

## DAFTAR PUSTAKA

1. Putri FM, Yulanda N, Desga W. Permodelan Bangkitan Perjalanan di Nagari Siguntur, Nagari Barung-Barung Belantai, dan Nagari Nangalo Kecamatan Koto XI Tarusan Kabupaten Pesisir Selatan. *Jurnal Penelitian Transportasi Multimoda* . 2016;14(2):77–82.
2. Asril. Evaluasi Pelaksanaan Program Motor Vehicle Safety Di PT. CPI Wilayah Operasi Sumatra (SMO) Tahun 2010 [Tesis]. Depok: FKM UI; 2010.
3. World Health Organization. Global Plan Decade Of Action For Road Safety 2021-2030 [Internet]. 2021. [dikutip pada 11 Januari 2023]. Tersedia pada: <https://cdn.who.int/media/docs/default-source/documents/health-topics/road-traffic-injuries/global-plan-for-road-safety.pdf>
4. Sawin J, Martinot E, Appleyard D. Global Status Report. *Renew Energy World* [Internet]. 2010. [dikutip pada 11 Januari 2023]. Tersedia pada: <http://ra.ocls.ca/ra/login.aspx?url=http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&db=enr&AN=56097888&site=ehost-live>
5. Kata Data. Angka Kecelakaan Lalu Lintas Indonesia 2017-2021 [Internet]. 2021. [dikutip tanggal 13 Januari 2023]. Tersedia pada: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/03/24/angka-kecelakaan-lalu-lintas-di-indonesia-meningkat-di-2021-tertinggi-dari-kecelakaan-motor>
6. Kata Data. Jumlah Korban Kecelakaan Kerja di Indonesia (2005-2021) [Internet]. 2023. [dikutip tanggal 13 Januari 2023]. Tersedia pada: <https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2023/02/13/kecelakaan-kerja-di-indonesia-meningkat-capai-rekor-pada-2021#:~:text=Selama periode 2019-2021 mayoritas,%25 di tempat-tempat lainnya.>
7. Kemenaker RI. Profil Keselamatan dan Kesehatan Kerja Nasional Indonesia Tahun 2022. Jakarta : Kemenaker; 2022.
8. Ramli S. Sistem manajemen keselamatan dan kesehatan kerja OHSAS 18001. Jakarta: Dian Rakyat; 2010.
9. Nasroen YH. Bersinergi di Blok Rokan. Jakarta: PHE; 2021.
10. Pertamina Hulu Rokan. Modul MVSP Training. Duri: PHR; 2022
11. Supratikno O, Syarief R, Indrawan D. Evaluasi Program Pencegahan Kecelakaan Kendaraan Di PT Freeport Indonesia. *Jurnal Aplikasi Bisnis dan Manajemen*. 2021;7(3):723–33.
12. Pertamina Hulu Rokan. IJMS Deviation Tracking 2022-2023. Duri: PHR; 2023.
13. PT. Besmindo Materi Sewatama. Profil PT. Besmindo Materi Sewatama. Duri: PT.BMS; 2020.
14. Hartzell P. ISO 39001 – Road traffic safety management system standard. Swedish Standards Institute, 2018. Dari: <https://rtms-sa.org/stellenbosch-rtms-workshop-1-march-2018/> [20 Januari 2023].
15. Presiden RI. Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 22 Tahun 2009. Tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan. Jakarta: Presiden RI; 2009.

16. National Institute for Occupational Safety and Health. NIOSH Center for Motor Vehicle Safety Strategic Plan for Research and Prevention 2014-2018[Internet]. 2014. [dikutip pada 13 Januari 2023]. Tersedia pada: <http://www.cdc.gov/niosh>
17. Presiden RI. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 55 Tahun 2012 Tentang Kendaraan. Jakarta: Kemenhub RI;2012.
18. Pertamina Drilling. Journey Management Plan. Bojonegoro: Pertamina Drilling;2022.
19. Hadzic D, Al Balushi A. PDO integrated journey management system IJMS. Soc Pet Eng - Abu Dhabi Int Pet Exhib Conf 2019, ADIP 2019. 2019;(November):11-4.
20. PT. Besmindo Materi Sewatama. Key Perfomance Indicator. Duri: PT. BMS; 2022.
21. Mutrofin. Evaluasi Program Teks Pilihan Untuk Pemula. Yogyakarta: LaksBang PRESSindo;2010.
22. Willvina. Evaluasi Pengendalian Aktivitas Dalam Aplikasi Pendukung Transaksi Penjualan Dan Pembelian Pada PT Starco Electrindo[Skripsi]. Tangerang: Universitas Bina Nusantara; 2018.
23. Winaryati E. Munsarif M, etall. Model-Model Evaluasi, Aplikasi Dan Kombinasinya. KBM Indonesia, 2021. Dari: <http://surl.li/ksryt> [20 Januari 2023].
24. UMY M. Kepatuhan-Compliance [Internet]. 2018. [dikutip pada 16 Januari 2023]. Tersedia pada: <https://mars.umy.ac.id/kepatuhan-compliance/>.
25. Wilujeng AP. Efektivitas Pelatihan Berfikir Positif Terhadap Kepatuhan pada Aturan Santri Pondok Pesantren Tebuireng Jombang[Skripsi]. Malang: Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim;2010.
26. Kementrian Tenaga Kerja. Permenaker Nomor 03 Tahun 1998 Tentang Tata Cara Pelaporan Dan Pemeriksaan Kecelakaan. Jakarta: Kemenaker RI;1998.
27. OHSAS 18007. Occupational Health and Safety Management Systems– Requirements[Internet]. [dikutip pada 8 Februari 2023]. Tersedia pada [https://www.dnv.hu/Images/OHSAS%2018001%20Guidance\\_tcm2767130.pdf](https://www.dnv.hu/Images/OHSAS%2018001%20Guidance_tcm2767130.pdf)
28. LEMPOW RS. Analisis Budaya Keselamatan Kerja Terhadap Perilaku dan Kinerja Pekerja Pada Proyek Konstruksi[Internet]. 2014. [dikutip pada tanggal 17 Januari 2023]. Tersedia pada: <http://e-journal.uajy.ac.id/id/eprint/5596>
29. International Labour Organization. Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Armbruster D[Internet]. [dikutip pada 17 Januari 2023]. Tersedia pada: [https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---asia/---ro-bangkok/---ilo-jakarta/documents/publication/wcms\\_237650.pdf](https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---asia/---ro-bangkok/---ilo-jakarta/documents/publication/wcms_237650.pdf)
30. Morrow PC, Crum MR. Antecedents of fatigue, close calls, and crashes among commercial motor-vehicle drivers. J Safety Res. 2004;35(1):59-69.
31. Sinuraya EG, Wirawan IMA, Duana IMK. Kepatuhan Remaja Sma Negeri Di Kota Denpasar Terhadap Keselamatan Berkendara (Safety Riding) Sepeda

- Motor. *Archive Community Health*. 2020;5(1):51.
32. Heryono D, Maslina, Zainul L. Hubungan Tingkat Pengetahuan Terhadap Kepatuhan Safety Riding pada Remaja di SMA Negeri 8 Balikpapan. *Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Lingkungan Hidup*. 2020;6(2):314–20.
  33. Soumokil Y, Sillouw A, Baiman F, Rahyamtel F. Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Dengan Kepatuhan Safety Riding Remaja di Desa Kobi Mukti Kecamatan Seram Utara Timur Kobi Kabupaten Maluku Tengah Tahun 2019. *Glob Heal Sci*. 2021;6(1):8.
  34. Staff UI. Perkembangan Penanganan K3 [Internet]. [dikutip pada 18 Januari 2023]. Tersedia pada: <https://staff.ui.ac.id/system/files/users/setijo.bismo/material/dasar-dasark3.pdf>
  35. Moleong LJ. *Metodologi penelitian kualitatif*. Bandung:PT. Remaja Rosdakarya;2005.
  36. Wulandari DP. *Fenomena Penggunaan Susuk Pada Profesi Joged dalam Seni Tayub di Kecamatan Japon Kabupaten Blora Jawa Tengah [Skripsi]*. Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta.;2013.
  37. Alijoyo DA, Wijaya B, Jacob I. Structured or Semi-structured Interviews. *Crms*. 2009;15.
  38. Heryana, A., & Unggul UE. Informan Dan Pemilihan Informan Dalam Penelitian Kualitatif. *Sist Inf Akunt Esensi dan Apl* [Internet]. 2018. [dikutip pada 18 Januari 2023]. Tersedia pada: [eprints.polsri.ac.id](http://eprints.polsri.ac.id)
  39. Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Afabeta; 2011.

