

DAFTAR PUSTAKA

- Ayuningtyas, D., Misnaniarti., M., rayhani., & Marisa. (2018). Analisis Situasi Kesehatan Mental Pada Masyarakat Di Indonesia Dan Strategi Penanggulangannya. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 9(1), 1–10. <https://doi.org/10.26553/jikm.2018.9.1.1-10>
- Ambasarie, R. (2021). Coping Stres pada Mahasiswa Generasi Z. *Unit Penerbitan Dan Publikasi FKIP Universitas, June*.
- Badan Perencanaan Pembangunan Daerah Penelitian dan Pengembangan. (2023). *PUSKESMAS SEI. SELINCAH MELUNCURKAN INOVASI GEMA JIWA (GERAKAN MASYARAKAT SADAR KESEHATAN JIWA)*. Palembang.
- Christiani, L. C., & Ikasari, P. N. (2020). Generasi Z dan Pemeliharaan Relasi Antar Generasi dalam Perspektif Budaya Jawa. *Jurnal Komunikasi Dan Kajian Media*, 4(2), 84–105.
- Development Goals Melalui Pengembangan Ekonomi Hijau Menuju Indonesia Emas 2045. *Prosiding Pekan Ilmiah Pelajar (PILAR)*, 3, 156-163.
- Dewi. K. (2012). *Kesehatan Mental*. UPT UNDIP Press Semarang
- Engemann, K., Pedersen, C. B., Arge, L., Tsirogiannis, C., Mortensen, P. B., & Svenning, J. C. (2019). Residential green space in childhood is associated with lower risk of psychiatric disorders from adolescence into adulthood. *Proceedings of the National Academy of Sciences of the United States of America*, 116(11), 5188–5193. <https://doi.org/10.1073/pnas.1807504116>
- Fakhri Mashar, M. (2021). Fungsi Psikologis Ruang Terbuka Hijau. *Jurnal Syntax Admiration*, 2(10), 1930–1943. <https://doi.org/10.46799/jsa.v2i10.332>
- Febiola, M. F., Soelistyari, H. T., Alfian, R., Lanskap, S. A., Pertanian, F., & Tunggadewi, U. T. (2024). Analisis Tingkat Kenyamanan Ruang Terbuka Hijau Publik pada Taman Alun-Alun Merdeka Kota Malang. 16(2). <https://doi.org/10.29244/jli.v16i2.49731>
- Gobang, A. (2019). Eksistensi Rth Publik Bagi Generasi Milenial Di Kota Maumere. *Prosiding SEMSINA*, 26, 25–32.
- Hastini, L., Fahmi, R., & Lukito, H. (2020). Game Edukasi Bahasa Arab untuk Siswa Kelas IV di Sekolah Dasar Islam Terpadu Nahdlatul Ulama Cepogo. *Jurnal Manajemen Informatika (JAMIKA)*, Volume 10(April), 12. <https://doi.org/10.34010/jamika.v10i1>

- Heldayani, E., Bachri, S., & Sumarmi. (2024). Spatial Temporal Analysis of Thermal Comfort to Make Liveable City in Palembang, Indonesia. *Future Cities and Environment*, 10(1), 1–16. <https://doi.org/10.5334/fce.215>
- Kementerian Agraria dan Tata Ruang/ Kepala Badan Pertanahan Nasional Republik Indonesia. (2022). Peraturan Menteri Agraria dan Tata Ruang/ Kepala Badan Pertanahan Nasional Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2022 tentang Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau. Jakarta: Kementerian Agraria dan Tata Ruang/ Kepala Badan Pertanahan Nasional Republik Indonesia.
- Khahir, A. F., Safrina, E. S., Febryanti, A. S. R. N., Rias, I. A., & Nurfatimah, B. (2022). Preferensi Generasi Z pada Taman Kota untuk Meringankan Stres di Kota Makassar Berdasarkan Healing Environment. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 105(2), 79.
- McGrath, A., Matthews, E., Murphy, N., Oostveen, I., Wagemakers, A., & Verkooijen, K. (2024). Identification of relevant mental health indicators for European community-based health enhancing physical activity initiatives: An adapted Delphi study. *Mental Health and Physical Activity*, 27(October), 100638. <https://doi.org/10.1016/j.mhpa.2024.100638>
- Menteri Pekerjaan Umum. (2008). *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor: 05/PRT/M/2008 tentang Peedoman enyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau di Kawasan Perkotaan*. Jakarta: Direktorat Jenderal Penataan Ruang Departemen Pekerjaan Umum
- Mohammed, M. B., Subhi, M. J., & Jamsari, A. A. W. (2022). New Approaches in Frequency Table Construction for Continuous Symmetrical Data. *Matematika*, December 2022, 181–193. <https://doi.org/10.11113/matematika.v38.n3.1415>
- Muhammad, F. R., Pratiwi, R. A., & Hutriani, I. W. (2024). *Perencanaan Ruang Terbuka Hijau Berbasis Ekologi dan Sosial di Kampung 3-4 Ulu Laut , Kota Palembang Ecological and Sociological Green Open Space Planning in Kampung 3-4 Ulu Laut , Palembang City*. 6(2), 111–126.
- Naderifar, M., Goli, H., & Ghaljaie, F. (2017). Snowball Sampling: A Purposeful Method of Sampling in Qualitative Research. *Strides in Development of Medical Education*, 14(3). <https://doi.org/10.5812/sdme.67670>
- Nurhabiba, F. D., Misdalina, & Tanzimah. (2023). KEMAMPUAN HIGHER ORDER THINKING SKILL (HOTS) DALAM PEMBELAJARAN BERDIFERENSIASI SD 19 PALEMBANG. *Jurnal Ilmiah PGSD FKIP Universitas Mandiri*, 09, 2477–5673.
- Oktaviyani, O., & Ariana, A. D. (2019). Hubungan Antara Akses Ke Ruang

- Terbuka Hijau Dengan Kesehatan Mental Di Surabaya. *Jurnal Psikologi Klinis Dan Kesehatan Mental*, Vol. 8, 43–51.
- Permana Putra, I. B. E., Adhika, I. M., & Pujaastawa, I. B. G. (2023). Hubungan Kualitas Ruang Terbuka Hijau Terhadap Tingkat Stres Masyarakat Perkotaan Di Kota Denpasar. *ECOTROPHIC: Jurnal Ilmu Lingkungan (Journal of Environmental Science)*, 17(2), 244. <https://doi.org/10.24843/ejes.2023.v17.i02.p07>
- Pontoh, N. K. (2015). Pengertian Perencanaan Kota. *Studio Perencanaan Kota*, 1–23.
- Prasetio, H., Syarif, A., & Padang, U. N. (2024). *A L - D Y. 3*, 1011–1025.
- Putri, K., F Tyas, C. Y., Ngenggar, D. D., Adhara, G. W., A Hari, A. V, Cahyani, M., & Adiwena, B. Y. (2023). Hubungan antara Nature Relatedness dan Kecemasan pada Generasi Muda Daerah Perkotaan (The Relationship between Nature Relatedness and Anxiety of Young Generations in Urban City). *Jurnal Ilmiah Psikologi Mind Set*, 14(2), 141–150.
- Rahmawati, F., Silalahiv, R., T, B., & Mansyah, B. (2024). Faktor-Faktor yang Memengaruhi Kesehatan Mental pada Remaja. *JERUMI: Journal of Education Religion Humanities and Multidiciplinary*, 2(1), 166–172. <https://doi.org/10.57235/jerumi.v2i1.1760>
- Reza Maulana, A. F., & Sulistyarso, H. (2020). Strategi Optimalisasi Ruang Terbuka Hijau Publik Berdasarkan Preferensi Masyarakat di Kecamatan Jambangan, Surabaya. *Jurnal Teknik ITS*, 8(2). <https://doi.org/10.12962/j23373539.v8i2.47543>
- Sahir, S. H. (2022). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: KBM Indonesia.
- S, I. N. H., Asyadullah, M. U., & Fauzy, R. P. (2024). Literature Review : Upaya Konselor dalam Mewujudkan Kesehatan Mental Gen Z di Era Digital. *INTERNASIONAL SEMINAR OF ISLAMIC COUNSELING AND EDUCATION SERIES*, 155, 193–197.
- Siahay, M. C., Aryadi, A., Londongsalu, J., Adnan, S., Wulansari, I., Ampangallo, B. A., Serang, R., Rachman, R. M., Sopacua, H. A. I., Leda, J., Syukuriah, Soeparyanto, T. S., Gusty, S., Israil, & Tanje, H. W. (2024). *PENGANTAR PERENCANAAN KOTA*.
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (Issue January).
- Sugiyono. (2022). *Metode Penelitian Bisnis: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, Kombinasi, dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Sugiyono. (2024). *Metode Penelitian Bisnis: Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif,*

Kombinasi, dan R&D. Bandung: Alfabeta

Supradewi, R. (2024). *PENGARUH RUANG TERBUKA HIJAU TERHADAP IKLIM.pdf*. 1(1).

Suryanto Aloysius, & Nada Salvia. (2021). Analisis Kesehatan Mental Mahasiswa Perguruan Tinggi Pada Awal Terjangkitnya Covid-19 di Indonesia. *Jurnal Citizenship Virtues*, 1(2), 83–97.

Syahputri, A. Z., Fallenia, F. Della, & Syafitri, R. (2023). Kerangka berfikir penelitian kuantitatif. *Tarbiyah: Jurnal Ilmu Pendidikan Dan Pengajaran*, 2(1), 160–166.

Tambunan, E. K., Siahaan, U., & Sudawarni, M. M. (2021). Pengaruh Ruang Terbuka Hijau Terhadap Psikologis Masyarakat di Kota Bekasi Khususnya Kecamatan Jatiasih. *Arsitektura*, 19(2), 297. <https://doi.org/10.20961/arst.v19i2.53995>

Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2007 Tentang Penataan Ruang

van den Berg, M. M., van Poppel, M., van Kamp, I., Ruijsbroek, A., Triguero-Mas, M., Gidlow, C., Nieuwenhuijsen, M. J., Gražulevičiene, R., van Mechelen, W., Kruize, H., & Maas, J. (2019). Do Physical Activity, Social Cohesion, and Loneliness Mediate the Association Between Time Spent Visiting Green Space and Mental Health? *Environment and Behavior*, 51(2), 144–166. <https://doi.org/10.1177/0013916517738563>

Widati, T. (2024). Peningkatan Kualitas Hidup Perkotaan Melalui Peran Ruang Terbuka dalam Arsitektur Modern. *Jurnal ALiBi-Jurnal Arsitektur Dan Lingkungan* ..., 1(01). <https://e-journal.upr.ac.id/index.php/alibi/article/view/TitianiWidati%0Ahttps://e-journal.upr.ac.id/index.php/alibi/article/download/TitianiWidati/5843>

WHO. (2022). *Mental Health*. WHO