

DAFTAR PUSTAKA

Jurnal

Abdani, Fadlil, (2015), “Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Pada tempat Pelelangan Ikan KUD Minatani Brondong Kabupaten Lamongan”, (<http://etheses.uin-malang.ac.id/2138/> , diakses 7 Desember 2019)

Almeida, Jaime Amaral Alves, (2017), “Rumah Singgah Penderita Kanker Leukemia di Yogyakarta”, (<https://onsearch.id/Record/IOS2676.11420>, diakses 7 Desember 2019)

Budiman, Claudia Helen, (2019), “Perancangan *Wellness Retreat* Berdasarkan Pendekatan *Restorative Environment Design* di Karimunjawa”, (<http://repository.unika.ac.id/20096/>, diakses 18 Januari 2020)

Clarissa, Nathania Corry dan Ima Defiana, (2018), “Rumah Singgah untuk Penderita Kanker dengan Konsep Healing Environment” (http://ejurnal.its.ac.id/index.php/sains_seni/article/view/35295, diakses 6 Desember 2019)

KP, RM. Bambang Setyohadi, (2010), “Pengaruh Warna Terhadap Kamar Tidur Anak” (<https://journal.unnes.ac.id/nju/index.php/jtsp/article/view/7002>, diakses 12 November 2019)

Leksono, Ruben Betarushi, (2014), “Landasan Konseptual Perencanaan dan Perancangan Rumah Singgah Anak Jalanan di Yogyakarta”(<http://e-journal.uajy.ac.id/6809/>, diakses 6 Februari 2020)

Mandayaningrum, Emma Indira, (2015), “Rumah Singgah Pasien Kanker Payudara dengan Pendekatan Konsep Healing Environment di Kota Surakarta” (<https://digilib.uns.ac.id/dokumen/detail/49452/Rumah-Singgah-Pasien-Kanker-Payudara-dengan-Pendekatan-Konsep-Healing-Environment-di-Kota-Surakarta>, diakses 7 Desember 2019)

Pearson, M dan H. Wilson, (2012), “*Soothing spaces and healing places : Is there an ideal counselling room design? Psychoterapy in Australia*”

(https://www.researchgate.net/publication/254724357_Soothing_spaces_and_healing_spaces_Is_there_an_ideal_counselling_room , diakses 18 Januari 2020)

Pouya, Sima, & Öner Demirel, (2015), “*What is a healing garden?*”(https://www.researchgate.net/publication/303923867_What_is_a_healing_garden, diakses 18 Januari 2020)

Raharjo, Rico, (2018), “Hubungan Posisi Kerja dengan Timbulnya Kasus *Neck Pain* Pada Karyawan Jahit Sepatu PT. Karya Mekar Dewatamali Jombang” (<http://eprints.umm.ac.id/43247/> , diakses 6 Desember 2019)

Samsuddin (dkk), (2017), “Konsep Arsitektur Tropis Pada *Green Building* sebagai Solusi Hemat Biaya (*Low Cost*)”, (<https://temuilmiah.iplbi.or.id/konsep-arsitektur-tropis-pada-green-building-sebagai-solusi-hemat-biaya-low-cost/>, diakses 26 Februari 2020)

Silalahi, Putri Sion, (2018), “Rumah Singgah Penderita Kanker Leukimia di Yogyakarta dengan Pendekatan *Healing Environment*” (<https://onsearch.id/Record/IOS2676.13873>, diakses 7 Desember 2019)

Sudarwani, M. Maria, (2012), “Penerapan *Green Architecture* dan *Green Building* Sebagai Upaya Pencapaian *Sustainable Architecture*” (<https://jurnal.unpand.ac.id/index.php/dinsain/article/view/90/87> , diakses 26 Februari 2020)

Syahriyah, Dewi R, (2016), “Penerapan Aspek *Green Material* pada Kriteria Bangunan Ramah Lingkungan di Indonesia” (<https://temuilmiah.iplbi.or.id/wp-content/uploads/2016/12/IPLBI2016-H-179-186-Penerapan-Aspek-Green-Material-Pada-Kriteria-Bangunan-Ramah-Lingkungan-Di-Indonesia.pdf>, diakses 26 Februari 2020)

Zabdi, Aria, (2016), “Jurnal Kajian Kenyamanan Fisik Pada Terminal Penumpang Stasiun Besar Yogyakarta” (<http://e-journal.uajy.ac.id/11074/>, diakses 7 Desember 2019)

Buku

Idham, Noor Cholis, (2016), *Arsitektur dan Kenyamanan Termal*, Yogyakarta, Andi.

Latifah, Nur Laela, (2015), *Fisika Bangunan 1*, Jakarta, Griya Kreasi.

Purwanto, LMF, (2006), *Arsitektur Tropis dalam Penerapan Desain Arsitektur*, Semarang, Universitas Katolik Soegijapranata.

Peraturan

Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No 30 tahun 2016 tentang Pedoman Teknis Fasilitas dan Aksesibilitas Pada Bangunan Gedung dan Lingkungan.(<http://pug-pupr.pu.go.id/uploads/PP/Permen%20PU-No%2030-2006.pdf>, diakses 12 Januari 2020)

Peraturan Menteri Lingkungan Hidup dan Kehutanan Republik Indonesia Tentang Tata Cara dan Persyaratan Teknis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya dan Beracun dari Fasilitas Pelayanan Kesehatan (<http://ditjenpp.kemenkumham.go.id/arsip/bn/2016/bn598-2016.pdf> , diakses 1 Februari 2020)

Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 39 Tahun 2012 tentang Penyelenggaraan Kesejahteraan Sosial.(<http://www.jdih.kemenkeu.go.id/fulltext/2012/39tahun2012pp.htm>, diakses 2 Februari 2020)

Rencana Detail Tata Ruang Kota (RDTRK) Kota Semarang Bagian Wilayah Kota I Tahun 2000-2010. (https://drive.google.com/file/d/0B_H3biIPpgmdS1ZQUHMyN215dGM/view, diakses 9 Desember 2019)

Situs

Asyh, Ahmad Khoirul, (2019), Tiap Hari Instalasi Kasuari RSUP Dr. Kariadi Layani 400 Pasien Kanker, (<https://metrojateng.com/tiap-hari-instalasi-kasuari-rsup-dr-kariadi-layani-400-pasien-kanker/> , diakses 9 Desember 2019)

Badan Pusat Statistik Kota Semarang, (2019,) Kota Semarang dalam Angka 2019,(<https://semarangkota.bps.go.id/publication/2019/08/16/be2163d8fad5db43670a6dd5/kota-semarang-dalam-angka-2019.html>, diakses 9 Desember 2019)

Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI, (2013), Riset Kesehatan Dasar 2013, (<http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Risikesdas%202013.pdf>, diakses 10 Desember 2019)

Bappeda Kota Semarang, (http://bappeda.semarangkota.go.id/uploaded/publikasi/BAB_II.pdf, diakses 9 Desember 2019)

Cendana News, (2017), Di Semarang, Leukimia Rangka Pertama Kanker Anak (<https://www.cendananews.com/2017/02/di-semarang-leukimia-rangka-pertama-kanker-anak.html>, diakses 20 Januari 2020).

Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah, (2013), Buku Profil Kesehatan Tahun 2013, (<https://dinkesjatengprov.go.id/v2018/profil-kesehatan-2/>, diakses 18 Januari 2020)

Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah, (2015), Buku Profil Kesehatan Tahun 2015, (<https://dinkesjatengprov.go.id/v2018/profil-kesehatan-2/>, diakses 18 Januari 2020)

Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah, (2016), Buku Profil Kesehatan Tahun 2016, (<https://dinkesjatengprov.go.id/v2018/profil-kesehatan-2/>, diakses 18 Januari 2020)

Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah, (2017), Buku Profil Kesehatan Tahun 2017, (<https://dinkesjatengprov.go.id/v2018/profil-kesehatan-2/>, diakses 18 Januari 2020)

Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah, (2018), Buku Profil Kesehatan Tahun 2018, (<https://dinkesjatengprov.go.id/v2018/profil-kesehatan-2/>, diakses 18 Januari 2020)

GBCI, (2014), *Greenship Homes Version 1.0*, (https://www.gbcindonesia.org/download/doc_download/159-green-ship-homes-ver-1-0, diakses 26 Februari 2020)

Kecamatan Gajahmungkur, (2020), Jenis Tanah, (<http://kecgajahmungkur.semarangkota.go.id/jenis-tanah> , diakses 10 Desember 2019)

Kecamatan Gajahmungkur, (2020), Kelerengan, (<http://kecgajahmungkur.semarangkota.go.id/kelerengan>, diakses 9 Desember 2019)

Kompasiana, (2015), Pengaruh Warna dalam Ruang Terhadap Kondisi Fisik dan Psikologis Manusia, (<https://www.kompasiana.com/fransiska.t/5500caf9a333119a72511f4e/pengaruh-warna-dalam-ruang-terhadap-kondisi-fisik-dan-psikologis-manusia>, diakses 12 November 2019.)

Salbiah, Nurul Adriyana, (2019), Hari Kanker Anak Sedunia : 300 Ribu Anak Didiagnosis Per Tahunnya, (<https://www.jawapos.com/kesehatan/health-issues/15/02/2019/hari-kanker-anak-sedunia-300-ribu-anak-didiagnosis-per-tahunnya/>, diakses 20 Januari 2020).

Smart Pasien, (2017), Kanker Payudara, (<https://www21.ha.org.hk/smartpatient/EM/MediaLibraries/EM/Diseases/Cancer/Breast%20Cancer/Cancer-Breast-Cancer-Indonesian.pdf?ext=.pdf>, diakses 9 Desember 2019)

Smart Pasien, (2017), Kanker Serviks, (<https://www21.ha.org.hk/smartpatient/EM/MediaLibraries/EM/Diseases/Cancer/Cervical%20Cancer/Cancer-Cervical-Cancer-Indonesian.pdf?ext=.pdf>, diakses 9 Desember 2019.

Smart Pasien, (2017), Kanker Paru-Paru, (<https://www21.ha.org.hk/smartpatient/EM/MediaLibraries/EM/Diseases/Cancer/Lung%20Cancer/Cancer-Lung-Cancer-Indonesian.pdf?ext=.pdf>, diakses 9 Desember 2019.

Smart Pasien, (2017), Kanker Leukemia, (<https://www21.ha.org.hk/smartpatient/EM/MediaLibraries/EM/EMMedia/Leukemia-Indonesian-201801.pdf?ext=.pdf>, diakses 9 Desember 2019.

Smart Pasien, (2017), Kanker Hati,
<https://www21.ha.org.hk/smartpatient/EM/MediaLibraries/EM/Diseases/Cancer/Liver%20Cancer/Cancer-Liver-Cancer-Indonesian.pdf?ext=.pdf>, diakses 9
Desember 2019.

