

BAB VI
Daftar Pustaka

- Ansari, Mohd Arshad Abideen, 6 August 2014, *Health by Design- A Patient Centered Approach in Hospital Design to Create Healing Environment*, Civil Engineering and Environmental Technology, 21-24.
- Aripin, S, 5-7 November 2007, *'HEALING ARCHITECTURE': DAYLIGHT IN HOSPITAL DESIGN*, Conference on Sustainable Building South East Asia, 174-181
- Best. 1982.
- Neufert, Ernst. "Data Arsitek". Erlangga, Jakarta. 2002.
- Fajriati, Atiek, Soepardi Harris, Karya Widyawati, 2018, *Perancangan Rumah Sakit Umum Berkonsep Healing Environment Di Kecamatan Cileungsi*, Desain, 5(3), 1-9.
- Herdyanti, Lina Qonitah, Nanik Rachmaniyah, dan Prasetyo Wahyudie, *Redesain Interior Rumah Sakit Negeri Kelas B dengan Konsep Healing Environment*, 2016, Sains dan Seni ITS, 5(2), 367-372.
- Hatmoko, Wulandari dan Alhamdani, 2010: 13
- Imron. 2015.
- Kabupaten Siak dalam angka 2020
- Kecamatan Tualang dalam angka 2020
- Kementerian Kesehatan RI Direktorat Jenderal Bina Upaya Kesehatan Direktorat Bina Pelayanan Penunjang Medik Dan Sarana Kesehatan Tahun, 2012, *Pedoman-Pedoman Teknis Dibidang Bangunan Dan Sarana Rumah Sakit*.
- Kurniawati. 2011.
- Peraturan Daerah Kabupaten Siak, 2014, *Tentang Rencana Tata Ruang Wilayah (Rtrw) Kabupaten Siak*.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3, 2020, *Tentang Klasifikasi Dan Perizinan Rumah Sakit*.
- Pusat Perencanaan dan Pendayagunaan SDM Kes Badan PPSDM Kesehatan, 2015, *Buku Manual 2 Perencanaan Kebutuhan SDM Kesehatan Berdasar Standar Ketenagaan Minimal*.
- R. M. Kaplan, J. Sallis, J. M. and T. L. Patterson, *Health And Human Behavior*, Mc. Graw Hill Inc., New York, 1993.
- Siregar, 2004
- Undang-Undang Republik Indonesia No. 44, 2009, *tentang Rumah Sakit*.
- Wijaya, Budi, 2014, *Rumah Sakit Kelas C Dengan Konsep Arsitektur Sadar Energi Di Kecamatan Pontianak Utara Kota Pontianak*, Mosaik Arsitektur, 2(1), 138-154.