-1443. Doi: <https://doi.org/10.15294/efficient.v5i1.50373>
- Darmawan, W., & Santosa, A, B. 2017. Kehidupan Sosial Ekonomi Masyarakat Indramayu (Tinjauan Historis Tahun 1970-2007). Program Studi Pendidikan Sejarah. Bandung. Diakses dari <http://sejarah.upi.edu/artikel/dosen/kehidupan-sosial-ekonomi-masyarakat-indramayu-tinjauan-historis-tahun-1970-2007/>
- Darsono. 2008. Akuntansi Manajemen. Edisi 2. Mitra Wacana Media. Jakarta.
- Databoks. 2019. Impor Garam Lebih Tinggi Daripada Produksi Garam Nasional: Kebutuhan, Impor, dan Produksi Garam Nasiona. Berapa Volume dan Nilai Impor Garam Indonesia?: Volume dan Nilai Impor Garam 2014-Mei 2019. Databoks. Diakses dari <https://databoks.katadata.co.id>

- Dinas Perikanan dan Kelautan Kabupaten Indramayu. 2021. Data Potensi Tambak Garam Indramayu
- Direktorat Utama Pembinaan dan Pengembangan Hukum Pemeriksaan Keuangan Negara. 2018. Peraturan Pemerintah (PP) Nomor 9 Tahun 2018. Tata Cara Pengendalian Impor Komoditas Perikanan dan Komoditas Pergaraman sebagai Bahan Baku dan Bahan Penolong Industri. Badan Pemeriksa Keuangan Republik Indonesia. Diakses dari <https://peraturan.bpk.go.id>
- Dinas Kelautan dan Perikanan. 2018. Luas Lahan Produksi Usaha Garam Berdasarkan Kabupaten/Kota di Jawa Barat. Diakses dari <https://opendata.jabarprov.go.id/id/dataset/luas-lahan-produksi-usaha-garam-berdasarkan-kabupatenkota-di-jawa-barat>
- Fathorrazi, M dan Suhartati. 2010. Teori Ekonomi Mikro. Graha Ilmu. Jakarta.
- Handayani, L, S. 2017, Oktober 4. Produksi Garam Indramayu Terhenti, Ini Sebabnya. *Republika*. Diakses dari <https://www.republika.co.id>
- Husain. 2004. Ekonomi Pertanian. Jakarta: PT. Bumi Aksara.
- Izan, K. 2021, Maret 22. Impor Datang Petambak Garam Meradang. *Antara*. Diakses dari <https://www.antaraneews.com>
- Iwuchukwu, J, C., Attamah, C, O., & Chukwuonu, C, U. 2021. *Traditional Salt Processing Activities of Rural Women in Ebonyi State, Nigeria. Journal of Agricultural Extension*. 25. 72-80. Doi: <https://doi.org/10.4314/jae.v25i4.8>
- Joka, U., Seran, M., & Kune, S. 2021. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Usaha Garam di Desa Oesena Kecamatan Miomafo Timur Kabupaten Timor Tengah Utara. *Agrimor Jurnal Agribisnis Lahan Kering*. 4. 174-179. Doi: <https://doi.org/10.32938/ag.v6i4.1376>
- Karim, I., Agustiaty., & Hakim, Abd. 2019. Analysis of Salt Farming Business Efficiency in Palu City. *The Social Sciences*. 14. 406-412. Doi: <http://dx.doi.org/10.36478/sscience.2019.406.412>
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2015. Analisis Produksi Garam Indonesia. KKP, Jakarta. Diakses dari <https://kkp.go.id>
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2017. Membangun dan Menjaga Ekosistem Laut Indonesia Bersama Ditjen Pengelolaan Ruang Laut. Jakarta: Sekretariat Direktorat Jenderal Pengelolaan Ruang Laut. Diakses dari <https://kkp.go.id/djprl/artikel/2798-refleksi-2017-dan-outlook-2018-membangun-dan-menjaga-ekosistem-laut-indonesia-bersama-ditjen-pengelolaan-ruang-laut>
- Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2019. Tingkatkan Daya Saing Garam Nasional. Jakarta: Kepala Biro Hubungan Masyarakat dan Kerja Sama

Luar Negeri. Diakses dari <https://kkp.go.id/artikel/15528-tingkatkan-daya-saing-garam-nasional-menteri-edhy-dorong-pemberdayaan-usaha-garam-rakyat>

Kementerian Kelautan dan Perikanan. 2020. Laporan Kinerja Kementerian Kelautan dan Perikanan. Jakarta. Diakses dari <https://kkp.go.id>

Koharto., & Irmawaty. 2018. Analisis Pendapatan dan Kelayakan Usaha Petani Garam di Kelurahan Talise Kecamatan Mantikulore Kota Palu. *Jurnal Kolaboratif Sains: Fakultas Pertanian*. 1. 87-96. Diakses dari <https://jurnal.unismuhpalu.ac.id/index.php/JKS/article/view/1318>

Mburu, S., Ogotu, C., & Mulwa, R. 2014. Analysis of Economic Efficiency and Farm Size: A Case Study of Wheat Farmers in Nakuru District, Kenya. Hindawi Publishing Corporation: Economics Research Internasional. 2014. 1-10. Doi: <https://doi.org/10.1155/2014/802706>

Menteri Perindustrian Republik Indonesia. 2014. Perubahan atas Peraturan Menteri Perindustrian Nomor 134/M-IND/PER/10/2009 Tentang Peta Paduan (*Road Map*) Pengembangan Klaster Industri Garam. Peraturan Menteri Perindustrian Republik Indonesia. Jakarta. Diakses dari <http://jdih.kemenperin.go.id>

Mubyarto. 1994. Pengantar Ekonomi Pertanian. LP3ES. Jakarta.

Nadir, & Mutmainnah. 2018. Analisis Usahatani Perikanan Nelayan Patorani. Penerbit Inti Mediatama. Makassar.

Rahim, & Hastuti. 2007. *Ekonomika Pertanian, Pengantar Teori dan Kasus*. Penebar Swadaya. Jakarta

Saadudin, S., Rusman, Y., & Pardani, C. 2016. Analisis Biaya, Pendapatan dan R/C Usahatani Jahe (*Zingiber officinale*) (Suatu Kasus di Desa Kertajaya Kecamatan Panawangan Kabupaten Ciamis). *Agroinfo Galuh Jurnal Ilmiah Mahasiswa*. 3. 1-7. <http://dx.doi.org/10.25157/jimag.v3i1.216>

Soeharno. 2006. *Teori Mikro Ekonomi*. Yogyakarta: ANDI

Soekartawi. 2003. *Prinsip Ekonomi Pertanian*. Rajawali Press. Jakarta.

Soekartawi. 2006. Ilmu Usahatani, edisi 3, UI-Press, Jakarta.

Soekartawi. 2016. Analisis Usahatani. UI-Press. Jakarta

Soeratno. 2003. *Ekonomi Mikro Pengantar Edisi 2*. Bagian Penerbitan Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi YKPN. Yogyakarta.

Sudjana, N. 1997. Cara Belajar Siswa Aktif Dalam Proses Belajar Mengajar. Jakarta: Rajawali Press

- Sugiarto., Herlambang, T., Brastoro., Sudjana, R., Kelana, S. 2007. *Ekonomi Mikro: Sebuah Kajian Komprehensif*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Sugiyono. 2017. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Sugiyono. 2018. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukirno, S. 2002. *Pengantar Teori Mikroekonomi*. Jakarta: Raja Grafindo
- Sukirno, S. 2006. *Teori Pengantar Mikro Ekonomi*. Jakarta: Rajagrafindo
- Sukirno, S. 2013. *Pengantar Teori Makroekonomi Edisi 2*. Jakarta: PT RajaGrafindo Persada
- Sukirno, S. 2016. *Mikroekonomi Teori Pengantar Edisi Ketiga*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Suparmoko, M. 2013. *Pengantar Ekonomika Mikro*. BPFE. Yogyakarta.
- Trikobery, J., Rizal, A., Kurniawati, N., & Anna, Z. 2017. Analisis Usaha Tambak Garam di Desa Pengarengan Kecamatan Pangenan Kabupaten Cirebon. *Jurnal Perikanan dan Kelautan*. 8. 168-175. Diakses dari <http://jurnal.unpad.ac.id/jpk/article/view/15524>
- Wulandari, V., Yunus, M., Nugraha, A. E. P., & Adhi, A. H. P. 2021. *The Role of Capital Structure, Human Resources, and Technology in Increasing Salt Farmers' Income*. *SOCA: Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*. 15. 147–155. Doi: <https://doi.org/https://doi.org/10.24843/SOCA.2021.v15.i01.p13>