

DAFTAR PUSTAKA

- Ahdiyanti, Istika. (2020). Strategi Adaptasi Pengungsi Afganistan Di Kota Makassar. Tesis. Universitas Hasanuddin.
- Ainurrohmah, Silfia & Sudarti Sudarti. (2022). Analisis Perubahan Iklim dan *Global Warming* yang Terjadi sebagai Fase Kritis. *Jurnal Pendidikan Fisika dan Fisika Terapan* (Vol. 8, Issue 1).
- Anisah, N. (2019). *Persepsi Dan Adaptasi Petani Terhadap Perubahan Iklim Dalam Upaya Peningkatan Produksi Cabai Di Kabupaten Malang, Provinsi Jawa Timur (Studi Kasus Di Desa Pandesari, Kecamatan Pujon)* (pp. 40–44).
- Arini, D. P., Osawa, T., & Arthana, I. W. (2023). DAMPAK PERUBAHAN IKLIM TERHADAP BUDIDAYA UDANG VANAME DI PESISIR KABUPATEN BANYUWANGI, JAWA TIMUR. *Jurnal Perikanan Unram*, 13(1), 307–319. <https://doi.org/10.29303/jp.v13i1.475>
- Badan Pusat Statistik. (2023). *Buklet Hasil Pecacahan Lengkap Sensus Pertanian 2023 Taham 1*. BPS: Provinsi Sulawesi Selatan.
- Badan Pusat Statistika. (2023). *Hasil Pencacahan Lengkap Sensus Pertanian 2023 Kabupaten Maros*. Maros: Statistick Maros Regency
- Bayu, D. J. [Editor]. (2021). Persepsi Publik Indonesia Terkait Perubahan Iklim: Artikel databooks [Internet]. [Diunduh 2023 Desember 2]; Tersedia pada: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2021/09/19/mayorits-masyarakat-ri-nilai-isu-perubahan-iklim-serius-dan-mengancam>.
- BPS. (2023). Kabupaten Maros Dalam Angka. *Badan Pusat Statistik Kabupaten*, XXXI+ 196.
- Chairul Muslim, Mitigasi Perubahan Iklim Dalam mempertahankan Produktivitas Tanah Padi Sawah, *Jurnal Penelitian Terapan* Vol. 13 (3), September, 2013, Hlm. 212
- Damayanti Darlin, E. (2021). STRATEGI IMPLEMENTASI ADAPTASI PERUBAHAN IKLIM KOTA MAKASSAR. Tesis. Universitas Hasanuddin: Makassar.
- Desanti, Wirdah Ayu. (2018). ADAPTASI PETANI PADI TERHADAP PERUBAHAN IKLIM DI DUSUN SIRAMAN, KECAMATAN KESAMBEN, KABUPATEN BLITAR. Skripsi. Universitas Brawijaya.
- Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Maros. (2021). *Buku Profil Kabupaten Maros Tahun 2021*. 1.
- Hamida, Arzam, T. S., & Nuryanti, D. M. (2024). Adaptasi Petani Padi Terhadap Perubahan Iklim di Kecamatan Telluwanua Kota Palopo. *Perbal: Jurnal Pertanian Berkelanjutan*, 12(3), 351–361.
- Handayani, Wahyu, & Ambariyanto. (2017). ADAPTASI PETANI DALAM MENGHADAPI PERUBAHAN IKLIM UNTUK MEMPERTAHANKAN PRODUKSINYA (STUDI PADA PETANI DI DESA JADI KECAMATAN SEMANDING KABUPATEN TUBAN). Universitas Trunojoyo Madura
- Helmi, A., & Satria, A. (2012). Strategi Adaptasi Nelayan Terhadap Perubahan Ekologis. *Makara Human Behavior Studies in Asia*, 16(1), 68–78.

- Hesti Herminingsih, Pengaruh Perubahan Iklim Terhadap Perilaku Petani Tembakau di Kabupaten Jember, *Jurnal Matematika, Saint, dan Teknologi*, Vol. 15 (1), Maret, 2014, Hlm. 44
- Kristianti, Eva M. (2018). PERSEPSI DAN ADAPTASI PETANI CABAI TERHADAP PERUBAHAN IKLIM. Skripsi. Universitas Brawijaya.
- Maru, R., Alimato, Nyompa, S., Nasrul, Arfandi, & Amda, M. (2023). Strategi Adaptasi Petani Sawah dalam Menghadapi Perubahan Iklim di Kabupaten Maros. *Jurnal Environmental Science*, 6(1), 63–73.
- Martono, N. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif: Analisis Isi dan Analisis Data Sekunder*. PT Raja Grafindo Persada.
- Mulawarman, U. (2018). *KARTANEGARA Manajemen Pesisir , Program Pascasarjana , Program Pascasarjana , Program Studi Manajemen Pesisir , Universitas Mulawarman , Indonesia Kecamatan Muara Badak merupakan satu diantara lima kecamatan yang terletak di kawasan pesisir Kabupaten Kuta. XVII*(September 2016), 161–174.
- Mustafa, A. A., Asaad, A. I. J., & Linthin, D. (2021). PERFORMA BUDIDAYA UDANG WINDU (*Penaeus monodon*) PADA MUSIM KEMARAU DI TAMBAK KECAMATAN MARUSU KABUPATEN MAROS. *Media Akuakultur*, 16(1), 45. <https://doi.org/10.15578/ma.16.1.2021.45-56>
- M, Jumiaty. (2022). PERSPEKTIF POLA KERJA PETANI SAYUR MAYUR DALAM MENINGKATKAN KUALITAS PRODUK SAYUR DI DESA TONGKO KEC. BAROKO KAB. ENREKANG. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar
- Nawari, Fathur, dkk. (2023). Peubahan Iklim Dan Strategi Adaptasi Petambak Di Desa Salo Palai, Kecamatan Muara Badak. *Jurnal Ilmu Perikanan dan Kelautan*, Vol. 5(3): 352-363, Desember 2023
- Nugrahani, Farida. (2014). *Metode Penelitian Kualitatif: Dalam Pendidikan Bahasa/ Solo: Cakra Books.*
- Nur Ilfania, “Analisis Pendapatan Petani Budidaya Bandeng Di Desa Labuhan Bontong Kecamatan Tarano tahun 2015-2017”, (Skripsi, Fakultas Ekonomi & Manajemen, UNSA, Sumbawa, 2019), hlm. 21.
- Nurhayati, D., Dhokhikah, Y. & Mandala, M. (2020). Persepsi dan strategi adaptasi masyarakat terhadap perubahan iklim di kawasan Asia Tenggara. *Jurnal Proteksi*. Vol.1(1): 39–44.
- Nopianti, R., Melinda, T., & Harapan, J. (2018). Strategi Adaptasi Masyarakat Terdampak Pembangunan Waduk Jatigede Di Dusun Cipondoh Desa Pawenang Kecamatan Jatinunggal Kabupaten Sumedang. *The Patanjala*, 10, 17-34
- Priadana, S. & D. S. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Pascal Books
- Rasmikayati, E, Saefudin, B.R., Rochdiani, D. & Natawidjaja, R.S. (2020). Dinamika respon mitigasi petani padi di jawa barat dalam menghadapi dampak

- perubahan iklim serta kaitannya dengan pendapatan usaha tani. *Jurnal Wilayah dan Lingkungan*. Vol. 8(3): 247–260.
- Riau, S, K. (2017). *No Title*. 4(2), 1-15).
- Rindiani, Sitorus, R. & Astuti, R.P. (2023). Tingkat persepsi petani padi sawah terhadap perubahan iklim di Desa Banyuasin Kecamatan Riau Silip. *Jurnal Agribisnis*, 25(1): 97–108.
- RPJPD. (2024). RENCANA PENGEMBANGAN JANGKA PANJANG DAERAH.
- Samantha, A. (2023). STRATEGI BERTAHAN HIDUP PETANI YANG TERDAMPAK BANJIR PADA LAHAN SAWAH DI DESA DANAU RATA KECAMATAN SUNGAI ROTAN KABUPATEN MUARA ENIM. Skripsi. Universitas Sriwijaya.
- Saputra, Ibrohim. (2022). KERENTANAN RUMAH TANGGA DAN STRATEGI ADAPTASI PETANI PADI DALAM MENGHADAPI PERUBAHAN IKLIM UNTUK MEMPERKUAT KECUKUPAN PANGAN DI KABUPATEN LAMPUNG SELATAN. Tesis. Universitas Lampung.
- Sari, Amanda Wahyuni. (2019). DAMPAK PERUBAHAN IKLIM TERHADAP KESEJAHTERAAN NELAYAN TANGKAP DI PESISIR KABUPATEN BATANG. Skripsi. Universitas Negeri Semarang.
- Santoso, WY. (2015). Kebijakan Nasional Indonesia dalam Adaptasi dan Mitigasi Perubahan Iklim. *Jurnal*. Vol: 01.No.03. pp;371-390. Universitas Gajah Mada. Yogyakarta
- Setiawan, Andri. (2023). ANALISIS PENDAPATAN USAHATANI PADI DI DESA ALATENGAE, KECAMATAN BANTIMURUNG, KABUPATEN MAROS. Universitas Bosowa Makassar
- Setyawan, Yuli Agus. (2019). ERSEPSI DAN PARTISIPASI PETANI TAMBAK DALAM PELESTARIAN LINGKUNGAN KAWASAN PESISIR DESA KETAWANGREJO KECAMATAN GRABAG KABUPATEN PURWOREJO. Skripsi. Universitas Negeri Semarang.
- Sirajuddin, Nur T., Wahditiya, A, A. & Saleky, V. D. (2023). Efek Perubahan Iklim Terhadap Usaha Tambak Ikan Bandeng di Desa Bulu Cindea Biringkassi, Kecamatan Bungoro, Kabupaten Pangkep. *JOURNAL OF COASTAL AND DEEP SEA*, 1 (1): 22 – 30. E-ISSN: <https://ojs3.unpatti.ac.id/index.php/jcnds/index>
- Siyoto, S. & A. S. (2015). *Dasar Metode Penelitian*. Literasi Media Publishing.
- Soekanto, S. (2017). *Sosiologi Suatu Pengantar* (Edisi Revisi). Rajawali Pers. Persada.
- SRI SUCJIATI RASAK. (2020). *Nilai Penting Balla Lompoa Maros Di Kabupaten Maros Sulawesi Selatan*. [https://repository.unhas.ac.id/id/eprint/29906/1/Skripsi Sri Sucjiati Rasak.pdf](https://repository.unhas.ac.id/id/eprint/29906/1/Skripsi%20Sri%20Sucjiati%20Rasak.pdf)
- Suprpto, Teguh. (2022). ANALISIS PENGARUH PERUBAHAN IKLIM TERHADAP PRODUKTIVITAS DAN PILIHAN ADAPTASI PETANI PADI TADAH HUJAN DI KABUPATEN LANGKAT. Tesis. Universitas Medan Area.

- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif Dan R&D* (Bandung: Afabeta)
- Suwarsih, M. I., Joesidawati, & Tribina, A. (2019). Dampak Perubahan Iklim Terhadap Produktivitas Industri Tambak Udang Berdasarkan Persepsi Petambak Udang (Studi Kasus: Kabupaten Tuban). *Prosiding Seminar Nasional Kelautan*, 1(1): 60–68.
- Tahir, Farahdiba Rahmadani. (2025). *Aliensi Remaja Pengguna Game Online Di Kelurahan Turikale, Kecamatan Turikale, Kabupaten Maros*. Universitas Hasanuddin.
- Ulandary. (2018). Adaptasi Keluarga Imigran (*Pengungsi*) Di Pekanbaru (*Studi Kasus Pengungsi Afganistan*) Oleh: Jom Fisipm 5(4), 12.
- Usmaniansyah. Bambang, I. G., & Komasanah, S. (2018). PERSEPSI DAN STRATEGI ADAPTASI PETAMBAK TERHADAP PERUBAHAN IKLIM LOKAL DI KECAMATAN MUARA BADAK KABUPATEN KUTAI KARTANEGARA. *Jurnal AGRIFOR Volume XVII Nomor 1*.
- Purnama, Rizsky wan, Maudiansyah Fitra, dan Septiana M. (2022). STRATEGI ADAPTASI PERUBAHAN IKLIM PADA PETANI KOPI DI KECAMATAN ATU LINTANG KABUPATEN ACEH TENGAH. Universitas Gajah Putih
- Yudha Pahlawan, R., Asbar., & Ernarningsi. (2020). ANALISIS DAMPAK PERUBAHAN IKLIM TERHADAP KEBERLANJUTAN USAHA (PRODUKSI) GARAM RAKYAT DI PESISIR KABUPATEN JENEPONTO. *Journal of Indonesian Tropical Fisheries ISSN 2655* (Vol. 4461, Issue 2).
- Yunita, R., Pratiwi, S. F., Pambudi, B. P., & Rakuasa, H. (2022). Evaluasi Kesesuaian Lahan untuk Budidaya Perikanan Tambak Terhadap Rencana Pola Ruang di Kabupaten Barru Provinsi Sulawesi Selatan. *Jurnal Geografi: Media Informasi Pengembangan Dan Profesi Kegeografian*, 19(1), 10–17. <https://doi.org/10.15294/jg.v19i1.32201>
- Wahyudi, L. A., Sawitri, B., & Mudita, I. N. (2022). Studi Deskriptif Karakteristik Petani Desa Pendem Pada Pengembangan Agrowisata “Bumi Lumbung Pendem” di Desa Pendem, Kota Batu. *Jurnal KIRANA*, 3(2), 75. <https://doi.org/10.19184/jkrn.v3i2.31743>
- Wikipedia. 2017. *Biografi Borikamase, Maros Baru, Maros*. Diakses Pada Tanggal 29 Juli 2024, URL: https://id.wikipedia.org/wiki/Borikamase,_Maros_Baru,_Maros