

DAFTAR PUSTAKA

- Adams, dkk. (2006). Overweight, Obesity, and Mortality in A Large Prospective Cohort of Persons 50 to 71 Years Old. *The New England Journal Of Medicine*, Vol. 355,.
- Afif Nurul Hidayati, Muhammad Ilham Aldika Akbar, A. N. R. (2018). Gawat Darurat Medis Dan Bedah. In *Airlangga University Press*.
- Association, A. N. (2002). Needlestick Prevention Guide. *Evaluation*.
- Bajracharya, M., & Bhandari, S. (2018). Needle Stick Injuries: A study Among Health Care Workers Tertiary Care Centre Nepal. *Medical Journal of Shree Birendra Hospital*. <https://doi.org/10.3126/mjsbh.v17i2.18871>
- Cahyono, J. B. S. B. (2007). Manajemen Perioperatif pada Pasien dengan Penyakit Hati. *Majalah Kedokteran Indonesia*.
- CCOHS. (2018). *Canadian Centre for Occupational Health and Safety - Work-related Musculoskeletal Disorders (WMSDs)*.
- Chalid, M. T. (2015). Hepatitis B dalam Kehamilan. *Departemen Obstetri Ginekologi FK UNHAS Hepatitis Research Study Group of Hasanuddin University*.
- Chang, M. H. (2011). Hepatitis B virus infection. In *Liver Disease in Children, Fourth Edition*. <https://doi.org/10.1017/CBO9781139012102.019>
- Cho, E., Lee, H., Choi, M., Park, S. H., Yoo, I. Y., & Aiken, L. H. (2013). Factors associated with needlestick and sharp injuries among hospital nurses: A cross-sectional questionnaire survey. *International Journal of Nursing Studies*. <https://doi.org/10.1016/j.ijnurstu.2012.07.009>
- Dienstag, J. L., & Delemos, A. S. (2014). Viral Hepatitis. In *Mandell, Douglas, and Bennett's Principles and Practice of Infectious Diseases*. <https://doi.org/10.1016/B978-1-4557-4801-3.00119-3>
- Efstathiou, G., Papastavrou, E., Raftopoulos, V., & Merkouris, A. (2011). Factors influencing nurses' compliance with Standard Precautions in order to avoid occupational exposure to microorganisms: A focus group study. *BMC Nursing*. <https://doi.org/10.1186/1472-6955-10-1>

- Ernawati. (2016). "faktor-faktor yang berhubungan dengan perilaku pencegahan terjadinya Needle Stick Injury di Ruangan Rawat Inap Rumah Sakit X jakarta 2015. *Ejournal Stik Sint Carolus*.
- Goossens, N., Clément, S., & Negro, F. (2016). Handbook of hepatitis C. In *Handbook of Hepatitis C*. <https://doi.org/10.1007/978-3-319-28053-0>
- Handoko, T. H. (2011a). Manajemen Personalia dan Sumber Daya Manusia. *Pengantar Manajemen*.
- Handoko, T. H. (2011b). Manajemen Personalia dan Sumber Daya Manusia. In *Pengantar Manajemen*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2010). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor: 1087/MENKES/SK/VIII/2010 Tentang Standar Kesehatan dan Keselamatan Kerja di Rumah Sakit. *Kemenkes RI*.
- Kurniati, D. (2009). Manajemen Resiko Kesehatan dan Keselamatan Kerja Asuhan Keperawatan di IGD. *K3Rs*.
- Kurniawati, S. A., Karjadi, T. H., & Gani, R. A. (2015). *Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hepatitis C pada Pasangan Seksual Pasien Koinfeksi Human Immunodeficiency Virus dan Virus Hepatitis C*. 2(3), 133–139.
- Lee, W. M. (2012). Acute liver failure. *Seminars in Respiratory and Critical Care Medicine*. <https://doi.org/10.1055/s-0032-1301733>
- Levy, J. A., & Castelli, J. A. C. (2018). HIV (human immunodeficiency virus). In *Encyclopedia of Cancer*. <https://doi.org/10.1016/B978-0-12-801238-3.11085-2>
- Lipman, M. (2006). Human Immunodeficiency Virus. In *Encyclopedia of Respiratory Medicine, Four-Volume Set*. <https://doi.org/10.1016/B0-12-370879-6/00179-4>
- Mathis. (2002). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Salemba Empat.
- Mubarak, W. I. (2011). Promosi kesehatan untuk kebidanan. In *Jakarta: Salemba Medika*.
- Muchlisin Riadi. (2017). Pengertian, Jenis, Penyebab dan Pencegahan Kecelakaan Kerja - KajianPustaka.com. *Selasa, 5 Desember*.
- Nasution, L. H. (2012). Infeksi Nosokomial. *Mdvi*. <https://doi.org/Infeksi Nosokomial>
- National Safety Council (NSC). (2015). National Safety Council Injury Facts 2015

- Edition. In *National Safety Council, Itasca, IL.*
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2015). Ilmu Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta. In *Biomass Chem Eng.*
- Nursalam, & Kurniawati, N. D. (2007). Model Asuhan Keperawatan pada Pasien HIV/AIDS. In *Asuhan Keperawatan pada Pasien Terinfeksi HIV/AIDS*.
- OSHA. (2000). Federal Subsidiary Legislation. *Occupational Safety And Health Act 1994 [Act 514] P.U. (A) 131/2000 Occupational Safety And Health (Use And Standards Of Exposure Of Chemicals Hazardous To Health) Regulations 2000 Date*. <https://doi.org/10.1109/TIE.2008.2007527>
- Pangalila, C. M., Sekeon, S. A. S., & Doda, D. V. (2017). Hubungan Antara Beban Kerja Dengan Cedera Tertusuk Jarum Suntik Pada Perawat Di Rumah Sakit GMIM Kalooran Amurang. *Kesmas*.
- Payaman. (2003). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Prisma.
- Perhimpunan Dokter Spesialis Penyakit Dalam Indonesia (PAPDI). (2015). Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam Jilid II. In *Imu Penyakit Dalam*.
- Permenaker. (1998). Peraturan Menteri Tenaga Kerja No. 03 Tahun 1998 Tentang Tatacara Pelaporan dan Pemeriksaan Kecelakaan. *Menteri Tenaga Kerja*.
- Kementerian Kesesatan RI (2017). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2017 Tentang Pedoman Pencegahan Dan Pengendalian Infeksi Di Fasilitas Pelayanan Kesehatan. In *Progress in Physical Geography*.
- Puspitasari, S., & Ginanjar, R. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kecelakaan Pada Perawat Di Rsud Leuwiliang Kabupaten Bogor Tahun 2018. *Jurnal Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*.
- Puspitasari, Sylvia, & Ginanjar, R. (2019). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kecelakaan Pada Perawat Di Rsud Leuwiliang Kabupaten Bogor Tahun 2018*.
- Sarastuti, D. (2016). Analisis Kecelakaan Kerja di Rumah Sakit Universitas Gadjah Mada Yogyakarta. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*.
- Savira, M. (2017). Imunologi Human Immunodeficiency Virus (HIV) dalam

- Kehamilan. *Jurnal Ilmu Kedokteran*. <https://doi.org/10.26891/jik.v8i1.2014.1-7>
- Sugiyono (2016). metode penelitian kuantitatif, kualitatif,dan R&D, Alfabeta, cv.
- Suhaimi, D., Savira, M., & Krisnadi, S. R. (2009). Pencegahan Dan Penatalaksanaan Infeksi Hiv/Aids Pada Kehamilan. *Majalah Kedokteran Bandung*. <https://doi.org/10.15395/mkb.v4i1n2.184>
- Suriawinata, A., & Thung, S. N. (2007). Hepatitis C virus and malignancy. In *Hepatology Research*. <https://doi.org/10.1111/j.1872-034X.2007.00057.x>
- Tang, L. S. Y., Covert, E., Wilson, E., & Kottilil, S. (2018). Chronic Hepatitis B infection a review. In *JAMA - Journal of the American Medical Association*. <https://doi.org/10.1001/jama.2018.3795>
- The National Institute for Occupational Safety and Health (NIOSH). (2016). *CDC - Occupational Violence - NIOSH Workplace Safety and Health Topic*. Center for Disease Control and Prevention.
- The World Health Organisation. (2017). Guidelines on Hepatitis B and C Testing. In *Who*.
- Thedja, M. W. (2015). Hepatitis B update on diagnostic and screening test. *Vox Sanguinis*.
- Turner, B. L., & Robbins, P. (2008). Land-change science and political ecology: Similarities, differences, and implications for sustainability science. *Annual Review of Environment and Resources*. <https://doi.org/10.1146/annurev.environ.33.022207.104943>
- Ayu Sahara (2011). Universitas Indonesia, F. K. M. Faktor Faktor Yang Berhubungan DenganKepatuhan Perawat Dan Bidan Dalam Penerapan Kewaspadaan Universal/Kewaspadaan Standar Di Rumah Sakit Palang Merah Indonesia Bogor Tahun 2011.*SKRIPSI, FKM UI*.
- Vinaixa, C., & Berenguer, M. (2018). Hepatitis C. In *Handbook of Liver Disease*. <https://doi.org/10.1016/B978-0-323-47874-8.00005-5>
- WHO. (2002). The World Health Organization Report 2002: reducing risks, promoting healthy life. *WHO Library Cataloguing-in Publication Data*.
- WHO. (2011). *WHO / Hepatitis C*. WHO Fact Sheet.

WHO World Health Organization. (2013). Hepatitis B, Fact sheet n°204. In *Hepatitis B*. <https://doi.org/10.1016/factsheet.2015.10.110>

Universitas
Esa Unggul