

DAFTAR PUSTAKA

- A.M Haris, P. (2016). Implementasi CRS (Corporate Social Responsibility) PT. Agung Perdana Dalam Mengurangi Dampak Kerusakan Lingkungan (Study Kasus Desa Padang Loang, Seppang dan Desa BijawangKec. Ujung LoeKab. Bulukumba). *Jurnal Ilmu Pemerintahan dan kebijakan Publik*, 203-225.
- ACTS retirement life community. (2020). Retirement Senior Living . *Retirement Senior Living Options*, pp. <https://www.actsretirement.org/get-started/retirement-resources/saving-money-after-retirement/retirement-senior-living-options/>.
- Ambardini, R. (2016). Aktivitas Fisik Pada Lanjut Usia. *Jurnal UNY*, 1-10.
- Anonim. (2021, September 7). *Makna Vegetasi di Keraton Yogyakarta*. Retrieved from www.kratonjogja.id/: <https://www.kratonjogja.id/tata-rakiting-wewangunan/20/makna-vegetasi-di-keraton-yogyakarta>
- Arsilogi. (2019, 10). *Mengenal Sistem Telekomunikasi Dan Elektrikal Dalam Gedung*. Retrieved from Arsilogi.com: https://www.arsilogi.com/2019/10/mengenal-sistem-telekomunikasi-dan_86.html
- Arsitur Studio. (2017, Desember). *Perancangan Ramp pada Bangunan*. Retrieved from Arsitur.com: <https://www.arsitur.com/2017/12/perancangan-ramp-pada-bangunan.html>
- Arsitur Studio. (2017, November). *Solusi Pembuangan Sampah pada Bangunan*. Retrieved from [Arsitur](http://Arsitur.com): <https://www.arsitur.com/2017/11/solusi-pembuangan-sampah-pada-bangunan.html>
- Arsitur Studio. (2019, April 5). *5 Jenis Sistem Penangkal Petir Pada Bangunan*. Retrieved from arsitur.com: <https://www.arsitur.com/2019/04/5-jenis-sistem-penangkal-petir-bangunan.html>
- Badan Pengembangan dan Pembinaan Bahasa Kementerian Pendidikan RI. (2016). *KBBI Daring*. Retrieved from KBBI Daring: <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/>
- Badan Pusat Statistik. (2019). Statistik Penduduk Usia Lanjut 2019. In d. maylasari, *Statistik Penduduk Usia Lanjut 2019*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Bandiyah, S. (2009). *Lanjut Usia dan Keperawatan Gerontik*. yogyakarta: Nuha Medika.
- Bappeda Sleman. (2021). <https://bappeda.slemankab.go.id/>. Retrieved from Peta-Peta: <https://bappeda.slemankab.go.id/peta-tata-guna-lahan>
- Bertharia Nadya Pricillia, d. (2019). ANALISIS KARAKTERISTIK PASAR SENIOR LIVING D'KHAYANGAN JABABEKA, CIKARANG. *Jurnal Stupa*, . hlm: 2249-2260.
- BPJS Kesehatan. (2014, Februari 25). *BPJS Kesehatan*. Retrieved from bpjs-kesehatan.go.id: <https://bpjs-kesehatan.go.id/bpjs/dmdocuments/0455038740193d957326594ea0d87b5e.pdf>

- Budi, K. (2012, Juni 25). *Klasifikasi Sistem Pembuangan Air Kotor*. Retrieved from Ilmutekniksipil.com: <https://www.ilmutekniksipil.com/utilitas-gedung/klasifikasi-sistem-pembuangan-air-kotor>
- Chiara, J., & Callender, J. H. (1883). *Time-Saver Standards For Building Types*. Singapur: Mc Graw Hill International.
- Chiara, J., & Callender, J. H. (1980). *Time Saver Standards for Building Type 2nd Edition*. Singapura: Mc Graw Hill Inc.
- Clarissa Stefanni, S. d. (2019). Perancangan Interior Galeri Seni Kontemporer Karya Penyandang Difabel dengan Konsep Universal Design di Surabaya. *JURNAL INTRA VOL 7 NO 2*, 992-1002.
- Dahlan, A. (2018). *Kesehatan Lansia*. Malang: Intimedia.
- Daily Caring. (2020). ASSISTED LIVING FACILITY / HOUSING OPTIONS BEGINNER'S GUIDE. 7 SENIOR HOUSING OPTIONS: WHICH ONE WORKS BEST?, pp. <https://dailycaring.com/senior-housing-options-overview/>.
- Damkar Kab. Sukabumi. (2018, Januari 9). Alat Pemadam Api Ringan (APAR). Kabupaten Sukabumi, Jawa Barat, Indonesia.
- Departemen Pekerjaan Umum. (2005). *spesifikasi utilitas bangunan gedung*. Retrieved from sibima.pu: https://sibima.pu.go.id/pluginfile.php/32654/mod_resource/content/1/2005-04-Spesifikasi%20Utilitas%20Bangunan%20Gedung.pdf
- Dinas Pekerjaan Umum Kab. Kulon Progo. (2020, juni 11). Jenis Rumah Tinggal atau Hunian di Indonesia. pp. <https://dpu.kulonprogokab.go.id/detil/238/jenis-rumah-tinggal-atau-hunian-di-indonesia>.
- Dinas Pekerjaan Umum Perumahan dan Kawasan Permukiman Kab. Bantul. (2014, November 12). *Tangga pada Bangunan Bertingkat*. Retrieved from Dinas Pekerjaan Umum Perumahan dan Kawasan Permukiman Kab. Bantul: <https://dpupkp.bantulkab.go.id/berita/109-tangga-pada-bangunan-bertingkat>
- Dinas Sosial Daerah Istimewa Yogyakarta. (2019). *Balai pelayanan Sosial Tresna Werdha*. Retrieved from <http://www.dinsos.jogjaprovo.go.id/bpstw>
- Direktur Jenderal Cipta Karya. (1993, September 28). *Pedoman Pembangunan Bangunan Tahan Gempa*. Retrieved from ciptakarya.pu.go.id: http://ciptakarya.pu.go.id/dok/hukum/pedoman/pedoman_pembangunan_tahan_gempa.pdf
- F., F. (2010). SISTEM UTILITAS PADA KONSTRUKSI GEDUNG . *SMARTek*, 97-106.
- Fatihah, N. L. (2015). *Fisika Bangunan 1*. Jakarta: Griya Kreasi.
- Global Mandiri Primatech. (2021). *Wajib Tahu! Peran & Fungsi Hydrant*. Retrieved from firesystem.id: <https://firesystem.id/wajib-tahu-peran-fungsi-hydrant/>

- GUBERNUR DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA. (2014, Juni 20). *PANDUAN ARSITEKTUR BANGUNAN BARU BERNUANSA BUDAYA DAERAH*. Retrieved from jdih.jogjaprovo.go.id: <http://jdih.jogjaprovo.go.id/storage/pergub40-2014.pdf>
- GUBERNUR DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA. (2017, Mei 29). *ARSITEKTUR BANGUNAN BERCIRI KHAS DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA*. Retrieved from peraturan.bpk.go.id: <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/21770>
- Hadiyanto, B. (n.d.). *Sistem Keamanan pada Bangunan atau Gedung*. Retrieved from APKPI: <https://www.apkpi.co.id/sistem-keamanan-pada-bangunan-atau-gedung/>
- Hertita, D. (2018, Februari 15). *bernas.id*. Retrieved from <http://www.bernas.id/amp/61109-wah-ternyata-ini-falsafah-hidup-orang-jogja-yang-bagus-untuk-diterapkan.html>
- Hutapea, R. (2005). *Sehat dan Ceria di Usia Tua*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ilmu Teknik Sipil. (2012, November 11). *Sistem Transportasi Dalam Gedung Bertingkat*. Retrieved from ilmutekniksipil.com: <https://www.ilmutekniksipil.com/utilitas-gedung/sistem-transportasi-dalam-gedung-bertingkat>
- INDONESIA, P. R. (2003). *UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 13 TAHUN 2003 TENTANG KETENAGAKERJAAN*. Retrieved from https://kemenperin.go.id/kompetensi/UU_13_2003.pdf
- Islam, S. (2017, Agustus 5). *okenews*. Retrieved from <https://nasional.okezone.com/https://nasional.okezone.com/read/2017/08/05/337/1750328/data-kemensos-2-1-juta-lansia-di-indonesia-terlantar-dan-1-8-juta-lainnya-berpotensi-serupa#:~:text=Dimana%20%2C1%20juta%20lansia,20%2C5%20juta%20jiwa%20lansia>
- Kementerian Kesehatan RI. (2017). Lansia di Indonesia. *Analisis Lansia di Indonesia*, pp. 1-10.
- Lanti Annistyaningrum, E. B. (2015). EVALUASI INSTALASI SISTEM HIDRAN PADA GEDUNG KANTOR PT. PERTAMINA LUBRICANTS JAKARTA UTARA. *JURNAL KESEHATAN MASYARAKAT (e-Journal) Volume 3, Nomor 3*, 495-502.
- Lidwina, A. (2020, 5 29). *data boks*. Retrieved from data series: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2020/05/29/jumlah-penduduk-lansia-diprediksi-capai-48-juta-jiwa-pada-2035>
- MD Kusumawati, D. A. (2020). WADAH KOMUNITAS DAN REKREASI DI KELURAHAN GUNTUR, JAKARTA SELATAN. *Jurnal STUPA*, 1035-1046.
- Neufert, E. (1996). *Data Arsirek Jilid 1*. Jakarta: Erlangga .
- Neufert, E. (1996). *Data Arsitek Jilid 2*. Jakarta : Erlangga.
- padila. (2013). *Buku Ajar Keperawatan Gerontik (Dilengkapi aplikasi kasus asuhan keperawatan gerontik, terapi modalitas, dan sesuai kompetensi standar)*. Jogjakarta: Nuha Medika.
- Panero, J., & Zelnik, M. (2003). *Dimensi Manusia dan Ruang Interior*. Jakarta: Erlangga.

- Pew Research Center. (2019, juli 10). *For World Population Day, a look at the countries with the biggest projected gains – and losses – by 2100*. Retrieved from [www.pewresearch.org: https://www.pewresearch.org/fact-tank/2019/07/10/for-world-population-day-a-look-at-the-countries-with-the-biggest-projected-gains-and-losses-by-2100/](https://www.pewresearch.org/fact-tank/2019/07/10/for-world-population-day-a-look-at-the-countries-with-the-biggest-projected-gains-and-losses-by-2100/)
- Prahara, D. (2017). Perencanaan Sistem Plambing Air Bersih Pada Bangunan Kondotel dengan Menggunakan Sistem Gravitasi dan Pompa . *media neliti*.
- Presiden Republik Indonesia. (1998). *Badan Pembinaan Hukum Nasional*. Retrieved from Badan Pembinaan Hukum Nasional: <http://www.bphn.go.id/data/documents/98uu013.pdf>
- Putri, R. D. (2017). Perencanaan dan Analisa Sistem Sprinkler Otomatis dan Kebutuhan Air Pemadam Fire Fighting Hotel XX. *Jurnal Teknik Mesin Vol 6 No 1*, 6-12.
- Ragil, C. (2019). Arahlan Perencanaan Ruang Terbuka Hijau Kabupaten Kulon Progo. *KURVATEK Vol.04 No.1*, 49-55.
- Rahmatika, E. (2021, September 20). *10 Jenis Pondasi Rumah Yang Sering Digunakan Serta Fungsinya*. Retrieved from 99.co: <https://www.99.co/blog/indonesia/jenis-pondasi-rumah/>
- Rismathul Khasanah, A. N. (2018). Perkembangan Fisik, Psikis, Sosial, Keagamaan Dalam Periode Kehidupannya. pp. 1-6.
- Roser, H. R. (2019, September). *ourworldindata*. Retrieved from Age Structure: <https://ourworldindata.org/age-structure>
- Safe and Secure. (2017, Agustus 25). *Sistem Keamanan Bangunan Gedung*. Retrieved from [safeandsecure.id: http://safeandsecure.id/Sistemkeamanan.html](http://safeandsecure.id/Sistemkeamanan.html)
- Satwiko, P. (2009). *Fisika Bangunan* . Yogyakarta: Penerbit Andi Yogyakarta.
- Seftiani, S. (2016, Februari 11). Fasilitas Kesejahteraan Bagi Penduduk Lansia: Sebuah Catatan Perjalanan di Sendai, Jepang. *kajian kependudukan*.
- Setiaji, R. B. (2018, November 8). Berapa Lama Lansia Harus Berolahraga? (Plus, Jenis Olahraganya yang Terbaik). *kebugaran*, pp. <https://hellosehat.com/hidup-sehat/kebugaran/waktu-olahraga-untuk-lansia/#gref>.
- Setiawan, M. F. (2010). Tinngkat Kebisingan pada Perumahan di Perkotaan. *Jurnal Tenik Sipil dan Perancangan No. 2 Vol. 12*, 191-200.
- Silawane, P. R. (2018). RUMAH SEHAT LANSIA KOTA PONTIANAK PROVINSI KALIMANTAN BARAT. *Jurnal online mahasiswa Arsitektur Universitas Tanjungpura*, 253-265.
- Suprayitno, R. A. (2018). Pemikiran Awal tentang Konsep Dasar Manajemen Aset Fasilitas. *Jurnal Manajemen Aset Infrastruktur & Fasilitas*, 1-14.
- Suryono, Y. (2022, Maret 12). Tokoh Punakawan dalam Dunia Pewayangan, Semar, Petruk, Gareng dan Bagong, Berikut Makna Filosofinya. Banten, Banten, Indonesia.

- The World Bank. (2020, January 30). *Aspiring Indonesia: Expanding the Middle Class*. Retrieved from The World Bank: <https://www.worldbank.org/en/news/infographic/2020/01/30/aspiring-indonesia-expanding-the-middle-class>
- Veronika Erlini, d. (2017). HUBUNGAN ANTARA TINGKAT KEMANDIRIAN AKTIVITAS FISIK DENGAN RESIKO JATUH PADA LANSIA. *PROFESI (Profesional Islam)*, 1-10.
- Zakir, M. (2022, Januari 27). Peninggalan Jawa Kuno! Asal Usul Semar, Petruk, Gareng, Bagong dan Makna Filosofisnya. Manado, Sulawesi Utara, Indonesia.

LAMPIRAN