

***Judul:***

Analisis pengaruh tingkat pencampuran bahan bakar B0-B100 biodiesel Fatty Acid Methyl Ester (FAME) dengan minyak solar angka setana 48 (CN 48) terhadap karakteristik fisika kimia bahan bakar dan tekanan pengabutan injektor = Analysis of the effect blending rate of B0-B100 biodiesel Fatty Acid Methyl Ester (FAME) with a petro-diesel cetane number 48 (CN 48) on the physico-chemical fuel properties and the injector spray pressure

***Pengarang/Penulis:***

Muhammad Hasfi Rizki Nur, author

***Subjek:***

Biodiesel fuels; Fatty acids; Methyl ester

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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