

DAFTAR PUSTAKA

- Asosiasi Toilet Indonesia. (2016). Pedoman standar toilet umum Indonesia. *Jakarta: Asosiasi Toilet Indonesia*, 3–5. <https://www.asosiasitoilet-indonesia.org/wp-content/uploads/2021/03/Pedoman-Standard-Toilet-Umum-Indonesia.pdf>
- Badan Standar Nasional Indonesia. (2004). SNI 03-7013-2004: Tata Cara Perencanaan Fasilitas Lingkungan Rumah Susun Sederhana. *Badan Standar Nasional Indonesia*, 1–24. <https://fdokumen.com/document/sni03-7013-2004.html>
- Badi, D. T. (2022). Banjir Rob Juga Terjang Demak, Ini Wilayah yang Tedampak. *Solopos.Com*. <https://www.solopos.com/banjir-rob-juga-terjang-demak-ini-wilayah-yang-tedampak-1325042>
- BPS, K. D. (2019). Kabupaten Demak Dalam Angka 2019. In B. P. S. K. Demak (Ed.), *Animal Genetics*. BPS Kabupaten Demak. [https://demakkab.go.id/storage/dokumen/Kabupaten Demak Dalam Angka 2019.pdf](https://demakkab.go.id/storage/dokumen/Kabupaten%20Demak%20Dalam%20Angka%202019.pdf)
- Bupati, S. (2020). *PERATURAN DAERAH KABUPATEN SEMARANG NOMOR 4 TAHUN 2020 TENTANG PENGELOLAAN KEUANGAN DAERAH*. 9–25. https://jdih.semarangkab.go.id/site/produk_hukum/1312/pokok_pokok_pengelolaan_keuangan_daerah
- BWF. (2016). *Laws -Badminton Part II -Section 1A*. [https://system.bwfbadminton.com/documents/folder_1_81/Regulations/Laws/Part II Section 1A - Laws of Badminton - June 2016 Revised 2.pdf](https://system.bwfbadminton.com/documents/folder_1_81/Regulations/Laws/Part%20II%20Section%201A%20-%20Laws%20of%20Badminton%20-%20June%202016%20Revised%202.pdf)
- Callender, J. D. C. & J. (1987). *Time Saver Standars For Building Types 2nd Edition* (Vol. 1999, Issue December). <https://idearsitektur.files.wordpress.com/2018/03/time-saver-standards-for-building-types.pdf>
- Defiana, M. P. I. (2017). *Rancangan Rumah Susun Sewa Adaptable bagi Pekerja Pabrik di Kawasan Sub-Urban Kabupaten Sidoarjo*. [https://repository.its.ac.id/44955/1/3213100008 - Undergraduate_Theses.pdf](https://repository.its.ac.id/44955/1/3213100008-Undergraduate_Theses.pdf)
- Demak, B. (2011). *Peraturan Daerah Kabupaten Demak No 6 Tahun 2011*. <https://jdih.demakkab.go.id/prokum/perda-no-6-tahun-2011.pdf>
- Departemen Perhubungan. (2012). Pedoman Teknis Penyelenggaraan Fasilitas Parkir. *Jurnal Teknik Sipil*, 1(1). https://www.andalalindkijakarta.com/file/12_272_PEDOMAN_TEKNIS_FASILITAS_PA

RKIR.pdf

DPR, D. P. R. (2011). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2011 Tentang Rumah Susun. *Undang Undang*, 4(3), 48. https://pug-pupr.pu.go.id/_uploads/PP/UU.No.20.Th.2011.pdf

FIFA. (2009). *Futsal Laws of the Game 2012-2013*.

<http://www.fifa.com/mm/document/affederation/generic/51/44/50/futsallawsofthegameen.pdf>.

Hendryatno, Y. S. (2009). *Shading Sebagai Elemen Pendukung Pencahayaan Alami*. 7(4), 91–99.

http://digilib.mercubuana.ac.id/manager/t!@file_artikel_abstrak/Isi_Artikel_840550681823.pdf

Jay, M. (2014). *Memahami Jenis Tanah di Kabupaten Demak*.

<http://beguron.blogspot.com/2014/04/memahami-jenis-tanah-di-kabupaten-demak.html>

Kementerian PUPR. (2016). *Pemanfaatan Rusunawa*. 1–80.

https://bpsdm.pu.go.id/center/pelatihan/uploads/edok/2018/11/7920a_3_-_Modul_Pemanfaatan_Rusunawa.pdf

Laurens, J. M. (2004). *Arsitektur dan Perilaku Manusia*. PT. Grasindo.

Menteri, P. U. (2007). PEDOMAN TEKNIS PEMBANGUNAN RUMAH SUSUN SEDERHANA BERTINGKAT TINGGI. In *Yamyam* (Vol. 05, Issue 235).

<https://www.perumnas.co.id/download/prodhukum/permen/05-PRT-M-2007 PEDOMAN TEKNIS PEMBANGUNAN RUMAH SUSUN SEDERHANA BERTINGKAT TINGGI.pdf>

Menteri Pekerjaan Umum. (2008). Permen PU nomor 24 tahun 2008 tentang Pedoman Pemeliharaan Gedung. *Permen PU No. 24*, 16.

http://dpu.balikpapan.go.id/assets/filedownload/Permen_PU_no._24_tahun_2008_ttg_Pedoman_Pemeliharaan_dan_Perawatan_Bangunan_Gedung_1.pdf

Menteri Tenaga Kerja dan Transmigrasi. (1980). *PERATURAN MENTERI TENAGA KERJA DAN TRANSMIGRASI NOMOR PER-04/MEN/1980 TENTANG SYARAT-SYARAT PEMASANGAN DAN PEMELIHARAAN ALAT PEMADAM API RINGAN*.

<https://temank3.id/public/media/files/20210725225505.pdf>

Murtomo, A. A. B. A. (2012). *Rumah Susun Sewa Buruh Pabrik Di Kawasan Industri Kecamatan*

- Pedurungan Kota Semarang.*
<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/imaji/article/view/11515/11173>
- Neufert, E. (1980). Neufert Architects' Data. In *Journal of Chemical Information and Modeling* (Vol. 53, Issue 9). https://www.uceb.eu/DATA/CivBook/03_Architect_s_Data.pdf
- PermenPUPR. (2015). *Bangunan Gedung Hijau.*
<https://greenbuilding.jakarta.go.id/files/regulations/permenpupr-02-2015-bangunan-gedung-hijau.pdf>
- Setiawan, Haryadi, B. (1995). *Arsitektur Lingkungan dan Perilaku.*
- SNI. (2005). Tata cara perencanaan sistem plambing. *Badan Standar Nasional, SNI 03-7065-2005*, 23. <https://fdokumen.com/document/sni-03-7065-2005-tata-cara-perencanaan-sistem-plambing.html?page=1>
- SNI 03-3989. (2000). Tata cara perencanaan dan pemasangan sistem springkler otomatis untuk pencegahan bahaya kebakaran pada bangunan gedung. *Badan Standart Nasional*, 1–83.
http://file.upi.edu/Direktori/FPTK/JUR._PEND._TEKNIK_ARSITEKTUR/197605272005011-USEP_SURAHMAN/Mekanikal_Elektrikal_%28e-learning%29/SNI_tata_cara_proteksi_thd_Bahaya_kebakaran/20060422_tata_cara_pemasangan_sarana_jalan_bahaya_kebakaran.pdf
- Sudiarta, I. N. (2016). Penghawaan Alami. *Universitas Udayana*, 1–24.
https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_penelitian_1_dir/388f852d9cd6abb771d88d6ac1f5f638.pdf
- Sulistyo, B. O. (2017). *Rumah Susun Bagi Karyawan Berpenghasilan Menengah di Kota Semarang.* <http://repository.unika.ac.id/id/eprint/17695>
- Suparwoko. (2014). *Standar dan Desain Tempat Wudhu* (Vol. 1999, Issue December).
[https://fcep.uui.ac.id/karya-ilmiah/Suparwoko/Standar dan desain tempat wudhu %28revisi 5%29 Edit Tri_optimize.pdf](https://fcep.uui.ac.id/karya-ilmiah/Suparwoko/Standar_dan_desain_tempat_wudhu_%28revisi_5%29_Edit_Tri_optimize.pdf)
- Tamzil, S. N. (1960). *UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 5 TAHUN 1960 TENTANG PERATURAN DASAR POKOK - POKOK AGRARIA.* <https://spi.or.id/wp-content/uploads/2014/11/UNDANG-UNDANG-No-5-Tahun-1960-1.pdf>
- Tarigan, R. (2016). METODE PENYUSUNAN PROTOTIPE DENAH. In *CV. ANDI OFFSET.*
- Tjahjadi, S. (2015). Neufert Data Arsitek. In *PT. Gelora Aksara Pratama* (Vol. 1, Issue 1).
<https://monalisaword.files.wordpress.com/2015/12/neufert-data-arsitek-jilid-2.pdf>

Usman, K., & Winandi, R. (2009). *Pemeliharaan Gedung (Building Maintenance) Di Universitas Lampung*. 13(2). <https://media.neliti.com/media/publications/139551-ID-kajian-manajemen-pemeliharaan-gedung-bui.pdf>

Weatherspark.com. (2021). *Iklm dan Cuaca Rata-Rata Sepanjang Tahun di Demak*. <https://id.weatherspark.com/y/121555/Cuaca-Rata-rata-pada-bulan-in-Demak-Indonesia-Sepanjang-Tahun>

