

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, I. S. (2022). *PENERAPAN ARSITEKTUR TROPIS PADA PERANCANGAN RUMAH SUSUN DI PESISIR KOTA BANDAR LAMPUNG*.
- Asmawi. (2007). *Perencanaan Dan Perancangan Pra Pabrikasi Rumah Tinggal Sederhana Tumbuh (Rst)*. 7–146. <https://digilib.uns.ac.id/dokumen/download/7025/MTg3NjQ=/Perencanaan-dan-perancangan-pra-pabrikasi-rumah-tinggal-sederhana-tumbuh-RST-abstrak.pdf>
- Badan Pusat Statistik Provinsi Banten. (2021). *STATISTIK PERUMAHAN PROVINSI BANTEN*.
- Badan Standardisasi Nasional. (2004). SNI 03-1733-2004 Tata Cara Perencanaan Lingkungan Perumahan di Perkotaan. *Badan Standardisasi Nasional*, 1–58.
- Tata Cara Perencanaan Fasilitas Lingkungan Rumah Susun Sederhana, Badan Standar Nasional Indonesia 1 (2004). https://disperkim.samarindakota.go.id/asset/filelib/produk_disperkim/SNI_03-7013-2004.pdf
- Baharuddin, Muhammad, Taufik, Ishak, Syarif, Beddu, & M., & Yahya. (1959). Kenyamanan Termal Gedung Kuliah Bersama Kampus Baru Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin. *San121212. Ref No.B.4.4, 4, 10*.
- Dewi, C. M. T. (2019). *Kabupaten Tangerang Siapkan Rusunawa Khusus Buruh*. Tempo. <https://metro.tempo.co/read/1216480/kabupaten-tangerang-siapkan-rusunawa-khusus-buruh>
- Fonanda, R. (2022). *Perancangan rusunawa bagi masyarakat berpenghasilan rendah (mbr) di banda aceh*.
- Jalil, A. (2020). *Pembangunan Rusunawa Tahap Dua Kota Madiun Dimulai*. Madiunpos. <https://www.madiunpos.com/pembangunan-rusunawa-tahap-dua-kota-madiun-dimulai-1052841>
- Kayono, T. H. (2004). Arsitektur tropis bangunan hemat energi. *Jurnal Ilmiah Arsitektur UPH, 1(1)*, 1–9. https://www.researchgate.net/profile/Tri-Karyono/publication/305187085_ARSITEKTUR_TROPIS_DAN_BANGUNAN_HEMAT_ENERGI/links/5784602508ae37d3af6c18ca/ARSITEKTUR-TROPIS-DAN-BANGUNAN-HEMAT-ENERGI.pdf
- KBBI. (2023). KBBI. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/>
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor : 05/PRT/M/2007 Tentang Pedoman Teknis Pembangunan Rumah Susun Sederhana Bertingkat Tinggi, 51 (2007).
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 60/PRT/1992 Tentang Persyaratan Teknis Pembangunan Rumah Susun, 19 1 (1992). https://doi.org/10.20595/jjbf.19.0_3
- Peraturan Menteri Negara Perumahan Rakyat, Pub. L. No. 14, 1 (2007).

- Kementerian Perumahan Rakyat dan Kawasan Permukiman. (2022). *Pengisian Rusunawa II Menunggu Hari Baik*. Disperkim Kota Madiun. <https://disperkim.madiunkota.go.id/pengisian-rusunawa-ii-menunggu-hari-baik/>
- Khairunisa, M. U., & Yuliasuti, N. (2018). Penilaian Kualitas Sarana Prasarana. *Jurnal Bidang Perencanaan Wilayah Dan Kota*, 12(I), 25–36.
- Lippsmeier, G. (1994). *Bangunan Tropis*. JAKARTA ERLANGGA.
- Nabilah, Ai. (2021). *ARSITEKTUR TROPIS DI KOTA BEKASI Tema : Arsitektur Tropis Perencanaan dan Perancangan Rumah Susun Sederhana dengan*.
- Nuzulia, A. (2023). PROFIL DAERAH KABUPATEN TANGERANG 2023. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 5–24.
- Pemerintah Daerah Kabupaten Tangerang. (2024). Rancangan Awal Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah (RPJPD) Kabupaten Tangerang 2025-2045. *Pemerintah Daerah Kabupaten Tangerang*.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Rumah Susun, Pub. L. No. 13, 1 (2021).
- Peraturan Pemerintah RI No 20. (2021). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2021 Tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2016 Tentang Penyelenggaraan Perumahan Dan Kawasan Permukiman*. 086436, 1–15.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2021 tentang Kriteria Masyarakat Berpenghasilan Rendah Dan Persyaratan Kemudahan Pembangunan Dan Perolehan Rumah, 1 (2021).
- Rhomi. (2022). *Dispertan Kabupaten Tangerang: Lahan Pertanian Mulai Menipis Tergerus Laju Pembangunan*. Tangerang Update. <https://tangerangupdate.com/dispertan-kabupaten-tangerang-lahan-pertanian-mulai-menipis-tergerus-laju-pembangunan/>
- Ristanto, H. (2022). *Pemkot Madiun Patok Biaya Sewa Rusunawa II Capai Rp 100 Ribu hingga Rp 300 Ribu*. Radar Madiun. <https://radarmadiun.jawapos.com/madiun/801214431/pemkot-madiun-patok-biaya-sewa-rusunawa-ii-capai-rp-100-ribu-hingga-rp-300-ribu>
- Saliim, A. M., & Satwikasari, A. F. (n.d.). *Kajian Konsep Desain Arsitektur Tropis Modern Pada Bangunan Rusunawa II Kota Madiun Alief Muzakkii Saliim, Anggana Fitri Satwikasari KAJIAN KONSEP DESAIN ARSITEKTUR TROPIS MODERN PADA BANGUNAN RUSUNAWA II KOTA MADIUN*. 81–86.
- SIDABUTAR, M. T. (2016). *PENGELOLAAN RUMAH SUSUN SEDERHANA SEWA BURING 1 KECAMATAN KEDUNGKANDANG KOTA MALANG*.
- Utami, R. C. (2022). *Arsitektur Tropis di Indonesia*. Construction Plus Asia. <https://www.constructionplusasia.com/id/arsitektur-tropis-di-indonesia/>

- Ahmad, I. S. (2022). *PENERAPAN ARSITEKTUR TROPIS PADA PERANCANGAN RUMAH SUSUN DI PESISIR KOTA BANDAR LAMPUNG*.
- Asmawi. (2007). *Perencanaan Dan Perancangan Pra Pabrikasi Rumah Tinggal Sederhana Tumbuh (Rst)*. 7–146. <https://digilib.uns.ac.id/dokumen/download/7025/MTg3NjQ=/Perencanaan-dan-perancangan-pra-pabrikasi-rumah-tinggal-sederhana-tumbuh-RST-abstrak.pdf>
- Badan Pusat Statistik Provinsi Banten. (2021). *STATISTIK PERUMAHAN PROVINSI BANTEN*.
- Badan Standardisasi Nasional. (2004). SNI 03-1733-2004 Tata Cara Perencanaan Lingkungan Perumahan di Perkotaan. *Badan Standardisasi Nasional*, 1–58.
- Tata Cara Perencanaan Fasilitas Lingkungan Rumah Susun Sederhana, Badan Standar Nasional Indonesia 1 (2004). https://disperkim.samarindakota.go.id/asset/filelib/produk_disperkim/SNI_03-7013-2004.pdf
- Baharuddin, Muhammad, Taufik, Ishak, Syarif, Beddu, & M., & Yahya. (1959). Kenyamanan Termal Gedung Kuliah Bersama Kampus Baru Fakultas Teknik Universitas Hasanuddin. *San121212. Ref No.B.4.4, 4, 10*.
- Dewi, C. M. T. (2019). *Kabupaten Tangerang Siapkan Rusunawa Khusus Buruh*. Tempo. <https://metro.tempo.co/read/1216480/kabupaten-tangerang-siapkan-rusunawa-khusus-buruh>
- Fonanda, R. (2022). *Perancangan rusunawa bagi masyarakat berpenghasilan rendah (mbr) di banda aceh*.
- Jalil, A. (2020). *Pembangunan Rusunawa Tahap Dua Kota Madiun Dimulai*. Madiunpos. <https://www.madiunpos.com/pembangunan-rusunawa-tahap-dua-kota-madiun-dimulai-1052841>
- Kayono, T. H. (2004). Arsitektur tropis bangunan hemat energi. *Jurnal Ilmiah Arsitektur UPH, 1(1)*, 1–9. https://www.researchgate.net/profile/Tri-Karyono/publication/305187085_ARSITEKTUR_TROPIS_DAN_BANGUNAN_HEMAT_ENERGI/links/5784602508ae37d3af6c18ca/ARSITEKTUR-TROPIS-DAN-BANGUNAN-HEMAT-ENERGI.pdf
- KBBI. (2023). KBBI. <https://kbbi.kemdikbud.go.id/>
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor : 05/PRT/M/2007 Tentang Pedoman Teknis Pembangunan Rumah Susun Sederhana Bertingkat Tinggi, 51 (2007).
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor 60/PRT/1992 Tentang Persyaratan Teknis Pembangunan Rumah Susun, 19 1 (1992). https://doi.org/10.20595/jjbf.19.0_3
- Peraturan Menteri Negara Perumahan Rakyat, Pub. L. No. 14, 1 (2007).
- Kementerian Perumahan Rakyat dan Kawasan Permukiman. (2022). *Pengisian Rusunawa II Menunggu Hari Baik*. Disperkim Kota Madiun.

<https://disperkim.madiunkota.go.id/pengisian-rusunawa-ii-menunggu-hari-baik/>

- Khairunisa, M. U., & Yuliasuti, N. (2018). Penilaian Kualitas Sarana Prasarana. *Jurnal Bidang Perencanaan Wilayah Dan Kota*, 12(I), 25–36.
- Lippsmeier, G. (1994). *Bangunan Tropis*. JAKARTA ERLANGGA.
- Nabilah, Ai. (2021). *ARSITEKTUR TROPIS DI KOTA BEKASI Tema : Arsitektur Tropis Perencanaan dan Perancangan Rumah Susun Sederhana dengan*.
- Nuzulia, A. (2023). PROFIL DAERAH KABUPATEN TANGERANG 2023. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 5–24.
- Pemerintah Daerah Kabupaten Tangerang. (2024). Rancangan Awal Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah (RPJPD) Kabupaten Tangerang 2025-2045. *Pemerintah Daerah Kabupaten Tangerang*.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 13 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Rumah Susun, Pub. L. No. 13, 1 (2021).
- Peraturan Pemerintah RI No 20. (2021). *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2021 Tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 14 Tahun 2016 Tentang Penyelenggaraan Perumahan Dan Kawasan Permukiman*. 086436, 1–15.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Republik Indonesia Nomor 1 Tahun 2021 tentang Kriteria Masyarakat Berpenghasilan Rendah Dan Persyaratan Kemudahan Pembangunan Dan Perolehan Rumah, 1 (2021).
- Rhomi. (2022). *Dispertan Kabupaten Tangerang: Lahan Pertanian Mulai Menipis Tergerus Laju Pembangunan*. Tangerang Update. <https://tangerangupdate.com/dispertan-kabupaten-tangerang-lahan-pertanian-mulai-menipis-tergerus-laju-pembangunan/>
- Ristanto, H. (2022). *Pemkot Madiun Patok Biaya Sewa Rusunawa II Capai Rp 100 Ribu hingga Rp 300 Ribu*. Radar Madiun. <https://radarmadiun.jawapos.com/madiun/801214431/pemkot-madiun-patok-biaya-sewa-rusunawa-ii-capai-rp-100-ribu-hingga-rp-300-ribu>
- Saliim, A. M., & Satwikasari, A. F. (n.d.). *Kajian Konsep Desain Arsitektur Tropis Modern Pada Bangunan Rusunawa II Kota Madiun Alief Muzakkii Saliim, Anggana Fitri Satwikasari KAJIAN KONSEP DESAIN ARSITEKTUR TROPIS MODERN PADA BANGUNAN RUSUNAWA II KOTA MADIUN*. 81–86.
- SIDABUTAR, M. T. (2016). *PENGELOLAAN RUMAH SUSUN SEDERHANA SEWA BURING I KECAMATAN KEDUNGKANDANG KOTA MALANG*.
- Utami, R. C. (2022). *Arsitektur Tropis di Indonesia*. Construction Plus Asia. <https://www.constructionplusasia.com/id/arsitektur-tropis-di-indonesia/>