

DAFTAR PUSTAKA

- Arismunandar, W, dan Tsuda, K. 2004. Motor Diesel Putaran Tinggi. Cetakan Kesepuluh, Pradnya Paramita. Jakarta.
- Balai Pendidikan Latihan Traksi (BPLT). 1992. Lokomotif Diesel Seri CC 2019201. Yogyakarta.
- Dipo Lokomotif DAOP 9.1992. Perintah Kerja Kelompok Mesin Diesel dan Ruang Mesin. Jember.
- GE Transportation. 2017. Running Maintenance Manual. PT Kereta Api Indonesia (Persero).
- Karyanto E, 1986. Teknik Perbaikan, Penyetelan, Pemeliharaan, Trouble Shooting Motor Diesel. Pedoman Ilmu Jaya, Jakarta.
- KEMENHUB. 2015. Standar Keselamatan Perkeretaapian. Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia. Jakarta.
- Majalah KA. 2015. Pengoperasian Kereta Api. DAOP 9 Jember. Jember V.L Maleev, M.E. Dr.A.M dan Priambodo B, 1986. Operasi dan Pemeliharaan Mesin Diesel. Erlangga, Jakarta.
- Wikipedia.Inc. 2017. Daerah Operasi Lokomotif CC 201. http://id.wikipedia.org/wiki/Daerah_Operasi, diakses tanggal 21 Juni 2017 Pukul 18.30.
- Wikipedia.Inc. 2017. Lokomotif CC 201. https://id.wikipedia.org/wiki/Lokomotif_CC201. Diakses pada Tanggal 21 Juni 2017 Pukul 18.40.
- Wikipedia.Inc. 2017. Sistem Engine (Diesel) Lokomotif CC 201. <https://saifulsyahri.blogspot.com/2009/05/sistem-diesel-lokomotif-CC201.html>. Diakses pada Tanggal 21 Juni 2017 Pukul 18.50.
- <http://www.widodogroho.com/2014/03/pengertian-turbo-dan-intercooler.html>
- <https://citra-teknologi.blogspot.co.id/2015/01/prinsip-kerja-lokomotif-diesel-elektrik.html>
- T.S. Hutaaruk, “Transmisi Daya Listrik”, Jurusan Elektroteknik, Fakultas Teknologi Industri, Institut Teknologi Bandung, 1982.

Buku Lokomotif dan Kereta Diesel di Indonesia – edisi 3, oleh Ir. Hartono AS,

MM.Gambar oleh : Bayu Herlambang

<http://kampusotomotif.blogspot.co.id/2010/04/governor-mesin-diesel-fungsi-governor.htm>

Karyanto E, 1986, Teknik Perbaikan, Penyetelan, Pemeliharaan, Trouble Shooting Motor Diesel, Pedoman Ilmu Jaya, Jakarta.

Suharto, 1991, Manajemen Perawatan Mesin, Rimeka Cipta, Jakarta.

V.L Maleev, M.E. Dr.A.M dan Priambodo B, 1986, Operasi dan Pemeliharaan Mesin Diesel, Erlangga, Jakarta.

Yanmar Diesel, 1980. Buku Petunjuk Mesin Diesel Yanmar, PT Yanmar Indonesia, Jakarta.

<http://www.bppp-tegal.com/web/index.php/artikel/161-sistim-bahan-bakar-motor-diesel>

<http://autoonlineschool.blogspot.co.id/2013/07/radiator-dan-sistem-pendinginan.html>