

DAFTAR PUSTAKA

- A Potter, & Perry, A. G. (2006). Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, Dan Praktik, edisi 4, Volume.2. Jakarta: EGC
- Achmad, I. (2017). Manajemen perawatan pasien total care dan kejadian infeksi nosokomial di ruang ICU RSUD Masohi tahun 2016. *Global Health Science*, 2(1), 319–324.
- Aggarwal, A., Chandra, S., & Mehra, A. (2014). Solve matrix games in return for I-fuzzy: the Pareto optimal security strategy approach. *Fuzzy Information and Engineering*, 6 (2), 167-192.
- Agnes Anaike Putri¹ , Ach. Faridy Faqih² , Arief Hargono (2019) Pengembangan Basis Data Surveilans Obat Dan Makanan Di Kantor Kesehatan Pelabuhan. *Jurnal Berkala Epidemiologi Volume 7 Nomor 1* (2019) 68 – 76
- Angga (2010) pengertian kelincahan (Online) <https://angaway89.wordpress.com/2010/05/24/latihan-kelincahan/>
- Arfianti, D. R. A. (2010). Faktor-faktor yang berhubungan dengan Tingkat Kepatuhan Cuci Tangan Perawat di RSI Sultan Agung Semarang. *Undergraduate Thesis, Universitas Muhammadiyah Semarang*.
- Arikunto, S. (2002). Metodologi Penelitian Suatu Pendekatan Proposal. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Astuti, H. W., & Angga, R. (2010). Asuhan Keperawatan Anak Dengan Gangguan Sistem Pernapasan. *Trans Info Media, Jakarta*.
- Aziz, A., & Hidayat, A. (2007). Metode penelitian keperawatan dan teknik analisis data. *Jakarta. Salemba Medika*.
- Bart, Smet. (1994). Psikologi Kesehatan. PT. Gramedia Widiasarna Indonesia : Jakarta.
- Bastable, Susan, B. (2002). Perawat Sebagai Pendidik: Prinsip Pengajaran. Jakarta: EGC.
- Bennett et al. (2012). Indonesian infertility patients' health seeking behaviour and patterns of access to biomedical infertility care: an interviewer administered survey conducted in three clinics. *Reproductive Health*
- Blaney, K.D., and Howard, P.R., (2009). Overview of the major blood group. In: *Basic & Applied Concepts of Immunohematology* 2nd ed. United states of America, 78-153
- Carpenito, L. J. (2000). Buku saku diagnosa keperawatan. *EGC: Jakarta*.

- Chen, X., Simon, E. S., Xiang, Y., Kachman, M., Andrews, P. C., & Wang, Y. (2010). Quantitative proteomics analysis of cell cycle-regulated Golgi disassembly and reassembly. *Journal of Biological Chemistry*, 285(10), 7197-7207
- de Bruin, J. S., Seeling, W., & Schuh, C. (2014). Data use and effectiveness in electronic surveillance of healthcare associated infections in the 21st century: a systematic review. *Journal of the American Medical Informatics Association*, 21(5), 942-951.
- Deacon, AH, Donald, PR, Pym, A., Grobusch, M., Patientia, RF, Mahanyele, R., ... & Lounis, N. (2012). Randomized trial of eight weeks of bedaquiline (TMC207) treatment for several drug-resistant tuberculosis: long-term outcomes, tolerability, and effects on the appearance of drug resistance. *Antimicrobial agents and chemotherapy*, 56 (6), 3271-3276.
- Departemen Kesehatan RI (2000) Farmakape Indonesia. Edisi IV : Jakarta. DEPKES RI
- Depkes RI (1998). Standar Pelayanan dan Asuhan Keperawatan di Rumah Sakit. Jakarta: Departemen Kesehatan RI
- Flevari, P., Zorou, I., Tsakris, A., & Saroglou, G. (2013). Surveillance System and Prevalence of Healthcare-Associated Infections in a Maternity Hospital. *ISRN Infectious Diseases*, 2013.
- Garner, JS, Jarvis, WR, Emori, TG, Horan, TC, & Hughes, JM (1988). Definisi CDC untuk infeksi nosokomial, 1988. *American Journal of Infection Control*, 16 (3), 128-140.
- Ginting, C. N., Nasution, S. W., Khu, A., & Panggabean, D. D. Implementasi Program Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di RS Umum Royal Prima Tahun 2018. *Scientia Journal*, 7(2), 124-132.
- Goodnough, L.T., Brecher, M.E., Kanter, M.H., AuBuchon, J.P., (1999). *Transfusion Medicine: Blood Transfusion*. *N Eng J Med* 340: 438-47.
- Hadjarati, H. (2010). Metodik Melatih Anggar. *FIKK Universitas Negeri Gorontalo*.
- Haliman, A., & Wulandari, A. (2012). *Cerdas Memilih Rumah Sakit*. Yogyakarta: ANDI.
- Harlan, A. N., & Paskarini, I. (2014). Faktor yang berhubungan dengan perilaku penggunaan APD pada petugas laboratorium Rumah Sakit PHC Surabaya. *The Indonesian Journal of Occupational Safety, Health and Environment*, 1(1), 107-119.

- Haryono, Rudy (2013). Keperawatan medikal bedah: sistem perkemihan. Yogyakarta: Rapha Publishing
- Hidayat, A.A. (2007), Metode Penelitian Keperawatan dan teknik Analisa Data,. Penerbit Salemba medika
- Hp, S. (1983). Ilmu Coaching Umur.
<https://pku-gamping.umy-esurveilence.com>.
- Hyzy, R.C, Flanders, S.A. (2010). Characteristics of intensive care units in Michigan: Not an open and close case. *Journal of Hospital Medicine*, vol.5, no.1, pp. 4-9
- Ikatan Dokter Anak Indonesia (IDAI). (2011). Kumpulan Tips Pediatrik. Jakarta: Badan Penerbit Ikatan Dokter Anak Indonesia
- Jansson, M., Kokko, T. A., Ylipalosaari, P., Syarjala, H., & Kyngas, H. (2013). Critical care nurses' knowledge of, adherence to and barriers toward evidence-based guidelines for the prevention of ventilator-associated pneumonia-A survey study. *Intensive and Critical Care Nursing* , 29, 216-227.
- Jevon, P & Ewens, B. 2009. Pemantuan Pasien Kritis. Edisi Kedua. Alih Bahasa: Vidhia Umami. Jakarta: Erlangga Medical series.
- Kartika, Y., Haryanti, T., & Pujiastuti, L. (2015). Faktor sumber daya manusia dan komitmen manajemen yang mempengaruhi surveillance infeksi nosokomial di Rumah Sakit Paru Batu. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, 28(2), 181–185.
- Kementrian Kesehatan RI. (2010). Keputusan Menteri Kesehatan RI Nomor: 1778/Menkes/SK/XII/2010, Tentang Pedoman Penyelenggaraan Pelayanan Intensive Care Unit (ICU) di Rumah Sakit. Jakarta.
- Kementrian Kesehatan RI. (2011). Keputusan Direktur Jenderal Bina Upaya Kesehatan Nomor: HK.02.04/I/1966/11 tentang Petunjuk Teknis Penyelenggaraan Pelayanan Intensive Care Unit (ICU) di Rumah Sakit. Jakarta.
- Kemp, P., et al. 2011. What is Intensive Care?. London: The intensive Care Society. Available at January 20, 2013. URL:http://www.ics.ac.uk/patients_relatives/what_is_intensive_care
- Kescandra, N., Rosa, E. M., & Sundari, S. (2020). E-Surveilans Bloodstream Infection pada Pasien di Nitipuran Health Centre. *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 20(1), 263-267.

- Kristiani, S. Y. M., Kusnanto, H., & Probandari, A. (2016). Evaluasi Pemanfaatan Early Warning Alert and Response System di Kabupaten Boyolali. *Journal of Information Systems for Public Health*, 1(1), 55-63.
- Leal, J., Gregson, D. B., Ross, T., Flemons, W. W., Church, D. L., & Laupland, K. B. (2010). Development of a novel electronic surveillance system for monitoring of bloodstream infections. *Infection Control & Hospital Epidemiology*, 31(7), 740-747.
- Madjid, T., & Wibowo, A. (2019). Analisis Penerapan Program Pencegahan dan Pengendalian Infeksi di Ruang Rawat Inap RSUD Tebet Tahun 2017. *Jurnal Administrasi Rumah Sakit Indonesia*, 4 (1).
- Masruri, (2014) “Analisis Efektivitas Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat Mandiri Perkotaan (PNPM-MP)”. *Journal of Governance and Public Policy*. Vol. 1 No. 1. hal. 58-76.
- Maulana HDJ (2009). Promosi Kesehatan. Jakarta: EGC.h5.
- Maulana, H. D., Sos, S., & Kes, M. (2009). Promosi kesehatan. EGC.
- Muninjaya, A. G. (2004). Manajemen kesehatan. EGC.
- National Blood Users Group, 2001. A Guideline For Transfusion of Red Blood Cells in Surgical Patients. Ireland: National Blood Users Group. Available from: <http://www.doh.ie/pdfdocs/blood.pdf>.
- No, P. (2010). 340/Menkes/per/III/2010. *Tentang Klasifikasi Rumah Sakit*.
- Notoatmodjo, S. (2003). Pendidikan dan perilaku kesehatan. *Jakarta: Rineka cipta*, 16, 15-49.
- Notoatmodjo, S. (2014). Metodologi Penelitian Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Opal, S.M., (2012). Septicemia. In: Ferri et al., ed. *Ferri's Clinical Advisor 2012: 5 Books in 1*. Philadelphia: Elsevier Mosby, 924-925.
- Pohan, Y. (2005). Pengaruh Beberapa Macam Pupuk Daun Pada Produksi Dua Varietas Anggrek *Dendrobium Silangan*. (Skripsi). Universitas Lampung. Bandar Lampung. 69 hlm.
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2005). Buku ajar fundamental keperawatan: konsep, proses, dan praktik. *Jakarta: Egc*, 1.
- Rab, T. (2007). Agenda Gawat Darurat (Critical Care). Bandung: PT Alumni.
- Sajoto. (1995). Pengembangan dan Pembinaan Kekuatan kondisi Fisik Dalam Olahraga. Jakarta: Dahara Prize.

- Salawati, L. (2012). Pengendalian Infeksi Nosokomial di Ruang Intensive care unit rumah sakit. *Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 12(1), 47-52.
- Samirah, el al., (2006). Pola dan Sensitivitas Kuman di Penderita Infeksi Saluran Kemih (Bacterial Pattern and It's Sensitivity in Patients Suffering from Urinary Tract Infection). *Indonesian Journal of Clinical Pathology and Medical Laboratory*, vol. 12 no. 3. pp. 110-113.
- Saputri, I. A. D., & Paskarini, I. (2014). Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Penggunaan APD pada Pekerja Kerangka Bangunan. *Universitas Airlangga, Surabaya*.
- Soedarmono Soejitno dkk, (2000) Reformasi Perumah Sakitan Indonesia. Dirjen Pelayanan Medik DepKes RI- WHO. Jakarta.
- Soejitno, S. dkk, 2000 Reformasi Perumahsakitannya Indonesia. Bagian Penyusunan Program dan Laporan Ditjen Yanmedik, Depkes RI-WHO, Jakarta, 237.
- Suharno (1985) Ilmu pelatihan Olahraga Yogyakarta; FPOK IKIP Yogyakarta
- Suharno, H. P. (1985). Alat-Alat Tes Pengukuran Kesehatan Jasmani.
- Suharno, HP. (1993). Ilmu Kepeleatihan Olahraga. Bandung. PT. Karya Ilmu.
- Sukadiyanto. (2005). Pengantar Teori Dan Melatih Fisik. Yogyakarta: FIK Universitas Negeri Yogyakarta.
- Sunaryo, S., & Kes, M. (2004). Psikologi untuk keperawatan. *Jakarta: Rajawali Pers*.
- Tietjen, L. (2004). Penyebab Infeksi Nosokomial, diunduh januari 2014, from [http](http://).
- Traver, D., Winzeler, A., Stern, HM, Mayhall, EA, Langenau, DM, Kutok, JL, ... & Zon, LI (2004). Deadly effects of irradiation on zebrafish and rescue by hematopoietic cell transplantation. *Blood*, 104 (5), 1298-1305.
- Triton, P. B. (2006). SPSS 13.0 terapan riset statistik parametrik. *Yogyakarta: andi*.
- University of California Davis Health System. (2009). Critical Care Service. California. Documentation Notice, CPT Codes 99291 – 99292.
- Vebrilian, S. R. (2017). Catheter Associated Urinary Tract Infection Based on Surveillance Attributes in RSU Haji Surabaya. *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 4(3), 313-325.

Vebrilian, S.R. (2016). Evaluasi Surveilans Infeksi Nosokomial Catheter Associated Urinary Tract Infection di RSUD Haji Surabaya Tahun 2015. *Skripsi*. Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga.