

DAFTAR PUSTAKA

Buku dan Jurnal Luring

- Ananth, S. (2011). *Hospital Creating OHE*. United States: Samueli Institute.
- Buffoli, M. (2014). Listening to People to cure people The LpCp-tool, an Instrument to Evaluate Hospital Humanization. *Annali di igiene: medicina preventiva e di comunità* , 1-10.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2007). *Pedoman Teknis Sarana dan Prasarana Rumah Sakit Kelas C*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Direktorat Bina Pelayanan Penunjang Medik Dan Sarana Kesehatan. (2012). *Pedoman Teknis Bangunan Rumah Sakit Ruang Rawat Inap*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Direktorat Bina Pelayanan Penunjang Medis dan Sarana Kesehatan. (2012). *Pedoman Teknis Ruang Perawatan Intensif Rumah Sakit*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Firmansyah, R. (2016). Adaptabilitas pada Jalur Pedestrian Rusunawa Panggunharjo, Sewon, Bantul, Yogyakarta. *IDEALOG*, 63-76.
- Global Rancang Selaras. (2010). *Arsitektur Rumah Sakit*. Yogyakarta: PT Global Rancang Selaras.
- Harry, d. (2012, November 19). *dokterharry*. Retrieved from dokterharry.com: <https://dokterharry.com/2012/11/19/hospitality-in-hospital/>
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan No. 24 Tentang Persyaratan Teknis Bangunan dan Prasarana Rumah Sakit*. Jakarta: Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Laurens, J. M. (2005). *Arsitektur dan Perilaku Manusia*. Jakarta: Grasindo.
- Littlefield, D. (2007). *Metric Handbook: Planning, Design and Data*. Britain: The Architectural Press 1968.
- Namazian, P. A., & hdipour, A. M. (2013). Psychological Demands of the Built Environment, Privacy, Personal Space and Territory in Architecture. *International Journal of Psychology and Behavioral Sciences*, 209-213.
- Neufert, E. (2002). *Data Arsitek Jilid 2*. Jakarta: Erlangga.

- Olivera Nikolic, V. N. (2012). The Application of Color In the Hospital Interior. *International Symposium For Students Of Doctoral Studies In The Fields Of Civilengineering, Architecture And Environmentalprotection*, (pp. 1-7). Nis.
- Panero, J., & Zelnik, M. (1979). *Human Dimension & Interior Space: A Source Book of Design Reference Standards*. London: The Architectural Press.
- Program Studi Arsitektur. (2016). *Manual Desain Bangunan Aksesibel*. Bandung: SAPPK ITB.
- Putri, D. H., Widihardjo, & Wibisono, A. (2013). Relasi Penerapan Elemen Interior Healing Environment. *ITB J. Vis. Art & Des*, 108-120.
- Santoso, K. A. (2018, Maret 18). *Geotimes*. Retrieved from Geotimes: <https://geotimes.co.id/opini/rumah-sakit-umum-harus-ramah-anak/>
- Schweitzer, M., Gilpin, L., & Frampton, S. (2004). Healing Spaces: Elements of Environmental Design. *The Journal Of Alternative and Complementary Medicine*, 71-83.
- Utary, L. (2018). *Perancangan Interior Rumah Sakit Ibu dan Anak di Bandung*. Bandung: Desain Interior, Fakultas Industri Kreatif, Telkom University.
- Yetti, A. E. (2017). Kajian Konsep Healing Environment. *Proceeding Health Architecture UMY* (pp. 17-20). Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

Artikel dan Daring

<https://www.who.int/hospitals/en/> *Accessed: 2019-03-18*

<https://rsplabuhan.com/id/> *Accessed: 2019-03-18*

<http://rsmmc.co.id/new/> *Accessed: 2019-03-18*