

***Judul:***

Optimasi Unjuk Kerja Mesin Satu Silinder 150cc Menggunakan Bahan Bakar Bensin Nilai Oktan 88 dan Variasi Bioetanol dengan Mengubah Ignition Timing dan Injection Duration Menggunakan Engine Control Module =  
Optimization of Engine Performance for a Single Cylinder 150cc using 88 Octane Number of Gasoline and Varying Numbers of Bioethanol Blends with The Change of Ignition Timing and Injection Duration using Engine Control Module

***Pengarang/Penulis:***

Hardi Krisnanto, author

***Subjek:***

Gasoline; Automobiles -- Motors -- Computer control systems; Engine Control Systems Limited; Internal combustion engine industry; Internal combustion engines -- Fuel systems

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

- [Deskripsi Bibliografi](#)
- [Abstrak](#)
- [Dokumen Yang Mirip](#)
- [Universitas Indonesia Library](#)