

## Daftar Pustaka

- Adioetomo dan Samosir. 2013. Dasar-Dasar Demografi. Jakarta: Salemba Empat
- Alfana, A.F, Adlina, L. Rohmah, H. 2019. Transisi Demografi di Kabupaten Sleman: Proses dan Analisis Perubahan Struktur Penduduk Dalam Satu Dasawarsa Terakhir. *Jurnal Geomedia*, 17(2), 75-81
- Andriani, D.Pitoyo, A. Pangaribowo, E.2018. Ketidaktercapaian Bonus Demografi : Pembelajaran dari Sumatera Barat. *Jurnal Populasi Kependudukan dan Kebijakan Kependudukan UGM*. 26(1), 1-15.
- Andreva, V., 2010, "Studi Ketersediaan Lokasi Perumahan Kawasan Perkotaan Sragen Tahun 2028" tugas akhir, Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota, Jurusan Arsitektur Fakultas Teknik, Universitas Sebelas Maret, Surakarta
- Arianda, Dwi. 2018. Komparasi Kepadatan dan Pertumbuhan Penduduk Antara Urban (Perkotaan) dan Rural (Perdesaan) di Kota Payakumbuh. *Jurnal Buana*. 2(1),323-337
- Badan Litbang Dinas Pekerjaan Umum, 2005. "Tata Cara Pemilihan Lokasi Prioritas Untuk Pengembangan Perumahan dan Permukiman di Kawasan Perkotaan". Pd-T03-2005-C
- Badan Pusat Statistik (BPS) Kabupaten Sleman. 2021. *Kecamatan Depok Dalam Angka 2021*. <https://sleman.kab.bps.go.id/> (diakses pada 10 Februari 2022)
- Badan Pusat Statistik (BPS) Republik Indonesia, 2017, "Laju Pertumbuhan Penduduk", <https://sirusa.bps.go.id/index.php?r=indikator/view&id=86> (diakses pada tanggal 10 April 2022)
- Badan Pusat Statistik (BPS) Republik Indonesia. 2020. *Sensus Penduduk 2020*. [bps.go.id](https://bps.go.id) (diakses pada 10 Februari 2022)
- Badan Standar Nasional Indonesia. 1990. *SNI 03- 1979-1990 Spesifikasi Matra ruang untuk Rumah dan Gedung*.
- Belete, A.W., 2017. Assesment on Urban Density and Land Use Efficiency in the Ethiopian Cities. *Civ. Environ. Res.* 9.
- Bintarto, R dan Surastopo Hadisumarno. 1979. Metode Analisa Geografi. Jakarta: LP3ES [biroperekonomian.jogjaprov.go.id/](https://biroperekonomian.jogjaprov.go.id/) (Juli,2022). Pembahasan percepatan Pembangunan di DIY. Diakses pada 29 Juli 2022, dari <https://biroperekonomian.jogjaprov.go.id/koordinasi-pembahasan-progress-percepatan-pelaksanaan-program-prioritas-pembangunan-diy/>
- [birotapem.jogjaprov.go.id/](https://birotapem.jogjaprov.go.id/) (September,2021). Statistik Kependudukan Daerah Istimewa Yogyakarta. Diakses pada 20 Februari 2022, dari <https://kependudukan.jogjaprov.go.id/statistik/pendudu20k/jumlahpenduduk/17/0/00/04/34.clear>
- Bozick, Robert.2021.Age, period, and cohort effects contributing to the Great American Migration Slowdown. *Demographic Research*. 45(42), 1269-1296

Dubovyk, Olena. Sliuzaz, R dan Flacke , J. Spatio-temporal modeling of informal settlement development in Sancaktepe district, Istanbul, Turkey. *ISPRS Journal of Photogrammetry and Remote Sensing*. 66(2011), 235-246

Dovey, K dan King, R. 2011. "Forms of Informality: Morphology and Visibility of Informal Settlements. *Built Environ* 37(1), 11-29

Equere, E.B. Ibem, E. Alagbe, A. 2021. Impact of rapid population growth on public housing schemes and the influence on city resilience. *International conference on Energy and Sustainable Environment*, 665 (1), 1-15

Guo, Shili. Li, Chunjie. Liu, S. dan Zhou, K. 2017. Land carrying capacity in rural settlements of three gorges reservoir based on the system dynamic model. *Journal Natural Resources Modelling*. 31, 1-15

Hasyim, Wahid. 2009. *Analisis Kepadatan Penduduk di Kecamatan Banyudono Kabupaten Boyolali Tahun 2007*. Skripsi. Surakarta : Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Hartati. Indrawati. Sitepu dan Nelvia. 2020. Metode Geometri. Metode Geometri, Metode Aritmatika Dan Metode Eksponensial Untuk Memproyeksikan Penduduk Provinsi Sumatera Selatan. *Prosiding Seminar Nasional Sains Matematika Informatika dan Aplikasinya IV* 4(4), 2086-2342

Keyfitz, Nathan. 1981. The limits of population forecasting. *Population and Development Review*. 7(4) 579–593

Kuchay, Nissar A; Bhat, Sultan; Shafi, N., 2016. Population growth, urban expansion and housing scenario in Srinagar City, J&K, India. *J. Geogr. Reg. Plan.* 9, 1–11. <https://doi.org/10.5897/ijpc2015.0314>

Kuncoro, Mudrajat. 2010. Ekonomi Pembangunan Masalah Kebijakan dan Politik. Jakarta: Erlangga.

Mustofa, Zaenil. 2011. *Analisis Faktor-Faktor yang memengaruhi Arah Fungsi Lahan Pertanian di Kabupaten Demak*. Skripsi. Semarang:Universitas Diponegoro

Muta'ali, L. 2015. Teknik Analisis Regional.Yogyakarta :Fakultas Geografi (BPFG) UGM

Perkim.bandaacehkota.go.id/ (Januari,2023). Alternatif Model Penanganan Permukiman Kumuh. Diakses pada 16 Januari 2023 dari <https://perkim.bandaacehkota.go.id/2020/07/13/alternatif-model-penanganan-permukiman-kumuh/>

Putri, B.Sutomo dan Sakinah F. 2019. Analisis Daya Dukung Permukiman di Kecamatan Padamara Kabupaten Purbalingga. *Jurnal Prosiding Seminar Geografi Nasional UMS*. 198-205.

Putri, R.F. Wibirama, S. Giyarsih, S.R. Pradana, A. Kusmiati, Y. 2019. Landuse change monitoring and population density analysis of Penjaringan, Cengkareng, and Cakung Urban Area in Jakarta Province. *E3S Web Conf.* 76, 03004. <https://doi.org/10.1051/e3sconf/20197603004>



- Putri, R.F. Wijaya, A. Tastian, N. Impacts of Population Density for Landuse Assessment in Cengkareng, West Jakarta, Indonesia. *Journal of Geoscience*, 5(2), 45-54
- Priyana, Yuli. 2018. *Pengantar Meteorologi Dan Klimatologi*. Surakarta: Muhammadiyah University Press.
- Rismayanti, Yeani. Yustian, I. Halim, A.2018. Perkembangan Daerah Permukiman pada Kecamatan Ilir Timur II Kota Palembang Pada Tahun 1991-2013. *jurnal Swarnabhumi*. 3(1), 61-66
- Sadali, M. I. 2014. Trend Perkembangan Penduduk dan Implikasinya Terhadap Kebutuhan RTH (Ruang Terbuka Hijau) di D.I. Yogyakarta. *Potensi Geografi Indonesia Menuju Kejayaan Abad 21 ASIA*, 366-379. Yogyakarta: Jurusan Pendidikan Geografi – UNY
- Sadali, M. I. dan Wibisono, Hafidz. 2020. Permukiman Kumuh di Pinggiran Kota (Kasus di Pinggiran Kota Yogyakarta). *Perkembangan Permukiman dan Pembangunan Wilayah di Indonesia Chapter 10*, 173-194
- Setiawan, Satria Aji. 2019. Mengoptimalkan Bonus Demografi Untuk Mengurangi Tingkat Kemiskinan Di Indonesia. *Jurnal Analisis Kebijakan*. 2(2), 11-23
- Setyorini, Beti. 2012. *Analisis Kepadatan Penduduk Dan Proyeksi Kebutuhan Permukiman Kecamatan Depok Sleman Tahun 2010 - 2015*. Skripsi. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Soerjani. 1987. Lingkungan Sumberdaya Alam dan Kependudukan dalam Pembangunan. Jakarta : UI-Press
- Suhaeni, Heni. 2011.Kepadatan Penduduk dan Hunian berpengaruh terhadap kemampuan adaptasi penduduk di Lingkungan Perumahan Padat. *Jurnal Permukiman*. 6(2). 93-99
- Tiandi, Aldi. 2011. *Pertumbuhan Penduduk dan Pola Permukiman di Kota Cilegon Tahun 1997-2009*. Skripsi. Jakarta:Universitas Indonesia
- Tipka, jefri 2011.Proyeksi penduduk berlipat ganda di Kabupaten Maluku tengah. *jurnal Barekeng*. 5(2), 31-34
- Todaro, Michael. P. 2000. Pembangunan Ekonomi di Dunia Ketiga, Edisi Ketujuh. Jakarta : Penerbit Erlangga
- Umari, Siti. 2019. *Hunian Bertingkat di Samirono dengan Solatube sebagai Pendekatan Perancangan Pencahayaan Alami untuk Antisipasi Mikroba*. Skripsi. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2011 tentang Perumahan dan Kawasan Permukiman (Lembaran Negara Republik Indonesia tahun 2011, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5188)
- Van Zuidam, R.A. & Van Zuidam-Cancelado, F.I. 1979. Terrain analysis and classification using aerial photographs. A geomorphological approach. ITC Textbook of Photo-interpretation. ITC. Enschede



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

Analisis Kepadatan Penduduk Dan Proyeksi Kebutuhan Permukiman Di Kecamatan Depok

Kabupaten Sleman

Tahun 2025-2035

MUHAMMAD LUTFI RAIS, Prof. Dr. Sri Rum Giyarsih, S.Si., M.Si

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Wang, L. Wang, S. Zhou, S. Liu, W. Hou, Y. Zhu, J. Wang, F. 2018. Mapping population density in China between 1990 and 2010 using remote sensing. *remote sensing of Environment.* 210, 269-281

Warpani Suwardjoko. 1980. Analisis Kota & Daerah. Bandung : ITB

Wijayanti, Dwike. 2003. Faktor-Faktor yang memengaruhi Perubahan Fungsi Lahan di Kecamatan Depok Kabupaten Sleman. Tesis. Semarang :Universitas Diponegoro

Wilson, Tom. 2007. The forecast accuracy of Australian Bureau of Statistics national population projections. *Journal of Population Research.* 24(1), 91–117.

Wilson, Tom.2012. Forecast Accuracy and Uncertainty of Australian Bureau of Statistics State and Territory Population Projections. *International Journal of Population Research.* 2012,1-16

World Economic Forum. 2019. *Making Affordable Housing a Reality in Cities (Cities, Urban Development & Urban Services Platform In Collaboration with PwC)*. Switzerland: World Economic Forum

[www.slemankab.go.id/](http://www.slemankab.go.id/) (Juli, 2022) Macam-Macam izin Usaha di Kabupaten Sleman tahun 2011-2016. Diakses pada 29 Juli 2022 di <http://www.slemankab.go.id/13290/perizinan.slm>

Yunus, Hadi Sabari. 2005. *Subject Matter dan Metodologi Penelitian Geografi Permukiman Kota.* Yogyakarta: Fakultas Geografi