

DAFTAR PUSTAKA

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, (2010), Pedoman Teknis Bangunan Rumah Sakit Kelas B, Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 24 Tahun 2016 Tentang Persyaratan Teknis Bangunan dan Prasarana Rumah Sakit.

Lidayana, Vidra, dkk. (2013). Konsep dan Aplikasi Healing Environment dalam Fasilitas Rumah Sakit. Tanjungpura: Jurnal Teknil Sipil Untan/Volume 13 No.2

Data Arsitek, (2002), Data Arsitek edisi 33 jilid 2, Ernst Neufert, Jakarta : ISBN 979- 411, Erlangga 2002.

Peraturan Menteri Kesehatan, R. I. (Nomor 56 Tahun 2014). Tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit.

Peraturan Menteri Kesehatan, R. I. (Nomor 24 Tahun 2016). Tentang Persyaratan Teknis Bangunan dan Prasarana Rumah Sakit.

Peraturan Menteri Kesehatan, R. I. (Nomor 340 Tahun 2010). Tentang Klasifikasi Rumah Sakit.

Hamid, Desiana (2019), Denah Laporan Tugas Akhir Program Studi Arsitektur. “Rumah Sakit Ibu dan Anak Kelas B di Bandung”. Program Studi Arsitektur Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.

Utary Latifah, Setiamurti Rahardjo, Doddy Friesta Asharsinyo, (2018). Aplikasi Tema Desain Rumah Sakit Ibu Dan Anak Berdasarkan Karakter Pengguna Ruang, Bandung: Universitas Telkom.

Dinas Kesehatan Kota Bandung, (2018), Rencana Strategis Tahun 2018-2023, Bandung: Dinas Kesehatan Kota Bandung.

Yaya, Wiwik, Maya, (2019), Penerapan Aspek *Healing Environment* Pada Pusat Pelayanan Perempuan, Yogyakarta: Universitas Sebelas Maret.

E.R.C.M. Huisman, E. Morales, dkk. (2012). *Healing Environment: A Review of the Impact of physical environmental factors on users*. Netherlands: www.elsevier.com

Mulyati, Made Ida. (2018). Peran Warna Pada Interior Rumah Sakit Untuk Mencapai Kenyamanan dalam Kaitannya Penyembuhan Pasien Rawat Inap, Denpasar: Desain Interior Fakultas Seni Rupa dan Desain ISI Denpasar.