

DAFTAR PUSTAKA

- American Society of Heating, Refrigerating and Air-Conditioning Engineering (ASHRAE) (2003). *Heating Ventilating and Air-conditioning Design Manual for Hospital and Clinics*.
- Arikunto, Suharsimi. 2006. “Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik “. Jakarta: Rineka Cipta.
- Aswin, Prof.dr. Soedjono, PhD. 2001. “Metodologi Penelitian Kedokteran”. Yogyakarta : Fakultas Kedokteran UGM.
- Clancy, C.M. 2008. “*Designing for Safety : Evidence – Based Design and Hospital*”. American Journal of Medical Quality.
- Centre for Healthcare Related Infection Surveillance and Prevention (CHRISP). 2008. “*Disinfection and Sterilization Infection Control Guideline* “.
- Dewi, Dyah Permata Kurnia. 2006. “*Analisis Tata Sirkulasi Manusia di Instalasi Rawat Darurat Rumah Sakit DR Sardjito Yogyakarta* “. Tesis IKM FK UGM.
- Direktorat Bina Pelayanan Penunjang Medik dan Sarana Kesehatan. 2012. “*Pedoman Teknis Bangunan Rumah Sakit Ruang Gawat Darurat* “. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI.
- Direktorat Instalasi Medik, Direktorat Jenderal Pelayanan Medik. 1991.” *Pokok-pokok Pedoman Pelayanan Arsitektur Medik Rumah Sakit Umum Kelas B* “. Jakarta : Departemen Kesehatan RI.
- Direktorat Jenderal Bina Pelayanan Medik. 2008. “*Pedoman Penyelenggaraan Pelayanan Rumah Sakit* “. Jakarta : Departemen Kesehatan RI.
- Direktorat Jenderal Pelayanan Medik. 1992. “*Pedoman Pelayanan Gawat Darurat Terpadu* “. Jakarta : Departemen Kesehatan RI.
- Direktorat Jenderal Pelayanan Medik.1992. “*Standar Pelayanan Rumah Sakit* “. Jakarta : Departemen Kesehatan RI.
- Direktorat Jenderal Pelayanan Medik. 2003. “*Pedoman Fasilitas Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit tipe B*”. Jakarta : Departemen Kesehatan RI.
- Direktorat Jenderal Pelayanan Medik. 2004. “*Pedoman Pelayanan Gawat Darurat Terpadu*”. Jakarta : Departemen Kesehatan RI.
- Direktorat Rumah Sakit Khusus dan Swasta. 1992. “*Pedoman Pelayanan*

Darurat". Jakarta : Departemen Kesehatan RI.

- Fronczek-Munter, A. 2013. "*Evaluation Methods for Hospital Facilities*". International Journal of Facilities Management, 215-226. Technical University of Denmark. Denmark.
- Haryadi & Slamet. 1996, *Evaluasi Pasca Huni*, Program Pendidikan Pasca Sarjana Magister Manajemen Rumah Sakit–Kerjasama Depkes RI, Jakarta.
- Hasyim, H. 2005. "*Manajemen Hiperkes dan Keselamatan Kerja di Rumah Sakit*". Jurnal Manajemen Pelayanan Kesehatan. Vol. 08 (02) : 61-65.
- Hatmoko, AU., et al. 2010. "*Arsitektur Rumah Sakit*". Yogyakarta.
- Hatmoko. 2003. "*Panduan Pembahasan Kasus Manajemen Fisik dan Arsitektur Rumah Sakit*", Makalah seminar : "*Arsitektur dan Manajemen Rumah Sakit*". Yogyakarta : MMR FK UGM.
- Hatmoko, AU. 2004. "*Konsep Perencanaan dan Perancangan Rumah Sakit Terkini*", makalah seminar : "*Manajemen Pengelolaan Bangunan dan Instalasi Medik Rumah Sakit*". Yogyakarta.
- Hendrata, W. 2001. "*Reformansi Fisik Standar Rancang Bangun Rumah Sakit*", makalah seminar : "*Manajemen Pengelolaan Bangunan dan Instalasi Medik Rumah Sakit*". Yogyakarta.
- Hutapea, R. 2003. "*Masalah Standar Infrastruktur Medik Menurut Depkes*", makalah seminar : "*Arsitektur, Gedung dan Dekorasi Rumah Sakit dan Efek Terhadap Pemasaran dan Pembentukan Citra Rumah Sakit*". Yogyakarta.
- Kusnanto, Hari. TT. "*Metode Kualitatif dalam Riset Kesehatan*". Yogyakarta : Program Studi Ilmu Kesehatan Masyarakat Pascasarjana UGM.
- Laurens, JM. 2004. "*Arsitektur dan Perilaku Manusia*". Jakarta : PT. Grasindo.
- Miller, R.L., Swensson, E.S. 1995. "*New Direction in Hospital and Healthcare Facility Design.*" New York : Mc Graw-Hill, Inc.
- Nugroho, D. 2011. "*Evaluasi Pasca Huni Pengguna Internal Berdasarkan Performa Fisik Kamar Operasi RS Panembahan Senopati Bantul*". Tesis MMR UMY.
- Poliman. 1997. "*Strategi Pengembangan Unit Gawat Darurat Rumah Sakit Honoris dengan Menggunakan Teori Evaluasi Pasca Huni*". Tesis IKM

FK UGM.

- Preiser, V.F.E., Rabinowitz, H.Z., White, ET. 1998. “ *Post Occupancy Evaluation*”. New York : Van Nostrand Ranhola Company.
- Pritam, B.. 2012. “*A Post-occupancy Evaluation of Patient’s of Visual Comfort in Hospital Wards*”. International Journal of Environmental Sciences, vol. 3, no. 3. Diakses pada 18 Desember 2015, dari <http://www.ipublishing.co.in/ijesarticles/twelve/articles/volthree/EIJES31101.pdf>
- Simha, D.A (1985), “*Building Environment, New Delhi : Mc Graw-Hill Publishing Company Limited*”.
- Suryadhi. 2005. “ *Evaluasi Pasca Huni Instalasi Gawat Darurat di Badan Rumah Sakit Umum Tabanan*”. Tesis IKM FK UGM.
- Suyatno Sastrowinoto. 1985. “*Meningkatkan Produktivitas dengan Ergonomi.*” Jakarta: PT. Pustaka Binaman Pressindo.
- Watson, C.G. 2004. “*Review of Building Quality Using Post Occupancy Evaluation*”. <http://postoccupancyevaluation.com>
- Valent, Daniar., et al. 2015. “*Evaluasi Purna Huni Fasilitas pada Taman Wisata Budaya Senaputra Malang* “. Jurusan Teknik Arsitektur Universitas Brawijaya.