

DAFTAR PUSTAKA

- Meratus.2017. *Meratus-tentang kami*. <https://www.meratus.com/id/guest/about-us#milestone> .
- Sudri, M. N., Nendissa, C. B., & Herawati, Y. (2012). Analisis Sistem Perawatan Komponen Generator Starter. *Jurnal Teknik dan Ilmu Komputer*, Vol.1(No. 3), 3-7.
- Didik Aribowo, Desmira, dan Danan Ahlan Fauzan. 2020. "*sistem perawatan mesin genset di pt (persero) pelabuhan indonesia II*". *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan FKIP Universitas Sultan Ageng Tirtayasa* Vol. 3, No.1, 2020, hal. 582
- Arthurteknik. 2024. apa-yang-dimaksud-dengan-overhaul-dan-mengapa-perlu-dilakukan-overhau. <https://arthurteknik.com/apa-yang-dimaksud-dengan-overhaul-dan-mengapa-perlu-dilakukan-overhaul/>.
- Syakuro Abdan. 2022. "*ANALISA PENYEBAB TERJADINYA ENGINE HIGH BLOW BY PADA ENGINE CUMMINS NT855 G4*". Laporan tugas akhir. Politeknik Negeri Jakarta
- Hendrawan Ahmad, Hasbi Muhammad, Rahman Noor. 2022. "*simulasi safety device overheat generator set engine berbasis arduino*". *Volume 22, No. 1, Mei 2022*: 19
- Doosan Infracore. 2020. *Operation & Maintenance Manual DIESEL GENERATOR ENGINE DP158L, DP180L, DP222L*. 950106-037009EN.
- Workshop Meratus. 2024. *GENERAL OVERHAUL POWER PACK P43. QUALITY ASSURANCE REPORT*.