

DAFTAR PUSTAKA

- Aris Setia, D., 2020. Fungsi Material Safety Data Sheet (MSDS) Terhadap Kesehatan dan Keselamatan di MT.B Ocean. Politeknik Ilmu Pelayaran Semarang.
- Astuti, A., Purnama, S., 2014. Kajian Pengelolaan Limbah Di Rumah Sakit Umum Provinsi Nusa Tenggara Barat (NTB). *Community Health (Bristol)*. II: 12–20.
- Azmal, M., Kalhor, R., Dehcheshmeh, N.F., Goharinezhad, S., Heidari, Z.A., Farzianpour, F., 2014. Going toward Green Hospital by Sustainable Healthcare Waste Management: Segregation, Treatment and Safe Disposal. *Health (Irvine. Calif)*. 06: 2632–2640. doi:10.4236/health.2014.619302
- BPN, 2022. Sertifikat Hak Pakai No. 00011.
- Chaerul, M., Tanaka, M., Shekdar, A. V., 2008. A system dynamics approach for hospital waste management. *Waste Manag.* 28: 442–449.
doi:10.1016/j.wasman.2007.01.007
- Chantika, I., Sumardianto, D., Sumaningrum, N.D., 2016. Higiene Penjamah Dan Sanitasi Pengelolaan Makanan Di Instalasi Gizi Rumah Sakit Umum Daerah Gambiran Kota Kediri. *Prev. Indones. J. Public Heal.* 1: 7.
doi:10.17977/um044v1i1p7-13
- Collett, S., Samarin, I., Bhalchandra, R., Soundaranayagam, J., Garai, S., Chandy, M., Bhattacharya, S., 2016. Water usage in a multi-speciality hospital and its effective management. *J. Acad. Clin. Microbiol.* 18: 135. doi:10.4103/0972-1282.194956
- Dhillon, V.S., Kaur, D., 2015. Green Hospital and Climate Change: Their Interrelationship and the Way Forward. *J. Clin. Diagn. Res.* 9: LE01.
doi:10.7860/JCDR/2015/13693.6942
- EPA, 2012. Saving Water in Hospitals.
- ESDM, 2012. Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral Republik Indonesia No. 13 Tahun 2012 Tentang Penghematan Pemakaian Tenaga Listrik, Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum (JDIH).

- GBCI, 2016. Greenship Existing Building Version 1.1. Divisi Rating dan Teknologi Green Building Council Indonesia.
- GGHH, 2021. Climate Change : An Opportunity for Action [WWW Document]. URL <https://www.greenhospitals.net/climate-change-and-health/>
- Hardyansyah, Kusnanto, H., Permata, D., 2016. Studi Kasus Pelaksanaan Green Hospital di Rumah Sakit Umum Daerah R.Syamsudin, SH Kota Sukabumi. *Kanal Pengetah. Fak. Kedokteran, Kesehat. Masy. dan Keperawatan Univ. Gajah Mada.*
- Hayati, R., 2021. 6 Contoh Penelitian Evaluasi dan Cara Membuatnya [WWW Document]. URL <https://penelitianilmiah.com/contoh-penelitian-evaluasi/>
- Ismanto, H., 2006. Pengendalian Vektor Dengan Perubahan Lingkungan.
- J.J. Deringer and J, F.B., 1992. Building Energy Conservation Project, Final Report, June 1992. ASEAN Lawrence Berkeley Laboratory, United States.
- Jaedun, A., 2010. Metode Penelitian Evaluasi Program.
- Karya Mustika, S., 2021. E-Learning - Manajemen Resiko Rumah Sakit dan PCRA [WWW Document]. URL <https://www.skmtraining.co.id/e-learning-manajemen-resiko-rumah-sakit-dan-pcra.html>
- Kats, G.H., 2003. Green Building Costs and Financial Benefits.
- Kemenkes, 2019. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 42 Tahun 2019 tentang Penghapusan dan Penarikan Alat Kesehatan Bermekuri di Fasilitas Pelayanan kesehatan 69: 1–13.
- Kemenkes RI, 2019. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 2019 tentang Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit.
- Machmud, S., 2021. Analisis Pengaruh Tahun Perakitan Terhadap Emisi Gas Buang Kendaraan Bermotor. *J. Mesin Nusant.* 4: 21–29.
doi:10.29407/jmn.v4i1.16038
- Menggala, R., 2021. Company Profil 2021 RSUD Menggala.
- NHS, S.D.U., 2010. Saving Carbon, Improving Health. NHS Sustainable Development Unit.
- Nugrahaningsih, R., Setyadi, D., Mintarti, S., Rochaida, E., Budi Suharto, R., Awaluddin, M., 2021. Effect of Organizational Commitment and Employee

- Empowerment and Reward and Punishment of Motivation Bpjs Services and Performance of Employees in Hospital Abdul Wahab Sjahranie Samarinda, Indonesia. *Turkish J. Comput. Math. Educ.* 12: 4301–4314.
- Oktarini, M., 2013. Angka dan Pola Kuman pada Dinding, Lantai dan Udara di Ruang ICU RSUD Dr. Moewardi Surakarta. *J. Publ. Muhamaddiyah Surakarta* 1: 8.
- Palapessy, V.E.D., Hartono, B., Samingan, S., 2019. Analisis Faktor Pendorong Dan Faktor Penghambat Penerapan Kebijakan Green Hospital Di Rs Mekarsari Kota Bekasi Tahun 2018. *J. Formil (Forum Ilmiah) Kesmas Respati* 4: 21. doi:10.35842/formil.v4i1.226
- Purwanti, A., 2018. Pengelolaan Limbah Padat Bahan Berbahaya dan Beracun (B3) Rumah Sakit di RSUD Dr. Soetomo Surabaya. *J. Kesehat. Lingkung.* 10: 291–298.
- Rakhmayanti, R., 2021. Pemahaman Visi, Misi dan Dampaknya terhadap Kinerja Organisasi. *Pros. Hub. Masy.* 7: 450–455.
- Rejekiningrum, P., 2009. Peluang Pemanfaatan Air Tanah untuk Keberlanjutan Sumber Daya Air. *J. Sumberd. Lahan Vol. 3 NO. 2 3*: 85–86.
- Risnawati, F., Purwanto, P., Setiani, O., 2015. Penerapan Green Hospital sebagai Upaya Manajemen Lingkungan di Rumah Sakit Pertamina Cirebon. *J. Ekosains VII*: 26–39.
- Rohde, T., Martinez, R., 2015. Equipment and Energy Usage in a Large Teaching Hospital in Norway. *J. Healthc. Eng.* 6: 419–434. doi:10.1260/2040-2295.6.3.419
- RSUD Badung Mangusada, 2019. ONE AGENCY, ONE INNOVATION (Wisata Limbah di Rumah Sakit Kabupaten Badung Mangusada) [WWW Document]. URL <https://rsudmangusada.badungkab.go.id/promosi/read/51/one-agency-one-innovation-wisata-limbah-di-rumah-sakit-kabupaten-badung-mangusada>
- RSUDM, 2020. Perencanaan Pengembangan RSUD Menggala.
- Stankovic, S., Campbell, N., Maksimovic, D., Cvjetkovic, T., 2009. Evaluation of Energy Efficiency Measures Applied in Public Buildings (School and

- Hospital) in Serbia. *Spat. Internastional Rev.* 20: 1–8.
- Subekti, S., 2005. Pengelolaan Air Bersih Rumah Sakit sebagai Upaya Minimisasi Limbah Cair : Studi Kasus Rumah sakit Umum Daerah Ungaran. Universitas Diponegoro.
- Suharto, 2016. Analisis Penghematan Energi Listrik Pada Rumah Sakit Umum Daerah Dokter Soedarso Pontianak. *J. Elkha* 8: 13–19.
- Sulistyo, A.D., Suhartono, Dharminto, 2017. Studi Tentang Angka Kuman Udara Di Ruang Operasi Rsud Tugurejo Semarang. *J. Kesehat. Masy.* 5: 2356–3346.
- Susanto, A.J., Nopiyanti, E., 2020. Leadership, Cultural Values and Motivation on Employees Performance about Green Hospital. *J. Phys. Conf. Ser.* 1625. doi:10.1088/1742-6596/1625/1/012065
- Varlord, 2018. Apakah yang dimaksud dengan faktor pendukung dan penghambat ? [WWW Document]. URL <https://brainly.co.id/tugas/17446883>
- Wulandari, K., Wahyudin, D., 2018. Sanitasi Rumah Sakit, Pertama. ed.
- Yaqin, M.A., 2019. Pentingnya Cat Ramah Lingkungan.