



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Analisis Kualitas Hidup Masyarakat Berpenghasilan Rendah (MBR) Sebelum dan Sesudah Menghuni
Rusunawa
Joho, Kabupaten Sukoharjo
NARASTRAVIKA HENARDI PUTRI, Dr. RR. Wiwik Puji Mulyani, M.Si.
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR PUSTAKA

- Abdillah, F., Damanik, J., Fandeli, C., & Sudarmadji. (2019). Perkembangan Destinasi Pariwisata dan Kualitas Hidup Masyarakat Lokal. *MIMBAR*, 31(2), 339–350.
- Agyaputeri, B. K., & Rahayu, S. (2017). Kajian kualitas hidup masyarakat waduk pluit pasca relokasi di rusunawa muara baru. *Jurnal Pengembangan Kota*, 5(1), 17–27. <https://doi.org/10.14710/jpk.5.1.17-27>
- Ardiansyah, A. N. (2015). Perspektif geografi dalam memahami konteks perubahan iklim. *Social Science Education Journal*, 2(1), 67–75. <https://doi.org/10.15408/sd.v2i1.1351>
- Bakar, A. A., Osman, M. M., Bachok, S., & Ibrahim, M. (2016). Investigating Rationales of Malaysia Quality of Life and Wellbeing Components and Indicators. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 222, 132–142. <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2016.05.202>
- BPS.(2010). Penyempurnaan Penyusunan Indeks Pembangunan Regional. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- BPS. (2019). *Statistik Sektoral Kabupaten Sukoharjo 2019*. Sukoharjo: Badan Pusat Statistik.
- BPS. (2021). Kabupaten Sukoharjo Dalam Angka 2021. Sukoharjo: Badan Pusat Statistik.
- BPS. (2021). *Upah Minimum Regional (UMR) dan Kebutuhan Hidup Layak (KHL) Kabupaten Sukoharjo*. Badan Pusat Statistik Kabupaten Sukoharjo. diakses melalui laman <https://sukoharjokab.bps.go.id/statictable/2016/12/20/73/upah-minimum-regional-kabupaten-sukoharjo-2021.html>. dipublikasikan pada tanggal 2 Februari 2021.
- Bratt, Rachel G. (1989). *Rebuilding A Low Income Housing Policy*. Philadelphia: Temple University Press.
- Camfield, L., & Skevington, S. M. (2008). Quality of Life and Subjective Well Being.



Journal of Health Psychology, 13(October), 764–775.

<https://doi.org/10.1177/1359105308093860>

Campbell, A., Converse, P. E., & Rodgers, W. L. (1976). *The Quality of American Life: Perceptions, Evaluations, and Satisfaction*. New York: Rnssell Sage Foundation 131.

Dariyo, Agoes. (2003). Psikologi Perkembangan Dewasa Muda. Jakarta: PT.Gramedia Widiasarana.

Diener, E., Emmons, R. A., Larsen, R. J., & Griffin, S. (1985). The Satisfaction with Life Scale. *Journal of Personality Assessment, 49*, 71-75.

Diener, Ed., & Suh, Eunkook. (1997). Measuring Quality of Life: Economic, Sosial, and Subjective Indicators. *Social Indicator Research, 40*(1), 189-216.

Duli, N. (2019). *Metodologi Penelitian Kuantitatif: Beberapa Konsep Dasar Untuk Penulisan Skripsi & Analisis Data Dengan SPSS*. Sleman: Penerbit Deepublish.

Endra, F. (2017). *Pedoman Metodologi Penelitian (Statistika Praktis)*. Sidoarjo: Zifatama Jawara.

Felce, D., & Perry, J. (1995). Quality of Life: Its Definition and Measurement. *Research and developmental Disabilities, 16*(1), 51–74.

Fitrah, M., & Luthfiyah. (2018). *Metodologi Penelitian: Penelitian Kualitatif, Tindakan Kelas & Studi Kasus*. Sukabumi: Jejak Publisher.

Gregory, D., Johnston, R., & Pratt, G. (2009). Quality of Life, in *Dictionary of Human Geography*. Oxford: Wiley-Blackwell.

Hartatik, Setijanti, P., & Ekasiwi, S. N. N. (2010). Peningkatan Kualitas hidup penghuni di Rusunawa Urip Sumoharjo pasca- Redevelopment. *Seminar Nasional Perumahan Permukiman dalam Pembangunan Kota, 1–15*.

Hasan, M., & Azis, M. (2018). *Pembangunan Ekonomi & Pemberdayaan Masyarakat: Strategi Pembangunan Manusia Dalam Perspektif Ekonomi Lokal* (Edisi Kedu). Makassar: CV. Nur Lina & Pustaka Taman Ilmu.



- Hecke, N. Van, Claes, C., Vanderplasschen, W., De Maeyer, J., De Witte, N., & Vandevelde, S. (2018). Conceptualisation and Measurement of Quality of Life Based on Schalock and Verdugo's Model: A Cross-Disciplinary Review of the Literature. *Social Indicators Research*, 137(1), 335–351.
<https://doi.org/10.1007/s11205-017-1596-2>
- Hermawan, I. (2019). *Metodologi Penelitian Pendidikan Kuantitatif, Kualitatif, dan Mixed Methode* (Cet. 1; C. S. Rahayu, ed.). Kuningan: Hidayatul Quran Kuningan.
- Hurlock, Elizabeth B. (1980). *Psikologi Perkembangan: Suatu Pendekatan Sepanjang Rentang Kehidupan*. Jakarta: Gramedia.
- Jun, Myung Jin. (2013). The Effects of Housing Preference for An Apartment On Residential Location Choice In Seoul : A Random Bidding Land Use Simulation Approach. *Land Use Policy Journal*, 35, 395-405.
- Kartono, D. T., & Nurcholis, H. (2015). *Pembangunan Masyarakat Desa dan Kota*. Jakarta: Universitas Terbuka.
- Kosim, N. (2015). *Faktor yang mempengaruhi kualitas hidup penduduk di desa sentul kecamatan sumbersuko kabupaten lumajang*. Universitas Jember.
- Leitmann, J. (1999). Can city QOL indicators be objective and relevant ? Towards a participatory tool for sustaining urban development. *Local Environment: The International Jurnal of Justice and Sustainability*, 4(2), 169–180.
<https://doi.org/10.1080/13549839908725591>
- Lollivier. (2012). Quality of Life Dimensions.
www.oecd.org/site/progresseurope/LOLLIVIER%2520Stefan.pps&ved=2ahUKEwj0iJ6c7PHwAhV7lEsFHcsHDT0QFnoECA4QAO&usg=AOvVaw0dAHD8vDmTPqrRT-AnQ5Gl. Dipublikasikan pada tanggal 27/06/12. diakses pada tanggal 19/05/21.
- Marans, R. W. (2012). Quality of Urban Life Studies : An Overview and Implications for Environment-Behaviour Research. *Procedia-Social and Behavioral Sciences*, 35, 9–22. <https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2012.02.058>



Moitra, M. K. (1991). Environmental Improvement of Slums: The Calcutta Experience.

Building and Environment Journal, 26(3), 253–257.

Mostafa, A. M. (2012). Quality of Life Indicators in Value Urban Areas: Kasr Elnile Street in Cairo. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 50(July), 254–270.
<https://doi.org/10.1016/j.sbspro.2012.08.032>

Nofitri. (2009). *Gambaran Kualitas Hidup Penduduk Dewasa pada Lima Wilayah di Jakarta*. Skripsi. Fakultas Ilmu Keperawatan, Universitas Indonesia.

Octavionesti, A. A., & Mardiansjah, F. H. (2017). Penanganan Permukiman Kumuh Melalui Pembangunan Rusunawa: Studi Kasus Rusunawa Kaligawe, Kota Semarang. *Jurnal Riptek*, 2(1), 41–56.

Peraturan Bupati Sukoharjo Nomor 48 Tahun 2014 Tentang Pedoman Pengelolaan Rumah Susun Sederhana Sewa Milik Pemerintah Kabupaten Sukoharjo

Peraturan Daerah Kabupaten Sukoharjo Nomor 1 Tahun 2018 Tentang Perubahan Atas Peraturan Daerah Kabupaten Sukoharjo Nomor 14 Tahun 2011 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Sukoharjo Tahun 2011-2031

Peraturan Daerah Kabupaten Sukoharjo Nomor 2 Tahun 2012 Tentang Rumah Susun

Peraturan Menteri Negara Perumahan Rakyat Republik Indonesia Nomor 22/PERMEN/M/2008 Tentang Standar Pelayanan Minimal Bidang Perumahan Rakyat Daerah Provinsi dan Daerah Kabupaten/Kota

Peraturan Menteri Perumahan Rakyat Nomor 07 Tahun 2013 Tentang Perubahan Atas Peraturan Menteri Perumahan Rakyat Nomor 10 Tahun 2012 Tentang Penyelenggaraan Perumahan dan Kawasan Permukiman Dengan Hunian Berimbang

Post, M. W. M., Witte, L. P. de, & Schrijvers, A. J. P. (1999). Quality of life and the ICIDH : towards an integrated conceptual model for rehabilitation outcomes research. *Clinical Rehabilitation*, 13, 5–15.

Pratomo, D., & Sumargo, B. (2016). Sebuah Alternatif: Better Life Index Sebagai



Ukuran Pembangunan Multidimensi di Indonesia. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia*, 16(2).

Puspita, N., & Yusman, I. (2007). Efektivitas Pembangunan Rumah Susun Skala Besar Cinta Kasih Tzu Chi Cengkareng, Jakarta Barat. *Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota*.

Raharjo, N. P. (2010). *Dinamika Pemenuhan Kebutuhan Perumahan Masyarakat Berpenghasilan Rendah: Studi Kasus Penghuni Rumah Tipe Kecil Griya Pagutan Indah, Mataram*. Universitas Diponegoro.

Renwick, R., Brown, I., & Nagler, M. (1996). *Quality of Life in Health Promotion and Rehabilitation*. London: Sage Publication.

Riana, R. (2014). *Hubungan Penyesuaian Diri Dengan Kualitas Hidup pada Penderita Hipertensi*. Skripsi. Fakultas Psikologi, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.

Riyulida, A., & Sunarti, S. (2019). Peningkatan Kualitas Permukiman Kumuh Untuk Mendukung Wisata Kampung Pelangi Kota Semarang. *Jurnal Pembangunan Wilayah dan Kota*, 15(2), 83–95.

Schalock, R. L., Verdugo, M. A., Gomez, L. E., & Reinders, H. S. (2016). Moving Us Toward a Theory of Individual Quality of Life. *American Journal On Intelectual and Developmental Disabilities*, 121(1), 1–12. <https://doi.org/10.1352/1944-7558-121.1.1>

Serag El Din, H., Shalaby, A., Farouh, H. E., & Elariane, S. A. (2013). Principles of urban quality of life for a neighborhood. *HBRC Journal*, 9(1), 86–92. <https://doi.org/10.1016/j.hbrcj.2013.02.007>

Theofilou, P. (2013). Quality of Life : Definition and Measurement. *Europe's Journal of Psychology*, 9(1), 150–162. <https://doi.org/10.5964/ejop.v9i1.337>

Townsend-White, C., Pham, A. N. T., & Vassos, M. V. (2012). A Systematic Review of Quality of Life Measures For People With Intellectual Disabilities and Challenging Behaviours. *Journal of Intellectual Disability Research*, 56(3), 270–284.



UNIVERSITAS

GADJAH MADA

Analisis Kualitas Hidup Masyarakat Berpenghasilan Rendah (MBR) Sebelum dan Sesudah Menghuni

Rusunawa

Joho, Kabupaten Sukoharjo

NARASTRAVIKA HENARDI PUTRI, Dr. RR. Wiwik Puji Mulyani, M.Si.

Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

<https://doi.org/10.1111/j.1365-2788.2011.01427.x>

Turner, J. F. C. (1972). *Freedom to Build, Dweller Control of the Housing Process*.
New York: The Macmillan Company.

Udiono, T. (2007). *Perbedaan Prestasi Belajar Mahasiswa Sebelum dan Sesudah Mengikuti Program Remedial*. Universitas Negeri Semarang.

Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2011 Tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman

Undang-Undang Nomor 52 Tahun 2009 Tentang Perkembangan Kependudukan dan
Pembangunan Keluarga

Wang, M., Schalock, R. L., Verdugo, M. A., & Jenaro, C. (2010). Examining The Factor Structure and Hierarchical Nature of the Quality of Life Construct. *American Journal on Intellectual and Developmental Disabilities*, 115(3), 218–233. <https://doi.org/10.1352/1944-7558-115.3.218>

WHO. (1998). The World Health Organization Quality of Life Assessment (WHOQoL): Development and General Psychometric Properties. *Social Science Medical*, 46(12), 1569–1585.

Wijaya, K., Permana, A. Y., & Suwanto, N. (2017). Kawasan Bantaran Sungai Cikapundung Sebagai Permukiman Masyarakat Berpenghasilan Rendah (MBR) di Kota Bandung. *Jurnal Arcade*, 1(2), 57–68.

Yusuf, A. M. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, & Penelitian Gabungan*. Jakarta: Prenadamedia Group.