

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul J. (2017 oktober 26), rumitnya merawat mesin lokomotif CC201 milik PT KAI. Diakses pada 17 Februari 2022 dari <https://www.solopos.com/transportasi-madiun-begini-rumitnya-merawat-lokomotif-cc201-milik-pt-kai-863615>.
- Google Maps 2021. Peta Lokasi Pabrik Gula Jatiroto. Diakses pada 20 Januari 2022
- PELTEK. 2021. Daftar Spesifikasi Kendaraan Dok Motor Lumajang. PTPN XI PG Jatiroto.
- PELTEK. 2021. Daftar Spesifikasi Kendaraan Dok Traktor Lumajang. PTPN XI PG Jatiroto.
- PELTEK. 2021. Daftar Spesifikasi Kendaraan Dok Pompa Lumajang. PTPN XI PG Jatiroto.
- PELTEK. 2021. Daftar Spesifikasi Kendaraan DOK lokomotif Lumajang. PTPN XI PG Jatiroto.
- PELTEK. 2021. Logo PT Nusantara XI Pabrik Gula Jatiroto Lumajang. PTPN XI PG Jatiroto.
- PELTEK. 2021. Struktur Organisasi Perusahaan PT Perkebunan Nusantara XI Pabrik Gula Jatiroto. PTPN XI PG Jatiroto.
- Smkm 11 tapteng (2020). Sistem starter, fungsi, jenis, komponen, cara kerja, dinamo starter. Diakses pada 15 Februari 2022 dari <https://smkm11tapteng.sch.id/wpcontent/uploads/2020/03/SISTEMSTARTER.pdf>
- Suhandre, S. (2020) Pengertian dinamo starter. Diakses pada 10 Februari 2022 dari <http://repository.unimar-amni.ac.id/3019/2/BAB%202.pdf>

Teknik-Otomotif.com (2017) Cara kerja motor starter konvensional. Diakses pada 10 Februari 2022 dari <https://www.teknik-otomotif.com/2017/12/cara-kerja-motor-starter-konvensional.html>