

DAFTAR PUSTAKA

Halim, Deddy. (2005). Psikologi Arsitektur Pengantar Kajian Lintas Disiplin. Jakarta: Grasindo.

Mangunwijaya, Y. B. (1992). Wastu Citra: Pengantar Ke Ilmu Budaya Bentuk Arsitektur. Jakarta: Gramedia.

Marcella, J. L. (2004). Arsitektur dan Perilaku Manusia. Jakarta: Grasindo.

Haryamo & Setiawan, B. Arsitektur Lingkungan dan Perilaku. Yogyakarta: Gajah Mada University Press.

Cross, Nigel. (1989). Engineering Design Methods. The Open University, United Kingdom.

Domanzsa, Jhosua Cavin & Winarto, Yosafat & Sumadyo, Amin. (2021). Implementasi Teori Arsitektur Perilaku Sebagai Pembentuk Suasana Kreatif. Jurnal Senthong, Universitas Sebelas Maret Surakarta.

El Sayad, Zeyad & Farghaly, Tarek & Hamada, Sara. (2017). Integrating Human-Centered Design Methods in Early Design Stage: Using Interactive Architecture as a Tool. Journal of Al-Azhar University Engineering Sector.

Sutjiadi, Ignatius Kevin & Sutisna, Sutarki. (2020). Penerapan Metode Behavioral Architecture Dalam Perancangan Ruang Komunal-Informal. Jurnal STUPA, Universitas Tarumanagara.

Stigsdotter, Ulrika & Grahn, Patrik. (2003). Experiencing a Garden: A Healing Garden for People Suffering from Burnout Diseases. Journal of Therapeutic Horticulture.

Pouya, Sima & Demirel, Oner. (2015). What is a healing garden?. Akdeniz Universitesi Ziraat Fakultesi Dergisi. 6-8.

Khamdi, Muhammad. (2014). Kota Bekasi Gagasan Industri Kreatif. <https://kabar24.bisnis.com/read/20140617/78/236712/kota-bekasi-gagas-industri-kreatif>. (Diakses: 30 September, 2023).

Hendriyani, I Gusti Dewi Ayu. (2023). Siaran Pers: Menparekraf Dorong Kota Bekasi Tetapkan Subsektor Ekraf Unggulan Melalui Uji Petik PMK3I. kemenparekraf.go.id/berita/siaran-pers-menparekraf-dorong-kota-bekasi-tetapkan-subsektor-ekraf-unggulan-melalui-uji-petik-pmk3i (Diakses: 24 September 2023)

Humas Kemensetneg. (2018). Ekonomi Kreatif Masa Depan Indonesia. www.setneg.go.id/baca/ekonomi_kreatif_masa_depan_indonesia (Diakses: 28 September 2023)

Daskalov, Teodor. (2015). Concrete Skateparks: Design and Construction of a Stakeboarding Recreational Facility. Hame University of Applied Sciences.

Neufert, Ernst. (1996). Data Arsitek. Jakarta: Erlangga

De Chiara, Joseph & Callender, John. (2001). Time Saver Standards for Building Types 4th Edition. McGraw-Hill International Editions.

Panero, Julius & Zelnik, Martin. (1979). Human Dimension & Interior Space. Whitney Library of Design.

Peraturan Daerah Kota Bekasi Nomor 13 Tahun 2011 Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Bekasi Tahun 2011-2031.