

DAFTAR PUSTAKA

- Andrianto, Nanda Dani. (2008). “Perencanaan dan *Layout* Stasiun Porong Baru”, Teknik Sipil Institut Teknologi Sepuluh Nopember : Tugas Akhir. (Tidak dipublikasikan)
- Aria Dwipa Sukma dan Budi Rahardjo, (2014). “Perencanaan Jalur Ganda Kereta Api Surabaya - Krian, *Jurnal Teknik POMITS*, Vol. 1 No. 1.
- Atmaja, Sri R. P. (1998). Komponen dan disain rel. Teknik Sipil UMY, Yogyakarta. Diambil 25 Februari 2017 dari https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=2&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwin_uP_ma_SAhWJJQKHc9WBlwQFggiMAE&url=http%3A%2F%2Ffatmaja.staff.umy.ac.id%2Ffiles%2F2012%2F03%2FBAB-III-STRUKTUR-JALAN-REL.pdf&usg=AFQjCNHIKS TF3EEBU8vFwgds_YwkyzK15Bg&bvm=bv.148073327,d.dGo
- Imam Muthohar dan Nur Budi Susanto, (2015). “Analisis Distribusi Beban Kereta Api pada Konstruksi Timbunan Jalur Kereta Api, Teknik Sipil UGM, Yogyakarta. Diambil 25 Februari 2017 dari https://www.google.co.id/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKEwjN24K116_SAhUJjJQKHVHGB5QQFggZMAA&url=http%3A%2F%2Feng.unila.ac.id%2Fwp-content%2Fuploads%2F2015%2F08%2FRT238.pdf&usg=AFQjCNFum1bUAPH4JuieQSY_lmERse85uw&bvm=bv.148073327,d.dGc
- Menteri Perhubungan. (2012). Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia No. 60 tentang persyaratan teknis jalur kereta api.
- Peraturan Dinas PJKA No. 10. (1986). Perencanaan konstruksi jalan rel.
- Pranoto, Suryo Wahyu. (2013). “Perencanaan Jalur Lintasan Kereta Api Dengan Wesel Tipe R54 pada Emplasemen Stasiun antara Pasuruan – Jember (KM 62+976 – KM 197+285)”, Teknik Sipil Universitas Pembangunan Nasional : Tugas Akhir. (Tidak dipublikasikan)
- PT. Kereta Api Indonesia. (1992). Undang-undang Perkeretaapian Indonesia No. 13
- PT. Kereta Api Indonesia. (2009). Peraturan Pemerintah Republik Indonesia No.72 tentang lalu lintas dan kereta api.
- Purwandana, Muhamad Rizki. (2015). “Perencanaan Jalur Ganda (*Double Track*) Lintas Purwokerto – Kroya”, Teknik Sipil Institut Teknologi Sepuluh Nopember : Tugas Akhir. (Tidak dipublikasikan)
- SNI 03-3424 hal. 18. (1994). Tata Cara Perencanaan Drainase Permukaan Jalan.
- Surakim, H. (2013). “Standar Teknis Jalan Rel”, Bandung.
- Utomo, S. H., Tri (1997). Jalan rel. *Beta Offset*.

<https://hendriyana90.wordpress.com/konstruksi-rel-kereta-api/>

(diakses pada tanggal 20 Februari 2017 pukul 18:15 WIB)

https://id.wikipedia.org/wiki/Penambat_rel

(diakses pada tanggal 20 Februari 2017 pukul 18:55 WIB)

https://id.wikipedia.org/wiki/Stasiun_Baron

(diakses pada tanggal 20 Februari 2017 pukul 19:05 WIB)

<https://www.bps.go.id/linkTableDinamis/view/id/815>

(diakses pada tanggal 20 Februari 2017 pukul 19:25 WIB)

https://e-katalog.lkpp.go.id/backend/katalog/lihat_produk/83529

(diakses pada tanggal 12 Mei 2017 pukul 08:15 WIB)

http://dataonline.bmkg.go.id/ketersediaan_data

(diakses pada tanggal 12 Juni 2017 pukul 10:45 WIB)