

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, "What Is Cancer?", diakses dari <https://www.cancer.gov/about-cancer/understanding/what-is-cancer>, pada 11 november 2022 pukul 11.25.
- Bajry, Husen A. 2008. "Tubuh Anda adalah Dokter yang Terbaik". PT Karya Kita, Bandung.
- Bioclimatic Design and Passive Solar Systems. (n.d.). Retrieved november 9, 2022, from [http://www.cres.gr/kape/energeia\\_politis/energeia\\_politis\\_bioclimatic\\_eng.htm](http://www.cres.gr/kape/energeia_politis/energeia_politis_bioclimatic_eng.htm)
- Brenda & Robert Vale. 1991. Green Architecture Design for Sustainable Future. (London : Thames & Hudson)
- Damayanti, A., Fitriyah, & Indriani. (n.d.). Penanganan Masalah Sosial dan Psikologis Pasien Kanker Stadium Lanjut dalam Perawatan Paliatif. Retrieved from <https://media.neliti.com/media/publications/69927-ID-penangananmasalah-sosial-dan-psikologis.pdf>
- Division of Medical Psychology at The Johns Hopkins Hospital. (n.d.). Retrieved December 9, 2022, from [https://www.hopkinsmedicine.org/psychiatry/specialty\\_areas/medical\\_psychology/](https://www.hopkinsmedicine.org/psychiatry/specialty_areas/medical_psychology/)
- D. K. Ching, Francis. 1996. Ilustrasi Desain Interior. Jakarta : Erlangga
- Febri, Fitri. 2018. Holistik (Dalam KBBI, 2008). <https://www.google.com/amp/s/dosenpsikologi.com/pendekatan-holistik-dalam-psikologi/amp>.
- Faktor Psikologis Pasien Kanker. (n.d.). Kompas. Retrieved from <https://lifestyle.kompas.com/read/2022/12/04/14550337/Faktor.Psikologis.Pasien.Kanker>
- Global Cancer Observatory. (2018). New Global Cancer Data.
- Groat, L., & Wang, D. (2013). Architectural Research Methods.
- Hakim, Rustam. 1993. Unsur-Unsur Perancangan Dalam Arsitektur Lansekap. Jakarta : Bumi Aksara.
- Hamzah, T. R., & Yeang, K. (2000). Bioclimatic Skyscrapers Revised Edition. Hawkins, H. R. (1990). Journal of Health Care Interior Design.
- Healing Architecture Hospital | SageGlass. (n.d.). Retrieved December 9, 2022, from <https://www.sageglass.com/en/article/healing-architecture-hospital-designand-patient-outcome>
- HR Bukhari dan Muslim. (n.d.)
- Hatmoko, Adi Utomo, 2010. Arsitektur Rumah Sakit. Yogyakarta. Pt. Global Rancang Selaras
- Hendra, Failasuf Herman. 2018. "Bioclimatic Adaption of Typical Houses in Kampong's Surabaya". Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya.
- Hyde, Richard M. 2008. "Bioclimatic Housing: Innovative Designs for Warm Climates". USA
- Jones, C. ., & Essays, U. (n.d.). 10 Arti Warna dalam Psikologi Warna, Terpopuler Menurut para Ahli! Retrieved desember 30, 2022, from <https://goodminds.id/arti-warna/>
- Jones, J. C. 1992. Design Methods. Wiley.
- Karyono,dkk.2008.Penanganan Stress Dan Kesejahteraan Psikologis Pasien Penderita Kanker Payudara Yang Menjaladi Radioterapi Di RSUD Dr. Moewardi Surakarta.Jawa Tengah:Universitas Diponegoro,Vol.43,No.2.
- Kemenkes RI, (2014), "Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 75 Tahun 2014 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat".
- Kemenkes RI, (2016), "Peraturan Menteri Kesehatan RI No.43 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Minimal Di Bidang Kesehatan".
- Kemenkes RI, (2016), "Buku Panduan : Instrumen Pemantauan Puskesmas Yang Memberikan Pelayanan Pelayanan Sesuai Standar"
- Kadir, (2016), "Statistika Terapan",Jakarta : Rajawali PersKevin Ault, Keith Reisinger. (2007). Programmatic issues in the implementation of an HPV vaccination program to prevent cervical cancer.International Journal of Invectious Diseases.
- Kepmenkes RI No. 1204/MENKES/SK/X/2004 tentang persyaratan kesehatan lingkungan rumah sakit
- Medicine" dalam Rancangan Arsitektur". <https://ejournal.unsrat.id/index.php/daseng/article/view/2122>.
- Muhammad Ratodi. (2016). Standar Perancangan Arsitektur. 29. <https://classroom.google.com/u/0/c/MzI2OTY5Njg3MjNa/m/NDA3OTQ2NzI3NDNa/details>
- McCullough, Cynthia. 2010, Evidence Based Design, Renee Wilmeth.
- Neufert, E, 2002. Data Arsitek Jilid 2. Jakarta : Erlangga.
- Nurhidayati,Cut,dkk.Penelitian Pola Perilaku Lingkungan Rumah Sakit Bunga Melati.Lhokseumawe: Fakultas Tehnik Malikulsaleh.
- Olgay, Victor. 1963. "Design With Climate – Bioclimatic Approach to Architectural Regionalism". Van Nostrand Reinhold, New York.
- Pedoman Teknis Bangunan Rumah Sakit Ruang Rawat Inap Tahun 2012.Jakarta: Kemenkes.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1045/MENKES/PER/XI/2006 tentang Pedoman Organisasi Rumah Sakit Di Lingkungan Departemen Kesehatan.Jakarta: Kemenkes.
- Ronald Reagan UCLA Medical Center. (n.d.). Retrieved from [https://en.wikipedia.org/wiki/Ronald\\_Reagan\\_UCLA\\_Medical\\_Center](https://en.wikipedia.org/wiki/Ronald_Reagan_UCLA_Medical_Center)
- Supit, Syalom M. 2013. "Rumah Sakit Kanker di Manado (Implementasi "Holistic
- Sitomurni, Amita Indah. 2006. "Pembangunan Lingkungan Yang Holistik". [Ejurnal.bppt.gp.id/index.php/JTL/article/view/385](http://ejurnal.bppt.gp.id/index.php/JTL/article/view/385).
- Sutopo, A., & Arief, A. (2010). Terampil Mengolah Data Kualitatif Dengan NVIVO. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Tahapan Anestesi Menjelang Operasi. (n.d.). Retrieved December 12, 2022, from <http://www.grid.id/read/04182837/tahapan-anestesi-menjelang-operasikesalahan-kecil-bisa-berakibatfatal?page=all>
- Tentang Kanker. (n.d.). Retrieved from <http://yayasankankerindonesia.org/tentang-kanker>
- Tumimomor, I. A. G., & Poli, H. (2011). ARSITEKTUR BIOKLIMATIK. MEDIA MATRASAIN, 8(1). Retrieved from <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jmm/article/view/311>
- The Impact of Colour in Healthcare Design - Parkin Architects Limited. (n.d.). Retrieved desember 24, 2022, from <http://www.parkin.ca/blog/the-impact-of-colour-in-healthcaredesign/>
- Tentang Kanker. (n.d.). Retrieved from <http://yayasankankerindonesia.org/tentang-kanker>
- Utami,Siwi S,dkk.2017.Aspek Pskikologis Pada Penderita Kanker Payudara:Studi Pendahuluan.Depok: Jurnal Keperawatan Indonesia,Vol.20,No.2.
- Wikipedia. 2022. Kanker. [https://id.m.wikipedia.org/wiki/Kanker\\_Diakses\\_tanggal\\_12/11/2022](https://id.m.wikipedia.org/wiki/Kanker_Diakses_tanggal_12/11/2022)
- WHO. (1957).

LAMPIRAN



PROGRAM STUDI ARSITEKTUR  
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN  
UNIVERSITAS BUNGHATTA

KARTU BIMBINGAN FINALISASI  
STUDIO AKHIR ARSITEKTUR (SAA)  
SEMESTER GENAP TAHUN 2022-2023

Nama : Dela Suryani Pembimbing I : Ir. Nasril S., MT., IAI  
Npm : 1910015111025 Pembimbing II : Ir. Yaddi Sumitra, MTP

No	TANGGAL	URAIAN	PARAF
1	8 Agustus 23	Ace filed	
2	9/8-23	Ace filed	

Padang, 9-8-2023

Dela Suryani  
1910015111025