

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, M.T. & Buraerah, A.H. 2011, Lingkungan fisik & angka kuman udara ruangan di Rumah Sakit Umum Haji Makassar Sulawesi Selatan dalam Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional Vol.5, No.5, hh 206-211.*
- Andriyanto, W. 2009, Hubungan antara penglihatan, pencahayaan, & persepsi manusia dalam desain interior dalam Ambiance Jurnal Desain Interior Volume 2, hh. 89-94.*
- Azwar. 1999, Penyusunan skala psikologi, Pustaka Pelajar, Jakarta.*
- Badan Standardisasi Nasional (BSN). Tata cara perancangan sistem ventilasi dan pengkondisian udara pada bangunan gedung (SNI 03-6572-2001).*
- Björn, H., Mats, E., Östen, A. & Peter, L. 2014, Acoustic design artifacts and method for soundscape: A Case study on the qualitative dimensions of sounds in Journal of Architectural and Planning Research Volume 31, 57-71.*
- CISCA. 2010, Accoustic in healthcare environment, Informe Design, Illinois.*
- Depdiknas. 2008, Kamus Besar Bahasa Indonesia, edk 4, Pusat Bahasa, Balai Pustaka, Jakarta, Departemen Pendidikan Nasional.*
- Depkes. 2007, Pedoman Teknis sarana dan prasarana Rumah Sakit kelas C, Sekretariat Jenderal Pusat Sarana, Prasarana dan Peralatan Kesehatan, Jakarta, Departemen Kesehatan Republik Indonesia.*
- Kemenkes. 2012, Pedoman teknis bangunan Rumah Sakit Kelas B, Direktorat Bina Pelayanan Penunjang Medik & Sarana Kesehatan, Direktorat Bina Upaya Kesehatan, Jakarta, Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.*
- Haryadi & Sudibyo. 1996, Evaluasi Pasca Huni, Program Pendidikan Pasca Sarjana Magister Manajemen Rumah Sakit–Kerjasama Depkes RI, Jakarta.*
- Hatmoko, A.U. 2010, Arsitektur Rumah Sakit, Global Rancang Selaras, Yogyakarta.*
- Ibrahim & Christina, S. 1993, Perawatan kebidanan jilid II, Bhratara, Jakarta.*
- Indriani, C.H. & Santosa, P.I. 2009, Desain pencahayaan ruang rawat inap kelas atas RS. Darmo dan ST. Vincentius A. Paulo Surabaya dalam Dimensi Interior Jurnal Desain Interior Volume 7, hh 16-27.*
- Joseph, A. 2006, The Impact of light on Outcomes in Healthcare Setting, The Center of Health Design, USA*

- Kaelan. 2012, *Metodologi penelitian kualitatif interdisipliner*, Paradigma, Yogyakarta.
- Miller, R.L. Swenson, E.S., 1995, *New Direction in Hospital and Healthcare Facility Design*, MC Graw-Hill, Inc., New York.
- Nugroho, D. 2011, *Evaluasi pasca huni pengguna internal berdasarkan performansi fisik kamar operasi RS Panembahan Senopati Bantul*, MMR UMY, Yogyakarta.
- Preiser, V.F.E., Rabinowitz, H.Z. & White, E.T. 1998, *Post Occupancy Evaluation*, Van Nostrand Ranhola Company, New York.
- Pritam, B., Mukta, B. 2012, A post-occupancy evaluation of patient's perception of visual comfort in hospital wards in *International Journal Of Environmental Sciences Volume 3*. Diakses tanggal 10 Juli 2013, available at <http://www.ipublishing.co.in/ijesarticles/twelve/articles/volthree/EIJES31101.pdf>
- Riduwan. 2007, *Skala pengukuran variabel-variabel penelitian*, Alfabeta, Bandung.
- Siregar, C.J.P. & Amalia, L., 2004, *Farmasi Rumah Sakit. teori dan penerapan*, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Stansfeld. A.S. & Matheson, P.M. 2003, Noise pollution: non-auditory effects on health in *British Medical Bulletin*, Vol: 68, diakses pada 5 April 2016, dari <http://bmb.oxfordjournals.org/content/68/1/243.full>
- Sunyoto. 2013, *Teori, Kuesioner dan Analisis data*, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Suryadhi. 2005, *Evaluasi Pasca Huni Instalasi Rawat Darurat Di Badan Rumah Sakit Umum Tabanan*, IKM FK UGM, Yogyakarta.
- Tangoro. D. 2000, *Utilitas bangunan*, Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press), Jakarta.
- Ulfa, M. 2010, 'Evaluasi Pasca Huni Instalasi Gawat Darurat RS PKU Muhammadiyah Sruweng', Tesis, MMR, UMY, Yogyakarta.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009, *Tentang Rumah Sakit*, 28 Oktober 2009, Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 153, Jakarta.
- Waidi. 2006, *The Art of re-engineering your mind for success*, Gramedia, Jakarta.
- Widiyanto & Joko. 2010, *SPSS for Windows Untuk Analisis Data Statistik dan Penelitian*, BP-FKIP UMS, Surakarta.

Yusuf, M. 2013, Pengaruh kebisingan terhadap waktu penyelesaian pekerjaan operator dalam *Seminar Nasional IENACO 2013*, diakses tanggal 5 April 2016, dari e-journal.uajy.ac.id/1986/2/1TI04897.pdf