

Daftar Pustaka

- Abdurrahim, A. Y., Dharmawan, A. H., Sunito, S., & Sudiana, I. M. (2014). Kerentanan Ekologi Dan Strategi Penghidupan Pertanian Masyarakat Desa Persawahan Tadah Hujan Di Pantura Indramayu. *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 9(1), 25–44. <http://ejurnal.kependudukan.lipi.go.id/index.php/jki/article/download/109/112>
- Altman, I., & Low, S. M. (1992). *Place Attachment* (I. Altman & A. Churchman (eds.); 3rd ed.). Plenum Press.
- Anggia, T., Guswandi, & Anggrahita, H. (2022). Place Attachment Teras Cihampelas sebagai Ruang Publik bagi Masyarakat Kota Bandung. *Media Komunikasi Geografi*, 23(1), 111–128. <https://doi.org/10.23887/mkg.v23i1.45950>
- Anisa, K., Prasetyo, P. K., & Pujiriyani, D. W. (2021). Dampak Pengadaan Tanah Jalan Tol Trans Sumatera pada Kondisi Penghidupan Masyarakat yang Berhak. *Tunas Agraria*, 4(3), 340–351. <https://doi.org/10.31292/jta.v4i3.154>
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman. (2022). *Kecamatan Seyegan Dalam Angka 2022*. <https://slemankab.bps.go.id/publication/2022/09/26/6daffc12b490e2f97c47c766/kecamatan-seyegan-dalam-angka-2022.html>
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman. (2023). *Kabupaten Sleman dalam Angka 2023*.
- Baiquni, M. (2007). *Strategi Penghidupan di Masa Krisis*. Ideas Media.
- Budianta, A. (2010). Pengembangan Wilayah Perbatasan Sebagai Upaya Pemerataan Pembangunan Wilayah di Indonesia. *Jurnal SMARTek*, 8(1), 72–82. <http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/SMARTEK/article/view/628/546>

- Budiman, H. (2017). Peran Teknologi Informasi Dan Komunikasi dalam Pendidikan. *Al-Tadzkiyyah: Jurnal Pendidikan Islam*, 8(1), 31–43. <https://doi.org/10.24042/atjpi.v8i1.2095>
- Chambers, R., & Conway, G. R. (1991). Sustainable rural livelihoods: practical concepts for the 21st century. *IDS Discussion Paper*, 296, 1–33.
- Creswell, J. W. (2014). Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches. In V. Knight, J. Young, K. Koscielak, B. Bauhaus, & M. Markanich (Eds.), *SAGE* (4th ed.).
- DFID. (1999). Sustainable Livelihoods Guidance Sheets, section 2.1. Department for International Development (DFID). In *Department for International Development*. <http://www.livelihoodscentre.org/documents/20720/100145/Sustainable+livelihoods+guidance+sheets/8f35b59f-8207-43fc-8b99-df75d3000e86>
- Ellis, F. (1999). Rural Livelihood Diversity in Developing Countries. In *Oxford University* (Issue 40).
- Farida, U. (2013). Pengaruh Aksesibilitas Terhadap Karakteristik Sosial Ekonomi Masyarakat Pedesaan Kecamatan Bumijawa Kabupaten Tegal. *Jurnal Wilayah Dan Lingkungan*, 1(1), 49–66. <http://eprints.umg.ac.id/3010/4/14>. skripsi bab 3.pdf
- Giuliani, M. V. (2003). 5 Theory of Attachment and Place Attachment. *Psychological Theories for Environmental Issues*, January 2003, 137–170.
- Hahury, H. D., & Soselisa, F. (2021). Strategi Penghidupan Rumah Tangga Pedesaan dalam Menghadapi Dampak Pandemi Covid-19. *Jurnal Pengabdian Pada Masyarakat*, 6(2), 343–350. <http://ppm.ejournal.id/index.php/pengabdian/article/view/817>

- Ibrahim, A. Z., Hassan, K., Kamaruddin, R., & Anuar, A. R. (2017). Examining the Livelihood Assets and Sustainable Livelihoods among the Vulnerability Groups in Malaysia. *Indian-Pacific Journal of Accounting and Finance*, 1(3), 52–63. <https://doi.org/10.52962/ipjaf.2017.1.3.17>
- Inalhan, G., Yang, E., & Weber, C. (2021). Place Attachment Theory. In R. A. Meulenbroek & V. Danivska (Eds.), *A Handbook of Theories on Designing Alignment Between People and the Office Environment* (pp. 181–194). Routledge. <https://doi.org/10.1201/9781003128830>
- Infrastruktur. (2016). Pada KBBI Daring. diakses dari <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/infrastruktur> pada 23 Agustus 2023
- Ischak, M., Setioko, B., & Gandarum, D. N. (2018). Peran Place Identity dalam Menciptakan Community Resilience Di Wilayah Urban Fringe. *Jurnal Arsitektur ZONASI*, 1(2), 77–86. <https://doi.org/10.17509/jaz.v1i2.12254>
- Kalurahan Margokaton. (2022). *Rencana Pembangunan Jangka Menengah Kalurahan Tahun 2022-2027*.
- Krejcie, R. V., & Morgan, D. W. (1970). Determining Sample Size for Research Activities. *Educational and Psychological Measurement*, 30(3). <https://doi.org/https://doi.org/10.1177/001316447003000308>
- Maharyani, H. W., & Handayani, S. (2010). Hubungan Karakteristik Suami Dengan Keikutsertaan Suami Menjadi Akseptor Keluarga Berencana di Wilayah Desa Karangduwur Kecamatan Petanahan Kabupaten Kebumen Jawa Tengah. *Kes Mas*, 4(2), 1–75.
- Mauluddin, A. (2019). **KEBERLANGSUNGAN PENGHIDUPAN MASYARAKAT**. *Jurnal Pembangunan Sosial*, 2(1), 26–45.
- Moore, R. L., & Graefe, A. R. (1994). Attachments to Recreation Settings: The Case

- of Rail-Trail Users. *Leisure Sciences*, 16, 17–31.
<https://doi.org/10.1080/01490409409513214>
- Muhson, A. (2006). Teknik Analisis Kualitatif. *Universitas Negeri Yogyakarta*, 1–7.
<http://staffnew.uny.ac.id/upload/132232818/pendidikan/Analisis+Kuantitatif.pdf>
- Negara, I. C., & Prabowo, A. (2018). Penggunaan Uji Chi–Square untuk Mengetahui Pengaruh Tingkat Pendidikan dan Umur terhadap Pengetahuan Penasun Mengenai HIV–AIDS di Provinsi DKI Jakarta. *Prosiding Seminar Nasional Matematika Dan Terapannya 2018*, 1(1), 1–8.
- Oktalina, S. N., Awang, S. A., Hartono, S., & Suryanto, P. (2016). Pemetaan Aset Penghidupan Petani dalam Mengelola Hutan Rakyat di Kabupaten Gunungkidul. *Jurnal Manusia Dan Lingkungan*, 23(1), 58–65.
- Pemerintah Republik Indonesia. (2005). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia tentang Jalan Tol (PP No. 15 Tahun 2005)*.
<https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/49351/pp-no-15-tahun-2005>
- Pemerintah Republik Indonesia. (2021). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 19 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Pengadaan Tanah Bagi Pembangunan Untuk Kepentingan Umum (PP Nomor 19 Tahun 2021)*.
- Pemerintah Republik Indonesia. (2022). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2022 tentang Perubahan Kedua atas Undang-Undang Nomor 38 Tahun 2004 tentang Jalan*.
- Prayitno, G., Rusmi, S. A., & Dinanti, D. (2021). Hubungan place dependence terhadap keinginan alih fungsi lahan di Kecamatan Pandaan. *Region : Jurnal Pembangunan Wilayah Dan Perencanaan Partisipatif*, 16(1), 58.
<https://doi.org/10.20961/region.v16i1.35565>
- Priadana, S. H. M., & Sunarsi, D. (2021). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Pascal Books.

- Samsudin, S., & Kamaruddin, R. (2013). Distribution of the livelihood assets among the hardcore poor: Evidence from Kedah, Malaysia. *World Applied Sciences Journal*, 28(13), 38–42. <https://doi.org/10.5829/idosi.wasj.2013.28.efmo.27008>
- Scannell, L., & Gifford, R. (2010). Defining place attachment: A tripartite organizing framework. *Journal of Environmental Psychology*, 30(1), 1–10. <https://doi.org/10.1016/j.jenvp.2009.09.006>
- Scoones, I. (1998). Sustainable Rural Livelihoods: A Framework for Analysis. In *IDS Working Paper 72*. <https://doi.org/10.1057/palgrave.development.1110037>
- Simamora, J., & Sarjono, A. G. A. (2022). Urgensi Regulasi Penataan Ruang Dalam Rangka Perwujudan Pembangunan Berkelanjutan. *Nommensen Journal of Legal Opinion*, 03(01), 59–73. <https://doi.org/10.51622/njlo.v3i1.611>
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.
- Sumadi, S. H. T., C., P. J., & Makainas, I. (2017). Hubungan Aksesibilitas terhadap Tingkat Perkembangan Wilayah Kecamatan di Kota Tomohon. *PKP*, 4(1), 149–158.
- Suraji, Tendean, N. R. P., Basir, H., A., A., W., A. Z., & D, K. R. (2022). Analisa Permasalahan Pengadaan Tanah dan Dampak Sosial Pembangunan Jalan Tol Manado-Bitung (Studi Kasus di Kelurahan Girian Permai Kecamatan Girian Kota Bitung). *Jurnal Media Birokrasi*, 04(02), 85–98. <https://doi.org/10.33701/jmb.v4i2.2773>
- Suswita, I., Damanik, D., & Panjaitan, P. D. (2020). Pengaruh Infrastruktur terhadap Pertumbuhan Ekonomi di Kabupaten Simalungun. *Jurnal Ekuilnomi: Jurnal Ekonomi Pembangunan*, 2(1), 1–11. <https://doi.org/10.36985/ekuilnomi.v2i1.346>
- Sutarman. (2012). *Pengantar Teknologi Informasi*. Bumi Aksara.

- Taufan, A. A., Wijaya, I. N. S., & Sasongko, W. (2021). Keterkaitan Place Attachment Dengan Kepuasan Pengunjung Lapangan Jetayu Sebagai Ruang Terbuka Publik. *Planning for Urban Region and Environment*, 10(0341), 506–517.
- Wijayanti, R., Baiquni, M., & Harini, R. (2016). Strategi Penghidupan Berkelanjutan Masyarakat Berbasis Aset di Sub DAS Pusur, DAS Bengawan Solo. *Jurnal Wilayah Dan Lingkungan*, 4(2), 133. <https://doi.org/10.14710/jwl.4.2.133-152>
- Zalmita, N., Alvira, Y., & Furqan, M. H. (2020). Analisis Perubahan Penggunaan Lahan Menggunakan Sistem Informasi Geografis (SIG) Di Gampong Alue Naga Kecamatan Syiah Kuala Tahun 2004-2019. *Jurnal Geografi*, 9(1), 1–9. <https://doi.org/10.24036/geografi/vol9-iss1/920>
- Zulkipli, M. I. (2009). *Kajian Hubungan Pekerjaan pada Zona Industri Terhadap Indikator Kesejahteraan Penduduk Kecamatan Cipeundeuy Kabupaten Subang*. Universitas Pasundan.