

DAFTAR PUSTAKA

- Herarkhi, H. T., 2017. *Jenis Jembatan dan Penyebab Runtuhnya*. Semarang: Universitas 17 Agustus 1945.
- Indonesia, P., 2007. *Undang Undang No 23 Tahun 2007 Tentang Perkeretaapian*. Jakarta: s.n.
- Indonesia, P., 2011. *Peraturan Menteri Perhubungan No. 45*. Jakarta: Kementerian Perhubungan.
- Indonesia, P., 2011. *Peraturan Menteri Perhubungan No.11*. JAKARTA: KEMENTERIAN PERHUBUNGAN REPUBLIK INDONESIA.
- Indonesia, P., 2011. *Peraturan Menteri Perhubungan No.32*. Jakarta: s.n.
- Indonesia, P., 2011. *PM No.14 Tahun 2011 Tentang Standar, Tata Cara Pengujian, dan Sertifikasi Kelaikan Lokomotif*. Jakarta: Kementerian Perhubungan RI.
- Indonesia, P., 2012. *Peraturan Menteri Perhubungan No. 60 Tahun 2012 Tentang Persyaratan Teknis Jalan Rel, s.l.: s.n.*
- Indonesia, P., 2016. *PM No.54 Tahun 2016 Tentang Standar Spesifikasi Teknis Identitas Sarana Perkeretaapian*. Jakarta: Kementerian Perhubungan RI.
- Indonesia, P., 2018. *Peraturan Menteri Perhubungan No.44*. JAKARTA: MENTERI PERHUBUNGAN.
- Indonesia, P., 2018. *Peraturan Menteri Perhubunugan No.45*. JAKARTA: KEMENTERIAN PERHUBUNGAN REPUBLIK INDONESIA.
- Indonesia, P., 2019. *PM No. 18 Tahun 2019 Tentang Standar Tempat dan Peralatan Perawatan Sarana Perkeretaapian*. Jakarta: Kementerian Perhubungan RI.
- Indonesia, P., 2022. *Peraturan Menteri Perhubungan No 7*. Jakarta: Kementerian Perhubungan Republik Indonesia.
- Taufik Gunawan, T. W., 1995. *Tugas Akhir Metoda Pelaksanaan Penggantian Jembatan Kereta Api Pada Jembatan Bagian Atas*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.
- Tim Forum Studi Transportasi Antar Perguruan Tinggi (Prof.Dr.Ir. Danang Parikesit, M. ., d., 2021. *Jalan Rel*. jakarta: scopindo media pustaka.
- Vastricia, V., 2024. *Laporan Kerja Praktik Pekerjaan Peningkatan Jembatan Kereta Api BH No. 8 Antara Bukit Putus - Padang,*