

DAFTAR PUSTAKA

- Asdiwinata, I. N., Yundari, A. . I. D. H., & Widnyana, I. P. A. (2019). Gambaran Tingkat Pengetahuan Masyarakat Terhadap Pertolongan Pertama Pada Kecelakaan Lalu Lintas Di Banjar Buagan, Desa Pemecutan Kelod. *Bali Medika Jurnal*, 6(1), 58–70. doi.org:10.36376/bmj.v6i1.67
- Badan Pusat Statistik Republik Indonesia. 2019. Jumlah Laka Lantas. Available: www.bps.go.id.
- Badan Pusat Statistik Jawa Tengah. 2019. Jumlah Kecelakaan Lalu Lintas. Available: <https://jateng.bps.go.id/>.
- Buntara, A. (2019). Cedera Akibat Kecelakaan Lalu Lintas di Indonesia. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 11(3), 266.
- Freye, K., Lammers, W., Bartelt, D., & Pohlenz, O. (2019). Fraktur. *Radiologisches Wörterbuch*, 126–127. doi.org:10.1515/9783110860481-111
- Guanabara, E., Ltda, K., Guanabara, E., & Ltda, K. (2017). *Farmakologi*.
- Heckman, J. J., Pinto, R., & Savelyev, P. A. (2019). Hubungan antara pediatrik trauma score dan mortalitas pada pasien cedera kepala. *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952., 8–34.
- Indriani, N., Santoso, B., Arwani, & Mardiyono. (2018). Comparison of effectiviteness of a progressive mobilization and mozart music therapy on noninvasive hemodynamic status changes in patients with head injury in the intensive care unit. *Belitung Nursing Journal*, 4(2), 135-144.
- Ismurrizal. (2020). Analisis Faktor Penyebab Kematian pada Kecelakaan Lalu Lintas. *Jurnal Kajian Kesehatan Masyarakat*, 2(1), 50–57. <http://202.51.229.68/index.php/JK2M/article/view/403>
- Juliarta, I. G. (2014). Monitoring Hemodinamik. *Monitoring Hemodinamik Invasif*, 1–21. https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_penelitian_1_dir/bf2fc95b09b4650e227b193675542154.pdf
- Ridwan, U., Pattiiha, A., & Selomo, P. (2018). Karakteristik Kasus Fraktur Ekstremitas Bawah Di Rumah Sakit Umum Daerah Dr H Chasan Boesoirie Ternate Tahun 2018. *Kieraha Medical Journal*, 1(1), 301–316.
- Riskesdas. (2018). Riset Kesehatan Dasar. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementerian Kesehatan RI.

- Sari, M. N. (2015). *Pengaruh Kegiatan Ekstrakurikuler Terhadap Perilaku Sosial Siswa Kelas Xi Iis Sma Negeri 9 Bandung*.
- Schwarz, P., Body, J. J., Cáp, J., Hofbauer, L. C., Farouk, M., Gessl, A., Kuhn, J. M., Marcocci, C., Mattin, C., Muñoz Torres, M., Payer, J., Van De Ven, A., Yavropoulou, M., Selby, P., & (2018). Hubungan Pengetahuan Tentang Prioritas Penanganan Triage Dengan Tingkat Kecemasan Keluarga Pasien di IGD RSU Darmayu Ponorogo. *European Journal of Endocrinology*, 171(6), 727–735. <https://eje.bioscientifica.com/view/journals/eje/171/6/727.xml>
- Setiyawan, Y. (2017). *Hubungan Rokok Elektrik dengan Peningkatan Mean Arterial Pressure (MAP) dan Denyut Jantung Rokok*. 1–14.
- Siahaya, N., Huwae, L. B. S., Angkejaya, O. W., Bension, J. B., & Tuamelly, J. (2020). Prevalensi Kasus Cedera Kepala Berdasarkan Klasifikasi Derajat Keparahannya Pada Pasien Rawat Inap Di Rsud Dr. M. Haulussy Ambon Pada Tahun 2018. *Molucca Medica*. doi.org:10.30598/molmed.2020.v13.i2.14
- Suparyanto dan Rosad (2015). (2020). Pengaruh pemberian terapi murottal Q.S Ar Rahman terhadap kualitas tidur dan status hemodinamika pasien penyakit ginjal kronis yang menjalani hemodialisa di RS PKU Muhammadiyah Gamping. *Suparyanto Dan Rosad (2015, 5(3), 248–253*.
- Torano, F. M., & Parante, M. (2018). Gambaran pengetahuan dan sikap masyarakat pada pertolongan pertama pada kecelakaan lalu lintas di kota jayapura. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Healthy Papua*, 2(1), 28–32.
- Tsani Mudzakir, M., & Susanti, R. (2018). *Karakteristik Kasus Kematian dengan Temuan Cedera Kepala Januari*. <http://jikesi.fk.unand.ac.id>
- VanDyck, T. J., & Pinsky, M. R. (2021). Hemodynamic monitoring in cardiogenic shock. *Current Opinion in Critical Care*, 27(4), 454–459. doi.org:10.1097/MCC.0000000000000838
- Wahyuni, N. T., Studi, P., Keperawatan, I., Tinggi, S., Cirebon, I. K., & Indahsari, W. (2018). *Hubungan Cedera Kepala Dengan Disorientasi Pada Pasien Kecelakaan Lalu Lintas*. 9(2), 95. doi.org:10.38165/jk
- World Health Organization. 2015. Global Status Report on Road Safety. Available:
www.bin.go.id.
- Widodo, W., & Sumardino, S. (2020). Analisis Implementasi Algoritma Penanganan Kegawat Pra Rumah Sakit Oleh Masyarakat sebagai First Responder di Surakarta. (*Jkg*) *Jurnal Keperawatan Global*, 5(1), 37–47. doi.org:10.37341/jkg.v5i1.95
- Zainafree, I., Syukria, N., Addina, S., & Saefurrohman, M. Z. (2022). Epidemiologi Kecelakaan Lalu Lintas: Tantangan Dan Solusi. *Bookchapter Kesehatan*

Masyarakat Universitas Negeri Semarang, 1, 92–127.
doi.org:10.15294/km.v1i1.70