

DAFTAR PUSTAKA

Buku :

- De Chiara, Josep & John H. Callender. (1987). Time Saver Standards For Building Types 2nd Edition. Singapore : McGraw Hill
<https://id.scribd.com/document/478525790/Time-Saver-Standards-for-Building-Types-2nd-Edition-Joseph-De-Chiara-and-John-Callender-pdf>
- D.K.Ching,Francis. (2008). Arsitektur Bentuk,Tatanan dan Ruang Jilid 3. Terjemahan : Hanggan Situmorang, Jakarta : Erlangga
https://www.academia.edu/9046736/Arsitektur_by_Francis_D_K_Ching_Bentuk_Ruang_dan_Tatanan
- Neufert, Ernst.(1996). Data Arsitek Jilid 1. Terjemahan oleh : Sunarto Tjahjadi.Jakarta : Erlangga.
<https://www.slideshare.net/romend08/data-arsitek-jilid-1>
- Neufert, Ernst. (2002). Data Arsitek Jilid 2. Jakarta, Erlangga. Terjemahan Oleh : Sunarto Tjahjadi dan Ferryanto Chaidir. Jakarta : Erlangga
<https://www.slideshare.net/romend08/data-arsitek-jilid-2>
- Panero, Julius dan Martin Zelnik. 1979. Dimensi Manusia dan Ruang Interior. Jakarta : Erlangga
<https://books.google.co.id/books?id=AVjZVuvZsHYC&printsec=copyright&hl=id#v=onepage&q&f=false>

Jurnal :

- Amin, Defryansyah. (2015). Studi mengenai gambaran *sense of community* pada pemain *game online* yang tergabung dalam *guild/klan*
Diakses dari <http://pustaka.unpad.ac.id/wp-content/uploads/2015/06/Studi-Mengenai-Gambaran-Sense-Of-Community.pdf>
- Atidira, Rahutama dan Anjar. (2020). Jurnal Ekonomi Modernisasi. Vol. 16, No.3, Oktober 2020, Hal. 117-131
Diakses dari <http://ejournal.unikama.ac.id/index.php/JEKO/article/view/5058/2905>
- Dwi Astuti, Anggi. (2018). Penerapan Warna Pada Ruang Interior Anak Autis. Jurnal Desain dan Seni Narada, Vol. 5, Edisi 2, April 2018, Hal. 33-44
Diakses dari <https://publikasi.mercubuana.ac.id/index.php/narada/article/view/4063>
- Edi Sudiarta, Kadek,(dkk). (2015). Kajian Faktor-Faktor *Green Construction* Pada Proyek Konstruksi Gedung Di Kabupaten Badung. Jurnal Ilmiah Teknik Sipil, Vol. 19, No. 2, Juli 2015, Hal 148-154
Diakses dari <https://ojs.unud.ac.id/index.php/jits/article/download/24146/15761/>
- Ermayani, Tri.(2015). Pembentukan Karakter Remaja Melalui Keterampilan Hidup. Jurnal Pendidikan Karakter. Vol. 5, No. 2, Oktober 2015, Hal. 127-141
Diakses dari <https://journal.uny.ac.id/index.php/jpka/article/download/8618/7110>

- Galih Prakasa, Ashadi. (2020). Telaah Konsep Arsitektur Dekonstruksi. *Jurnal Purwarupa Arsitektur*, Vol. 4, No.1, Maret 2020, Hal. 75-78
Diakses dari <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/purwarupa/article/view/5702>
- Halina Thrane, Camila. (2017). *Artistic Youth Center*. Aalborg : Aalborg University
Diakses dari https://projekter.aau.dk/projekter/files/263251573/The_Artistic_Youth_Center_2017_Camilla_Thrane.pdf
- Houten, Adam van den. (2013). *The 3rd Place Youth Center*. Johannesburg
Diakses dari <https://www.behance.net/gallery/12351909/Thesis-Space-Invaders-Appropriating-a-Youth-Centre>
- Ibrahim, Stefanus Peter. (2018). *Museum Kreasi Modelkit Dan Action Figure Di Semarang*. Semarang : Universitas Katolik Soegijapranata
Diakses dari <http://repository.unika.ac.id/17031/>
- Indah Hapsari, Priscila. (2018). *Gelanggang Remaja di Semarang*. Semarang : Universitas Katolik Soegijapranata.
Diakses dari <http://repository.unika.ac.id/17049/>
- Indra Pratama, Aditya. (2009). *Perencanaan dan Perancangan Interior Museum Harley Davidson di Bali*. Surakarta : Universitas Sebelas Maret
Diakses dari <https://www.google.com/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=&ved=2ahUKewjs46ydgOvAhWV5nMBHTWOAjAQFjACegQIBBAD&url=https%3A%2F%2Fdigilib.uns.ac.id%2Fdokumen%2Fdownload%2F22896%2FNDgxNjc%3D%2FPencanaan-Dan-Perancangan-Interior-Museum-Harley-Davidson-di-Bali-Lobby-Ruang-Pamer-Caf%25C3%25A9-dan-Bar-abstrak.pdf&usg=AOvVaw3tSLRfQ057K2IXNJFDfO2x>
- Istiqomah, Alfi dan Muchlisiniyati Safeyah. (2020). Kajian Estetika Visual Bandung Creative Hub Sebagai Representasi Identitas Kota. *BORDER Jurnal Arsitektur*, Vol. 2, No. 1, Juni 2020, Hal. 37-43
Diakses dari <http://border.upnjatim.ac.id/index.php/border/article/view/46>
- J.Mantiri, Hyginus dan I.Makainas. (2011). Eksplorasi Terhadap Arsitektur Dekonstruksi. *Jurnal Media Matrasain*, Vol. 17, No.2, Agustus 2020
Diakses dari <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jmm/article/view/327>
- Laboratorium Mekanika Tanah Universitas Katolik Soegijapranata. (2004). *Proyek Rumah Tinggal Jalan Sisingamangaraja Semarang*.
Diakses dari <http://repository.unika.ac.id/19119/10/07120003%20%20Levina%20Yodhe%20Hartanto%20%2B%2007120020%20-%20Daru%20Sunaryo%20-%20LAMPIRAN.pdf>
- Made Emmi Nutrisia Dewi, Ni. (2014). Kajian Interior Elemen Pembentuk Dan Pelengkap Pembentuk Ruang. *Jurnal Desain Interior*, Vol. 1, No. 1, Juni 2014, Hal. 01-63
Diakses dari <http://www.std-bali.ac.id/jurnal/jurnal-di.pdf>

- Masarrang, Fennyrian dan Joseph Rengkung. (2013). Pendekatan Kenyamanan Thermal Pada Arsitektur Tradisional. *Jurnal Media Matrasain*, Vol. 10, No. 2, Agustus 2013, Hal. 27-36
Diakses dari <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jmm/article/view/4111/3627>
- Prita Swandari, Oktia Woro Karmini, Siti Baitul. (2017). Karakteristik Ibu Dalam Pemberian Makanan Pendamping ASI Dini Terhadap Status Gizi Balita Usia 6-24 Bulan di Wilayah Kerja Puskesmas Umbulharjo Kota Yogyakarta Tahun 2017. *Public Health Perspective Journal*, Vol. 3, No. 2, 20 Desember 2017, Hal 191-201
Diakses dari <https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/phpj/article/download/13774/7545>
- Putro, Khamim Zarkasih. (2017). Memahami Ciri dan Tugas Perkembangan Masa Remaja. *APLIKASIA : Jurnal Aplikasi Ilmu-ilmu Agama*, Vol. 17, No. 1, 2017, Hal. 25-32
Diakses dari <http://ejournal.uin-suka.ac.id/pusat/aplikasia/article/viewFile/1362/1180>
- Rahayu, Tri. (2016). Natur dan Arsitektur ; Antara Puitika dan Pragmatika Perancangan Keberlanjutan. Studi Kasus Perancangan Arsitektur Zaha Hadid Architects. Seminar Nasional, Hal. 49-60
http://digilib.mercubuana.ac.id/manager/t!@file_artikel_abstrak/Isi_Artikel_9635402_92021.pdf
- Said, Ratriana, (dkk). (2020). Penerapan Sistem Hemat Energi Pada Gedung Menara Phinisi Kota Makassar. *Jurnal Teknosains*. Vol. 14, No. 2 Juli-Desember 2020, Hal. 212-218
Diakses dari <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/teknosains/article/view/15404>
- Sayoso, Dono Ign. (2004). Desain Interior Berdasar Pada Kebutuhan Sosial dan Material Ekologis. *Dimensi Interior*, Vol. 2, No. 2, Desember 2004, Hal. 166-180
Diakses dari <https://media.neliti.com/media/publications/217849-desain-interior-berdasar-pada-kebutuhan.pdf>
- Solihin, Intan Salamina, (dkk). (2018). Penerapan arsitektur hijau pada bangunan transit mall di Surakarta. *SENTHONG*, Vol. 1, No. 2, Juli 2018, Hal 253-262
Diakses dari <https://jurnal.ft.uns.ac.id/index.php/senthong/article/view/772>
- Sudarwani, Maria. (2012) Penerapan *Green Architecture* dan *Green Building* Sebagai Upaya Pencapaian *Sustainable Architecture*
Diakses dari <https://jurnal.unpand.ac.id/index.php/dinsain/article/download/90/87>
- Susanto, Novie dan Thomas Triadi. (2016). Analisis Level Kesiapan Warga Menghadapi Potensi Bencana Longsor Kota Semarang. *Jurnal Teknik*, Vol. 37, No. 2, 31 Desember 2016, Hal. 54-58
Diakses dari <https://ejournal.undip.ac.id/index.php/teknik/article/view/9815/10077>
- Suwignyo, Benedicta S. M. dan Jakobus Ade P. S., (2013). Perpaduan Smart Glass dan UPVC sebagai Bahan Jendela Modern Hemat Energi di Iklim Tropis. Seminar Nasional. Hal. 73-86
Diakses dari http://digilib.mercubuana.ac.id/manager/t!@file_artikel_abstrak/Isi_Artikel_4796140_96582.pdf

Wandoko, Alfian Aldy, dkk. (2020). Pusat Kreatif Pemuda di Yogyakarta. Jurnal of Architecture, Vol.6, No.1, 2020. Semarang
Diakses dari <https://jurnal.unpand.ac.id/index.php/AS/article/view/1430/1394>

Mumpuni, Prismastiti Wening, (dkk).(2017). Pencahayaan Alami Pada Ruang Baca Perpustakaan Umum Kota Surabaya. Jurnal Arsitektur Bangunan dan Lingkungan, Vol.6, No.2, Februari 2017, Hal.71-78
Diakses dari <https://media.neliti.com/media/publications/185908-ID-pencahayaan-alami-pada-ruang-baca-perpus.pdf>

Wulandari, Ade. (2017). Karakteristik Pertumbuhan Perkembangan Remaja dan Implikasinya Terhadap Masalah Kesehatan Dan Keperawatannya. Jurnal Keperawatan Anak, Vol.2, No. 1, 2014, Hal. 39-43
Diakses dari <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/JKA/article/download/3954/3671>

Zurairhan dan Nova Purnama Lisa, 2017. Penggunaan Atap Datar Beton Pada Kawasan Tropis Lembab. Studi Kasus : Gedung Kantor Pemerintahan Kabupaten Bireuen. Prosiding Temu Ilmiah ILBI, Vol.6, 2017, Hal. 91-96
Diakses dari https://www.researchgate.net/publication/327814963_Penggunaan_Atap_Datar_Beton_pada_Kawasan_Tropis_Lembab

Regulasi / Peraturan :

Badan Pusat Statistik. (2017).Penduduk Menurut Kelompok Umur dan Jenis Kelamin. Kota Semarang
Diakses dari <https://semarangkota.bps.go.id/statictable/2017/08/10/84/penduduk-menurut-kelompok-usia-dan-jenis-kelamin-di-kota-semarang-hasil-sp2010-.html>

Badan Pusat Statistik .(2019). Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin dan Kelompok Umur. Kota Semarang
Diakses dari <https://semarangkota.bps.go.id/statictable/2019/01/21/103/jumlah-penduduk-menurut-jenis-kelamin-dan-kelompok-usia-2013.html>

Dinas Bina Marga. (2020), Daftar Jalan. Semarang : Dinas Bina Marga
Diakses dari <https://legerpu.semarangkota.go.id/>

Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil. (2020). Jumlah Penduduk Kota Semarang. Semarang : Dinas Kependudukan Dan Pencatatan Sipil
Diakses dari <http://www.dispendukcapil.semarangkota.go.id/statistik/jumlah-penduduk-kota-semarang/2020-06-04>

Green Building Council. (2013). Greenship Untuk Bangunan Baru Versi 1.2. Jakarta : Divisi Rating dan Teknologi Green Building Council Indonesia
Diakses dari <https://pdfcoffee.com/download/ringkasan-greenship-nb-v12-id-pdf-free.html>

Kajian Risiko Bencana (KRB).(2019). Rencana Penanggulangan Bencana Provinsi Jawa Tengah 2019-2023. Jawa Tengah : Badan Penanggulangan Bencana Daerah

Diakses dari https://bpbd.jatengprov.go.id/wp-content/uploads/2019/11/RPB-4-Nov-19_format-baru.pdf

Keputusan Menteri Pekerjaan Umum No. 10/KPTS/2000. (2019). Ketentuan Teknis Pengamanan Terhadap Bahaya Kebakaran Pada Bangunan Gedung Dan Lingkungan. Jakarta : Kementrian Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat
Diakses dari <http://k3.um.ac.id/wp-content/uploads/2019/04/Kepmen-Kemen-PU-No.-10-Tahun-2000-Ketentuan-Teknis-Pengamanan-Terhadap-Bahaya-Kebakaran-pada-Bangunan-Gedung-dan-Lingkungan.pdf>

Peraturan Daerah Kota Semarang No. 14 Tahun 2011. (2012). Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Semarang Tahun 2011-2031. Kota Semarang : Bappeda
Diakses dari <http://bappeda.semarangkota.go.id/v2/wp-content/uploads/2012/12/Perda-Kota-Semarang-Nomor-14-Tahun-2011.pdf>

Semarang Digital Kreatif. (2018). Data Komunitas. Kota Semarang : Semarang Digital Kreatif
Diakses dari <https://sdk.semarangkota.go.id/komunitas/datagaleri.php>

