

Daftar Pustaka

- Abadi, R. U. (2018). TINGKAT KERENTANAN DAN STRATEGI PENGHIDUPAN MASYARAKAT DI KAWASAN EKOWISATA HUTAN LINDUNG KALIBIRU, KABUPATEN KULONPROGO, DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA (Studi Kasus Kelompok Tani Hutan Kemasyarakatan Mandiri Dan Sukomakmur) (Doctoral dissertation, Universitas Gadjah Mada).
- Adi, Isbandi Rukminto. 2005. Ilmu Kesejahteraan Sosial dan Pekerjaan Sosial. FISIP UI PRESS. Jakarta
- Anugerah, T., Dharmawan, A. H., & Agusta, I. (2021). Dampak Penambangan Timah Laut terhadap Sumber Penghidupan Rumah Tangga Nelayan di Kabupaten Meranti. *BHUMI: Jurnal Agraria dan Pertanahan*, 7(1), 112-125.
- Ashley, C. Dan Carney, D. 1999. *Sustainable Livelihoods: Lessons from Early Experience*. DFID Press
- Aulia, Septi Nur. 2020. Strategi penghidupan berkelanjutan petani *Green Belt* di Desa Temandung, Kecamatan Merakurak, Kabupaten Tuban. Tesis. Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, UGM : Yogyakarta
- Arimbawa, P. D., & Widanta, A. A. B. P. (2017). Pengaruh Luas Lahan, Teknologi, dan Pelatihan Terhadap Pendapatan Petani Padi Dengan Produktivitas Sebagai Variabel intervening Di Kecamatan Mengwi. *E- Jurnal Ekonomi Pembangunan Universitas Udayana*, 6(8), 1601-1627.
- Arsyad, Lincolin. 2010. *Ekonomi Pembangunan*. Edisi kedua. STIM YKPN Yogyakarta
- Azizah, Nur. 2017. Dampak Sosial Ekonomi Pembebasan LahanPembangunan Bandar Udara (*New Yogyakarta International Airport*) (Studi Kasus kecamatan Temon, Kabupaten Kulon Progo, Daerah Istimewa Yogyakarta). *Politika, Jurnal Ilmu Politika* Vol. 8 No. 2
- Azzahra, Fatimah dan Dharmawan, Arya Hadi. 2015. Pengaruh *Livelihood Assets* Terhadap Resiliensi Nafkah Rumahtangga Petani Pada Saat Banjir Di Desa Sukabakti Kecamatan Tambelang Kabupaten Bekasi. *Sodality : Jurnal Sosiologi Pedesaan* Vol. 03, No. 01
- Badan Pusat Statistik (BPS). 2022. Kabupaten Kulon Progo Dalam Angka 2022. Nomor Katalog. 1102001.3401 [Diakses pada tanggal 21 Agustus 2022]<https://kulonprogokab.bps.go.id/publication/2022/02/25/818e21fa047337595988fea4/kabupaten-kulon-progo-dalam-angka-2022.html>
- Baiquni, M. 2007. *Strategi Penghidupan di Masa Krisis*. Penerbit Ideas Media, Yogyakarta.

Caroline dan Crowley. 2005. Rapid Guide for Missions Analysing Local Institution and Livelihoods. *Journal of Land Use Policy*

Chambers R. & Conway, G. R. 1992. *Sustainable Rural Livelihoods : Practical Concepts for the 21st Century*, University of Sussex, Working Paper No. 296, Brighton: IDS.

DFID, 1999. Sustainable livelihoods guidance sheets : “A livelihood comprises the capabilities, assets and activities required for a means of living. A livelihood is sustainable when it can cope with and recover from stresses and shocks and maintain or enhance its capabilities and assets both now and in the future, while not undermining the natural resource base.”. London: DFID (Enterprise Development Department).

DFID, 2001. Sustainable Livelihood Guidance Sheet. *Departements for International Development*. www.livelihoods.org

Dolan, A. H dan Walker, I.J. 2004. *Understanding of Vulnerability of Coastal Community to Climate Change Related Risk*. Journal of Coastal Research.

Ellis, F., 2000, *Rural Livelihoods and Diversity in Developing Countries*, Oxford University Press.

Ellis, Frank dan Freeman, H.Ade. 2005. Rural Livelihoods and Poverty Reduction Policies. Routledge. Canada

Fadhilah, M. L., Eddy, B. T. & Gayatri, S. (2018). Pengaruh tingkat pengetahuan, sikap dan keterampilan penerapan sistem agribisnis terhadap produksi pada petani padi di Kecamatan Cimanggu Kabupaten Cilacap. *Agrisociconomics : Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*, 2(1), 1-15. <https://doi.org/10.14710/agrisociconomics.v2i1.1327>

Fauzi, I., Ansar, A., & Budiman, B. (2019). Pengaruh Pendidikan Non Formal Dan Sarana Prasarana Terhadap Peningkatan Produksi Kakao Melalui Keterampilan Petani Di Kabupaten Bulukumba. *YUME: Journal of Management*, 2(3).

Green, G. P., & Haines, A. (2015). Asset building & community development. Sage publications.

Hahn, M.B., Riederer, A.M., Foster, S.O. 2009. The Livelihood Vulnerability Index: A pragmatic approach to assessing risks from climate variability and change—A case study in Mozambique. *Global Environmental Change*. 19 (74-88) doi:10.1016/j.gloenvcha.2008.11.002

Harahap, A. B., Ginting, R., & Hasyim, H. (2013). Pengaruh Sumber Daya Manusia (SDM) Petani Terhadap Pendapatan Petani Padi Sawah. *Journal of Agriculture and Agribusiness Socioeconomics*, 2(1), 15349.

- [IAASTD] International Assessment of Agricultural Knowledge, Science and Technology for Development. 2008. Synthesis report of the international assessment of agricultural science and technology for development. Rome (IT): Food and Agriculture Organization of the United Nations.
- Lai, C. N. (2013). Sense of community and self-rated health: mediating effect of social capital. *Sociology Mind*, 3(03), 217.
- Ledoh, L., Satria, A., & Hidayat, R. (2019). Kerentanan penghidupan masyarakat pesisir perkotaan terhadap variabilitas iklim (studi kasus di Kota Kupang). *Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan (Journal of Natural Resources and Environmental Management)*, 9(3), 758-770.
- Legesse, B. 2006. Risk Perceptions, Risk Minimmizing and Coping Strategies of Smallholder Farmers in The Eastern Highland of Ethiopia. *Swedish International Development Cooperation Agency* : Stockholm
- Lutz, Ernst. 1998. AGRICULTURE AND THE ENVIRONMENT: Perspectives on Sustainable Rural Development. The World Bank. Whashington DC
- Mahyudi, Ahmad, 2004. Ekonomi Pembangunan dan Analisis data Empiris. Penerbit Ghalia Indonesia. Bogor
- Mansyamsari, I., & Mujiburrahmad. (2014). Karakteristik Petani dan hubungannya dengan Kompetensi petan lahan sempit (Kasus : di Desa Sinar Sari Kecamatan Dramaga Kab. Bogor Jawa Barat). *Agrisep*, 15(2), 58-74.
- Morse S. And Mc.Namara, N., 2013, Sustainable Livelihood Approach : A Critique of Theory and Practice, ISBN : 978-94-007-6267-1 Springer Science+Business Media Dordrecht
- Nanlohy, H., Bambang, A. N., & Hutabarat, S. (2015). Coastal communities knowledge level on climate change as a consideration in mangrove ecosystems management in the Kotania Bay, West Seram Regency. *Procedia Environmental Sciences*, 23, 157-163.
- Ni'mah, Novi Maulida. 2013. Strategi penghidupan berkelanjutan pada rumah tangga miskin dalam konteks bencana banjir pasang surut di Kecamatan Pekalongan Utara Kota Pekalongan. Tesis. Fakultas Geografi UGM : Yogyakarta
- Partini, P. (2013). Glass Ceilling dan Guilty Feeling sebagai Penghambat Karir Perempuan di Birokrasi. *Komunitas: International Journal of Indonesian Society and Culture*, 5(2), 168822.
- Pitcher, T.J., & Preikshot, D.B. 2001. Rapfish: a rapid appraisal technique to evaluate the sustainability status of fisheries. *Fisheries Research* 49(3): 255-270.

- Pradana, R. S. (2021). Intip Megahnya Fasilitas Bandara YIA yang Dibangun Rp 12 Triliun. Bisnis.com [Diakses pada tanggal 26 Desember 2022]
<https://ekonomi.bisnis.com/read/20211207/98/1474643/intip-megahnya-fasilitas-bandara-yia-yang-dibangun-rp12-triliun>
- Priyatno, D. (2013). Mandiri belajar analisis data dengan SPSS. Yogyakarta: Mediakom.
- Pudjianto, B., & Syawie, M. (2015). Kemiskinan dan pembangunan manusia. Sosio Informa: Kajian Permasalahan Sosial dan Usaha Kesejahteraan Sosial, 1(3).
- Putra, Dwi Fauzia dan Suprianto, Agung. 2020. Analisis Strategi Penghidupan Petani Kopi Desa Medowo Menggunakan Pendekatan *Sustainable Livelihood*. JPIG (Jurnal Pendidikan dan Ilmu Geografi) Vol. 5, No. 2, September 2020
- Qian, C., Sasaki, N., Jourdain, D., Kim, S. M., & Shivakoti, P. G. (2017). Local livelihood under different governances of tourism development in China—A case study of Huangshan mountain area. *Tourism Management*, 61, 221-233.
- Ragil, Candra dan Eris, Vita Alusia. 2018. *Strategi Penghidupan Berkelanjutan Petani Lahan Pasir Berbasis Aset Natural Dan Aset Fisikal Di Pesisir Desa Bugel Kecamatan Panjatan Kabupaten Kulon Progo*. *Journal of Urban and Regional Studies*
- Redwood, Mark. 2009. *Agriculture in Urban Planning : Generating Livelihoods and Food Security*. Earthscan. London
- Rijanta, R. 2006. *Rural Diversification in Yogyakarta Special Provinsi : A Study on Spatial Patterns, Determinan and The Consequences of Rural Diversification on the Livelihood of Rural Household*. Disertasi. Fakultas Geografi UGM : Yogyakarta
- Saragih, S., Lassa, J., & Ramli, A. (2007). *Kerangka Penghidupan Berkelanjutan Sustainable Livelihood Framework*. Jakarta: Hivos Southeast Asia Office.
- Scoones, I., 1998, *Sustainable Rural Livelihoods: A Framework for Analysis*, University of Sussex, Institute of Development Studies, Working Paper No.72, Brighton: IDS.
- Soetomo, 2013. *Strategi-strategi Pembangunan Masyarakat*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Solesbury, W., 2003, *Sustainable Livelihoods : A Case Study of the Evolution of DFID Policy*, Working Paper, ODI, London, UK.
- Sugiyono. 2011. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&B*. Alfabeta \. Bandung

- Sukadijo. 1997. Anatomi Pariwisata. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta
- Sukimo, Sadano, 2006. Ekonomi Pembangunan. Kencana. Jakarta
- Sulista, S. (2019). The Sustainability of Livelihoods of Villages around the Tin Mine in Bangka Islands. *Jurnal Bina Praja: Journal of Home Affairs Governance*, 11(1), 43-52.
- Sumodiningrat, Gunawan. 2016. Pembangunan Indonesia dari Desa. Yogyakarta : Media Pressindo
- Supriatna, J. (2021). Pengelolaan lingkungan berkelanjutan. Yayasan Pustaka Obor Indonesia.
- Suryana. 2000. Ekonomi Pembangunan, Problematika dan Pendekatan. Edisi Pertama. Salemba Empat. Jakarta
- Santoso, E. B., & Septanti, D. (2021, November). Sustainable livelihoods of coastal communities in Karangsari Urban Village, Tuban Regency after settlement improvements. In *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science* (Vol. 916, No. 1, p. 012022). IOP Publishing.
- Tajerin, T., Fauzi, A., Juanda, B., & Adrianto, L. (2017). Tendensi Proses Konvergensi Dan Penentu Pertumbuhan Ekonomi Wilayah Pulau Utama Di Indonesia, 1985-2010. *Jurnal Sosial Ekonomi Kelautan dan Perikanan*, 8(2), 167-183.
- Tarigan, Robinson, 2006. Ekonomi Regional Teori dan Aplikasi. Bumi Aksara. Jakarta
- Todaro. M P, 2000. Pembangunan Ekonomi di Dunia Ketiga (H. Munandar, Trans. Edisi Ketujuh ed.) Erlangga. Jakarta
- UN/ISDR. 2004. Living with Risk : A Global Review of Disaster Reduction Initiatives Volume III Annexes. *United Nations* : Switzerland.
- UNDP dan Badan Diklat NAD, 2007, Modul 1 : Pengantar Pembelajaran Pendekatan Penghidupan Berkelanjutan Bagi Perencana dan Pegiat Pembangunan Daerah, UNDP, Jakarta.
- Wigati, S., & Fitrianto, A. R. (2013). Pendekatan Sustainable Livelihood Framework dalam rangka membongkar dominasi tengkulak melalui kegiatan keagamaan: study kasus pada pendampingan kuliah kerja nyata PAR 2012 di Desa Luworo Kecamatan Pilang Kenceng Kabupaten Madiun. *Jurnal Dakwah: Media Komunikasi dan Dakwah*, 14(2), 283-310.
- Wijayanti, Rathna. 2017. Strategi penghidupan berkelanjutan masyarakat dalam mengatasi kerentanan air DAS Pusur, Provinsi Jawa Tengah. Disertasi. Sekolah Pascasarjana UGM : Yogyakarta

- Wijayanto, X. A., & Nurhajati, L. (2019). Framing Media Online atas Pemberitaan Isu Lingkungan Hidup dalam Upaya Pencapaian Keberhasilan SDGs Indonesia. *LUGAS Jurnal Komunikasi*, 3(1), 14-23.
- Wijayanto, Hari Wahyu. Affandi, Aminudin. Dan Soemarno. 2019. Pengaruh *Livelihood Asset* terhadap *Livelihood Strategies* Masyarakat Tepi Hutan di UB Forest Desa Tawangargo Kecamatan Karangploso Kabupaten Malang. *Habitat*, 30 (2),2019,54-61.
- Witjaksono, M. 2006. "*Pembangunan Ekonomi dan Ekonomi Pembangunan :Telaah Istilah dan Orientasi dalam konteks studi Pembangunan*", JSEP Vol.1 No.1.
- Yurike, Y., & Syafruddin, Y. S. (2022). Analisis Aset Penghidupan Masyarakat Pada Dua Kondisi Kawasan Mangrove. *Jurnal Sosial Ekonomi Kelautan Dan Perikanan*, 17(1), 63-73.