

## DAFTAR PUSTAKA

- Adger, W. N., Hughes, T. P., C., Carpenter, S. R., & Rockstrom, J. (2005). Social-ecological resilience to coastal disasters. *Science*, 1036-1039.
- Baiquni, M. (2007). Modal Manusia dalam Pengelolaan Aset. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Badan Pusat Statistik (2021). Statistik Indonesia 2021. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2024). Kabupaten lampung Selatan dalam Angka Tahun 2024
- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional* (Bappenas). (2020). *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) 2020-2024*. Jakarta: Bappenas.
- Blaikie, P., Cannon, T., Davis, I., & Wisner, B. (1994). At Risk: Natural Hazards, People's Vulnerability and Disasters. London: Routledge.
- Budimanta, A. (2005). *Pembangunan Berkelanjutan: Agenda Masyarakat Madani dan Konferensi Johannesburg 2002*. Jakarta: LP3ES
- Carney, D. (1999). *Sustainable Livelihoods Guidance Sheets*. London: Departement for International Development (DFID).
- Chambers, R., & Conway, G. (1992). *Sustainable Rural Livelihoods: Practical Concepts for the 21<sup>st</sup> Century*. Brihgton: Institute of Development Studies.
- Coleman, J. S. (2010). Social Capital in the Creation of Human Capital. *American Journal of Sociology*, 94(S1), 95-120.
- Creswell, J. W. (2010). *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approach*. Thousand Oaks: SAGE Publications.
- Departement for International Development (DFID). (1999). *Sustainable Livelihoods Guidance Sheets*. London: Departement for International Development.
- Departement for International Development (DFID). (2001). *Sustainable Livelihoods Guidance Sheets*. London: Departement for International Development.
- Ellis, F. (2000). *Rural Livelihood and Diversity in Developing Countries*. Oxford: Oxford University press.
- Hadi, S. (2012). *Pembangunan Berkelanjutan: Pengertian dan Implikasinya*.
- Hakim, A., & Wijaya, S. (2016). Pengaruh Kecepatan Angin terhadap Keselamatan Nelayan dan Produktivitas Perikanan di Wilayah Pesisir Indonesia. *Jurnal Perikanan Indonesia*, 12(2), 45-56.

- Kabeer, N. (2000). Social Exclusion, Poverty and Discrimination: Towards an Analytical Framework. *IDS Bulletin*, 31(4), 83-97.
- Roslina, K., & Shamzaeffa, S. (2014). *The Sustainability Livelihoods Index: A Tool to Assess the Ability and Preparedness of the Rural Poor in Receiving Entrepreneurial Project*. School of Economics, Finance and Banking, Universitas Utara Malaysia.
- Kusnadi, N. (2009). *Nelayan: Strategi Adaptasi dan Jaringan Sosial*. Yogyakarta: LKis.
- Lewis, W. A (1954). *Theory of Economic Growth*. London: George Allen & Unwin.
- Mantra, I. B. (2003). *Mobilitas Penduduk dan Penghidupan*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Mutawalli, M. (2021). Tanggung Jawab Negara Terhadap Pencemaran Laut Dari Limbah Buangan PLTU Di Kawasan Pesisir Pantai. *Yudisia: Jurnal Pemikiran Hukum dan Hukum Islam*, 12(1), 1-16.
- Pakpahan, A., & Pasandaran, E. (1990). *Strategi Penghidupan dan Ketahanan Rumah Tangga*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama.
- Pemerintah Kabupaten Lampung Selatan. (2011). *Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Lampung Selatan 2011-2031*. Lampung Selatan: Pemkab Lampung Selatan.
- Pemerintah Provinsi Lampung. (2019). *Rencana Zonasi Wilayah Pesisir dan Pulau-Pulau Kecil (RPZWP3K) Provinsi Lampung 2019-2039*. Lampung: Pemprov Lampung.
- Ralph, A. N. T., Sieger, W. H., & Rasyid, A. (2015). Penghidupan Berkelanjutan Masyarakat Pesisir di Kampung Tobati dan Kayo Pulau Kota Jayapura. *Jurnal Penghidupan Berkelanjutan*, 3(1), 44-57.
- Rathna Wijayanti., Baiquni, M., & Harini, R. (2016). Strategi Penghidupan Berkelanjutan Masyarakat Berbasis Aset Di Sub Das Pusur, Das Bengawan Solo. *Jurnal Pembangunan Wilayah*, 4(2), 77-89, 133-152.
- Saaty, T. L. (1993). *The Analytic Hierarchy Process: Decision Making with Dependence and Feedback*. Pittsburgh: RWS Publications.
- Saragih, B. (2007). *Kerangka Penghidupan Berkelanjutan dalam Pembangunan*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Scoones, I. (1998). *Sustainable Rural Livelihoods: A Framework for Analysis*. Brighton: Institute of Development Studies.
- Soemarwoto, O. (2006). *Ekologi, Lingkungan Hidup dan Pembangunan*. Jakarta: Djambatan.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta.

- Supriharyono. (2008). *Pengaruh Angin Muson Barat Terhadap Aktivitas Nelayan Tradisional di Pantai Selatan Jawa*. Jurnal Kelautan Tropis, 13(1), 55-64.
- Turner, R. K., Pearce, D., & Bateman, I. (2003). *Environmental Economics: An Elementary Introduction*. Baltimore: Johns Hopkins University Press.
- United States Environmental Protection Agency (USEPA). (2013). *Six Aspects of Sustainability*. Washington, DC: USEPA.
- White, B. (1991). Economic Diversification and Development in Indonesia. London: Routledge.
- Wisner, B., Blaikie, P., Cannon, T., & Davis, I. (2004). *At Risk: natural Hazards, Peoples's Vulnerability and Disasters* (2<sup>nd</sup> ed.). London: Routledge.