

DAFTAR PUSTAKA

- Antoniades, C. 1990. *Poethic Of Architecture*. Van Nostrand Reinhold : New York.
- Dep Kes. RI Sek Jen. 2006. *Pedoman Teknis Sarana dan Prasarana Bangunan Instalasi Rehabilitas Medik*.
- DK. Ching, Franchis. 1985. *Arsitektur: Bentuk, Ruang, dan Susunannya*. Erlangga : Jakarta.
- Dr. Al Rasyid. 2007. *Unit Stroke*. Balai Penerbit, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia : Jakarta.
- Francis D.K. Ching. 2007. *Arsitektur Bentuk, Ruang, dan Tatahan Edisi Ketiga*. Erlangga : Jakarta.
- Gordon, Neil. 2002. *Stroke : Panduan Latihan lengkap*. Raja Grafindo Perkasa : Jakarta.
- Hakim, R. 1987. *Unsur Perancangan Dalam Arsitektur Lansekap*. PT. Dina Aksara : Jakarta.
- Kellert. R Stephen. 2018. *Nature by Design : The Practice of Biophilic Design*. Yale University Press : Jakarta.
- Kliment, Stherpen. A. 1998. *Healthcare Facilities*. Jakarta.
- Neufert, E. 1996. *Data Arsitek Jilid 3*. Erlangga : Jakarta.
- Prof. Dr. Lumbantobing. 2007. *Stroke Bencana Peredaran Darah Di Otak*. Gramedia Pustaka Utama : Jakarta
- Snyder, J. 1987. *Pengantar Arsitektur*. Erlangga : Jakarta.
- <https://www.alodokter.com/ini-dia-ragam-rehabilitas-medik> (10 Oktober 2019)
- <https://www.jevuska.com/2007/04/11/gejala-diagnosa-terapi-stroke-non-hemoragik/>, (10 oktober 2019)
- <https://www.jevuska.com/2014/02/27/stroke-hemoragik/>, (10 oktober 2019)
- <http://www.penyembuhanstroke.com/?keluhan-pasca-stroke-yang-paling-seringterjadi,67>. (10 oktober 2019)
- <https://casaindonesia.com/Apa-itu-design-biophilic-dan-penerapannya> (diakses 20 November 2019)

<https://terapiinbrightengreen.com/14-patterns-biophilic-design> (diakses 20
November 2019)

<https://www.arsitur.com/2018/09/arsitektur-metafora-lengkap.html> (diakses 8
Januari 2020)

[https://www.sehatq.com/metode-pasca-stroke-Kementrian-Kesehatan-Republik-
Indonesia/](https://www.sehatq.com/metode-pasca-stroke-Kementrian-Kesehatan-Republik-Indonesia/) (diakses 30 november 2020)