

DAFTAR PUSTAKA

- Adhanari, M. A. (2005). Pengaruh Tingkat Pendidikan Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan Bagian Produksi Pada Maharani Handicraft Di Kabupaten Bantul. *Uns*, 13-16.
- Aryantiningsih S, D. (2015). Kejadian Kecelakaan Kerja Pekerja Aspal Mixing Plant dan Batching Plant di PT.LWP Pekanbaru Tahun 2015. *Universitas Andalas*, 148-149.
- Astuti, R. K. (2012). Asuhan Keperawatan pada Sdr.A dengan Close Fraktur Femur 1/3 Tengah Sinistra di RSO prof.Dr. dr. R. Soeharso Surakarta. *program profesi ners*, 3.
- Aztria, B. E. (2010-2012). Identifikasi kecelakaan lalu lintas. *e- journal program studi teknik sipil, universitas pasir pengaraian*, 2-3.
- Bahrudin, M. (2013). Penanganan cedera olahraga pada atlet (PPLM) dan (UKM) ikatan pencak silat indonesia dalam kegiatan kejurnas tahun 2013 . *jurnal universitas negeri surabaya*, 1.
- Bartolomeos, K. (2012). *Fatal injury surveillance in mortuaries and hospitals : a manual for practitioners*. Italy: WHO-Monash University.
- Dahlan, M. S. (2009). *Buku Besar Sampel Dan Pengambilan Sampel*. Jakarta: Salemba Medika.
- Dian , R. P. (2015). Analisis kecelakaan kerja dengan menggunakan metode hazard and operability study (HAZOP). *jurnal ilmiah teknik industri, vol 14*, 24.
- Drajat, S. (2017). *Arti Penting Pendidikan Mitgasi Bencana Dalam Mengurangi Resiko Bencana*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia Yogyakarta Press.
- Elstrom, J. A. (2006). *Handbook of fractures*. America: The mcGraw-Hill Companies.
- Eurlen JC, S. B. (2013). Global Prevalence and incidence of traumatic spinal cord injury. *Pubmed*.
- Fahrizal. (2011). Cedera olahraga pada cabang olahraga pencak silat. *jurnal ILARA, vol.11*, 55-56.
- Tortora, B. D. (2008). *Principles of anatomy and physiology*. : Wiley.
- Graha, A. s. (2012). Identifikasi Macam Cedera pada Pasien Physical Therapy Clinic Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Yogyakarta . *Jurnal UNY*.
- Indriani. (2015). Pola Luka Korban Kecelakaan Lalu Lintas pada Pejalan Kaki dan Pengendara Sepeda Motor. *Universitas Udayana*, 6.
- King, M. (2002). *Bedah Primer Trauma*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Kristanto. (2009). Cedera Akibat Kecelakaan Lalu Lintas di Kota Manado. Manado: Universitas Sam Ratu Langi Manado, Vol.1 , 180-184.
- Lumongga, F. (2004). *Sendi lutut*. Sumatera: USU digital library.
- Manlian R. A.(2012). Identifikasi penyebab resiko kecelakaan kerja pada kegiatan kontruksi bangunan gedung di DKI JAKARTA. *jurnal ilmiah MEDIA ENGINEERING vol.2* , 86.

- Marsaid. (2013). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kecelakaan Lalu Lintas pada Pengendara Sepeda Motor di Wilayah Polres Kabupaten Malang. *Universitas Brawijaya Malang*.
- Moezbar. (2007). Pengendara dan Penumpang Sepeda Motor terbanyak mendapat Patah Tulang pada kecelakaan lalu lintas. *Universitas Sumatera Utara*, 6.
- Muttaqin, A. (2008). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Klien dengan Gangguan Sistem Immunologi*. Jakarta: Salemba Medika.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Pengantar Pendidikan Kesehatan dan Ilmu Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Padilla. (2012). *Keperawatan Medical Bedah 2012*. Jogjakarta: Departemen Kesehatan.
- Putri, C. E. (2014). Analisis karakteristik kecelakaan dan faktor penyebab kecelakaan pada lokasi balckspot di kota kayu agung. *jurnal tekhnik sipil dan lingkungan vol2*, 157.
- R.Sjamsuhidayat, W. d. (2010). *Buku Ajar Ilmu Bedah*. Jakarta: EGC.
- Reksoprodjo, S. (t.thn.). *Kumpulan Kuliah Ilmu Bedah*. Tangerang: Binarupa Aksara.
- RI, d. (2009). *Profil kesehatan indonesia*. jakarta.
- Riskesdas, 2. (2013, desember). *Riset Kesehatan dasar 2013*. jakarta.
- Ronald. (2012). Identifikasi Penyebab Resiko Kecelakaan Kerja pada Kegiatan Konstruksi Bangunan Gedung di DKI Jakarta. *Media Engineering*, 92.
- Simarmata, S. (2008). Analisa hubungan banyaknya tingkat laka lintas berdasarkan faktor usia dan jenis kelamin pelaku kasus kecelakaan di medan . *Universitas Sumatera Utara*, 2.
- Simatupang, N. (2016). Pengetahuan Cedera Olahraga Pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Keolahragaan Unimed. *Jurnal Pedagogik Keolahragaan vol.2*, 33-34.
- Sinaga, M. (2005). Risiko Kecelakaan di Rumah Tangga. *Universitas Sumatra Utara*, 201.
- Sintia, A. (2016). Hubungan Umur, Durasi Kerja Dan Pencahayaan Dengan Keluhan Subjektif Kelelahan Mata Pada Penjahit Pasar Raya Kota Padang Tahun 2016. *Scholar Unand*, 48.
- Sjamsuhidayat, R. (2012). *Buku Ajar Ilmu Bedah*. Jakarta: EGC.
- Snell, R. S. (2012). *Anatomi Klinik*. jakarta: EGC.
- Sports Injuries. (2016). *National Institute of Arthritis and Musculoskeletal and Skin Diseases*.
- Suaeb, A. (2009). Kesehatan dan Keselamatan kerja. *Universitas Gunadarma*.
- Sudarma, M. (2008). *Sosiologi untuk kesehatan*. jakarta: salemba medika.
- Sufitni. (2004). Cedera Extremitas superior. *USU digital library*, 1-7.
- Sugiyono, p. D. (2014). *metode penelitian kuantitatif kualitatif dan R & D*. bandung: CV. ALFABETA.
- Sumartiningsih, S. (2012). Cedera Keseleo pada Pergelangan Kaki (Ankle Sprains). *Jurnal Media Ilmu Keolahragaan Indonesia*, 54-55.

- Susy Kuschithawati, R. M. (2007). Faktor Risiko Terjadinya Cedera Pada Anak Usia Sekolah Dasar. *Berita kedokteran masyarakat, volum 23*, 131.
- Titiek Hidayati, M. I. (2017). Epidemiologi Kecelakaan Lalu lintas. *Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*, 8.
- WHO. (2014). *Injuries and Violence : The Facts 2014*. Geneva: World Health Organization.
- Widodo, D. P. (2014). *Kapita Selekta Kedokteran*. Jakarta: Media Aesculapis.
- Wiraagni, I. A. (2016). Karakteristik kasus pada Visum et Repertum di RSUP dr. Soeradji Tirtonegoro Klaten 2014-2016. *Pharmaciana*, 163.
- Woro Riyadina, S. M. (2009). Pola dan Determinan Sosiodemografi Cedera Akibat Kecelakaan Lalu Lintas. *majalah kedokteran indonesia volum 59*, 465-468.
- Yuniarti, N. (2013). *Epidemiologi trauma secara global*. Denpasar: 2013.
- Zumrotun. (2012). Gambaran faktor-faktor penyebab kejadian kecelakaan bus transjakarta koridor III (kalideres-harmoni) tahun 2012. *faculty of medicine and health sciences public health study program occupational health and safety*, 4.