

DAFTAR PUSTAKA

- Agyaputeri, B.K., & Rahayu, S. (2017). Kajian Kualitas Hidup Masyarakat Waduk Pluit Pasca Relokasi di Rusunawa Muara Baru, *Jurnal Pengembangan Kota*, 5(1), 17. <https://doi.org/10.14710/jpk.5.1.17-27>. Diakses pada 21 Oktober 2019.
- Appulembang, Y.A., & Dewi, F. (2017). Pengembangan Alat Ukur Kualitas Hidup Urban Community. *Jurnal Muara Ilmu Sosial, Humaniora, dan Seni*. 1(1). [Journal.untar.ac.id](http://journal.untar.ac.id). Diakses pada 3 Oktober 2020.
- Badan Pusat Statistik. (2019). Indeks Pembangunan Manusia (IPM) Tahun 2018, <https://www.bps.go.id/pressrelease/2019/04/15/1557/pada-tahun-2018--indeks-pembangunan-manusia--ipm--indonesia-mencapai-71-39.html>. Diakses pada 21 Oktober 2019.
- Chauhan, S.K., Chauhan, B.G., Jungari, S., & Dhar, M. (2020). Perceived Quality of Live of Adolescents Living in Slum of Uttar Pradesh, India. *Children and Youth Services Review*. <https://doi.org/10.1016/j.childyouth.2019.104646>. Diakses pada 25 Januari 2020.
- Christiawan, P.I., & Budiarta, I.G. (2017). Entitas Permukiman Kumuh di Wilayah Pesisir, *Jurnal Ilmu Sosial dan Humaniora*, 6(2), 178-187. <http://ejournal.undiksha.ac.id>. Diakses pada 2 Januari 2020.
- Cipta Karya. (2018). Rpijm bidang cipta karya Kab. Banyuwangi tahun 2018-2022 7.1. 1–75. http://sippa.ciptakarya.pu.go.id/sippa_online/ws_file/dokumen/rpi2jm/DOCRPIJM_4cf2394922_BAB%20VIIRPIJM%20BAB%207%20ok.pdf. Diakses pada 9 November 2019.
- Cristiani, C., Tedjo, P., & Martono.B. (2014). Analisis Dampak Kepadatan Penduduk Terhadap Kualitas Hidup Masyarakat Provinsi Jawa Tengah, *Jurnal Ilmiah*. <http://jurnal.untagsmg.ac.id/index.php/sa/article/view/125>. Diakses pada 21 Oktober 2019.
- Dagsvik, J.K. (2012). *Making Sen's Capability Approach Operational: A Random Scale Framework*. University of Turin. <https://ideas.repec.org/p/uto/dipeco/201005.html>. Diakses pada 21 Oktober 2020.

- Dasgupta, S.K., & Majumdar, S. (2000). Sense of Well-Being and Perceive Quality of Live in Calcutta. *Advance in Quality of Life Theory and Research*, 65-79. https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-94-011-4291-5_4. Diakses pada 25 Januari 2020.
- Dunn, W. (1998). *Pengantar Analisis Kebijakan Publik*. Terjemahan Samodra Wibawa et al. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Fadilah, Z.A., & Kalsum, U. (2014). Pendapatan dan Kesejahteraan Rumah Tangga Nelayan Obor di Kota Bandar Lampung, *JIIA*, 2(1). <http://jurnal.fp.unila.ac.id>. Diakses pada 11 Desember 2019.
- Grimes, O.F. (1976). *Housing for Low-Income Urban Families*. Washington: International Bank for Reconstruction and Development.
- Handoyo, B. (2000). *Kualitas Penduduk Kota, Pinggiran Kota, dan Desa: Kasus Penduduk Usia Remaja di Kelurahan Klojen, Tlogowaru, dan Desa Gading Kembar Malang*. Tesis. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Harlan, Johan. (2018). *Analisis Regresi Logistik*. Depok: Gunadarma. <https://docplayer.info/108970072-Analisis-regresi-logistik-johan-harlan.html>. Diakses pada 7 Februari 2020.
- Hidayat, A. (2012). Dimensi Kependudukan dalam Pembangunan Berkelanjutan di Kota Tangerang Selatan. <http://repository.ut.ac.id/2437/1/fisip201242.pdf>. Diakses pada 29 November 2019.
- Junaidi, & Hardiani. (2009). *Dasar-Dasar Teori Ekonomi Kependudukan*. HAMADA PRIMA.
- Kelurahan Kampung Mandar. (2017). Memorandum Program Rencana Penataan Lingkungan Permukiman (RPLP) tahun 2017. Banyuwangi.
- Kutanegara, Pande Made. (2014). *Membangun Masyarakat Indonesia Peduli Lingkungan*. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada Press.
- Lenyanti, Lutfi. (2009). *Persepsi Penduduk Pedukuhan Tentang Dampak Keberadaan Perumahan yang Dibangun Pengembang Terhadap Lingkungan di Kecamatan Ngaglik Kabupaten Sleman Provinsi DIY*. Tesis. Yogyakarta: Sekolah Pascasarjana Universitas Gadjah Mada.

- Mahdalena, S. 2019. *Persepsi dan Partisipasi Masyarakat Terhadap Pembangunan “Boom Marina” di Kelurahan Mandar Kabupaten Banyuwangi*. Tesis. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Mirza, D.S. (2012). Pengaruh Kemiskinan, Pertumbuhan Ekonomi, dan Belanja Modal Terhadap Indeks Pembangunan Manusia di Jawa Tengah Tahun 2006-2009, *Economics Development Analysis Journal* 1(1), 8. <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jejak/article/view/4645>. Diakses pada 22 Oktober 2019.
- Mitra, Arup. (2010). Migration, Livelihood and Well-being: Evidence from Indian City Slums, *Urban Studies Journal Limited* 47(7), 1371-1390. <https://journals.sagepub.com/doi/pdf/10.1177/0042098009353621>. Diakses pada 20 Februari 2020.
- Moons, Philips., dkk. (2014). Validity, Reliability and Responsiveness of The “Schedule For The Evaluation Of Individual Kualitas Hidup-Direct Weighting” (SEIQoL-DW) In Congenital Heart Disease. *Health And Kualitas Hidup Outcomes*.
- Morris MD. (1980). The Physical Quality of Life Index (PQLI), 18(1),95-109. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/12261723>. Diakses pada 21 Oktober 2019.
- Mussadun. (2016). Kajian Penyebab Kemiskinan Masyarakat Nelayan di Kampung Tambak Lorok, *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota*,. 27(1). <http://journals.itb.ac.id/index.php/jpwk/article/view/1611>. Diakses pada 24 Oktober 2018.
- Muta’ali, Luthfi. (2003). *Teknik Penyusunan Rencana Strategis dalam Pembangunan Wilayah (RRA, Analisis Situasi, SWOT, Renstra)*. Yogyakarta: Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- . (2015). *Teknik Analisis Regional, untuk Perencanaan Wilayah, Tata Ruang dan Lingkungan*. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografi Universitas Gadjah Mada.
- Muta’ali, Luthfi., & Arif Rahman Nugroho. (2016). *Perkembangan Program Penanganan Permukiman Kumuh di Indonesia dari Masa ke Masa*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Neri, A.L et al. (2018). Factors Associated with Perceived Quality of Life in Older Adults: ELSI-Brazil. <https://doi.org/10.11606/S1518-8787.2018052000613>. Diakses pada 25 Januari 2020.
- Organization for Economic Co-Operation and Development. (2013). Measuring subjective well-being. oecd-ilibrary.org/economics/oecd-guidelines-on-

measuring-subjective-well-being_9789264191655-en. Diakses pada 23 Januari 2020.

Organization for Economic Co-Operation and Development. (2015). Better Life Index 2015: Definition and Metadata 1-8. <http://www.oecd.org>. Diakses pada 21 Oktober 2019.

Poluan, M. A. D., Kalesaran, A. F. C., & Ratag, B. T. (2017). Hubungan Antara Hipertensi dengan Kualitas Hidup Pada Penduduk di Kelurahan Kinilow Kecamatan Tomohon Utara Kota Tomohon, 1-8. <https://ejournalhealth.com/index.php/medkes/article/view/315>. Diakses pada 21 Oktober 2019.

Pradono, J., Hapsari, D., & Sari, P. (2009). Kualitas Hidup Penduduk Indonesia Menurut *International Classification of Functioning, Disability and Health* (ICF) dan Faktor-faktor yang Memengaruhinya (Analisis Lanjut Data RISKESDAS 2007), *Jurnal Kesehatan*. <http://ejournal.litbang.depkes.go.id/index.php/BPK/article/view/2188>. Diakses pada 23 Oktober 2019.

Prayitno, B. (2014). *Skema Inovatif Penanganan Permukiman Kumuh*. Yogyakarta: UGM Press.

Pukeliene, V., & Starkaukiene, V. (2011). Quality of Life Factors Determining it's Measurement Complexity. *Inzinerine Ekonomika-Engineering Economics*, 22(2), 147-156. <http://dx.doi.org/10.5755/j01.ee.22.2.311>. Diakses pada 21 Oktober 2020.

Rahim, Abd., & Hastuti D.R.D. (2016). Determinan Pendapatan Nelayan Tangkap Tradisional Wilayah Pesisir Barat Kabupaten Barru, *Jurnal Sosial Ekonomi*, 11(1). <http://ejournal-balitbang.kkp.go.id/index.php/sosek/article/viewFile/3173/2680>. Diakses pada 24 Oktober 2018.

Randy, A.F., Hutomo, M., & Purnomo, H. (2014). Collaborative Efforts On Mangrove Restoration In Sedari Village, Karawang Distrik, West Java Province. *Procedia* Vol 23. <http://toc.proceedings.com/25504webtoc.pdf>. Diakses pada 3 Oktober 2020.

Resmiya, Latifa., & Misbach, Ifa H. (2019). Pengembangan Alat Ukur Kualitas Hidup Indonesia. *Jurnal Psikologi Insight*, 3(1). <https://ejournal.upi.edu/index.php/insight/article/download/22247/10937>. Diakses pada 3 Oktober 2020.

Salehi, A., Harris, N., Sebar, B., & Coyne, E. (2015). Self-Perception of Quality of Life and Its Association with Lifestyle Behaviours of Young Iranian

Women. *Iran Journal Public Health*, 44(3), 332-340. <http://ijph.tums.ac.ir>.

Diakses pada 25 Januari 2020.

Salim, O. C., Sudharma, N. I., & Kusumaratna, R. K. (2016). Validitas dan reliabilitas *World Health Organization Quality of Life-BREF* untuk Mengukur Kualitas Hidup Lnjut Usia, *Jurnal Universa Medicina*, 26(1), 27-38.

<https://univmed.org/ejurnal/index.php/medicina/article/viewFile/293/246>.

Diakses pada 23 Oktober 2019.

Syaifullah, Arief. (2002). *Kualitas Penduduk dan Keserasian dengan Kualitas Fisik*. Tesis. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.

Tim Inti Perencanaan Partisipatif (TIPP). 2016. Dokumen Rencana Penataan Lingkungan Permukiman Kelurahan Kampung Mandar Tahun Perencanaan 2016-2021. Banyuwangi: Pemerintah Banyuwangi.

UNESCAP., UN-HABITAT. (2008). *Perumahan Bagi Kaum Miskin di Kota-kota Asia*. Terjemahan Wicaksono Sarosa et al. Nairobi: United National Office. <http://www.unescap.org>. Diakses pada 30 Januari 2020.

United National Development Programme (UNDP). (2018). *Human Development Indices and Indicators*. New York, 27(4), 123.

http://hdr.undp.org/sites/default/files/2018_human_development_statistical_update.pdf%0A. Diakses pada 15 Oktober 2019.

World Health Organization. (2001). *International Classification of Functioning Disability and Health*. Geneva.

Wulandari, M.A., Sunarti. (2013). Tipologi Kerentanan Permukiman Kumuh Kawasan Pesisir Terhadap Perubahan Iklim di Kota Tegal. *Jurnal Teknik PWK 2(1)*, 58-93. <https://media.neliti.com/media/publications/214501-tipologi-kerentanan-permukiman-kumuh-kaw.pdf>. Diakses pada 2 Januari 2020.