

***Judul:***

Karakteristik disturbansi sistem panel surya di frekuensi 9-150 kHz dengan variasi iradiasi matahari dan daya listrik jaringan PLN: studi kasus SPBU Rasuna Said = Disturbance characteristics of solar panel systems at frequency 9-150 kHz with variations in solar irradiation and grid power: study cases of gas station Rasuna Said

***Pengarang/Penulis:***

Muhammad Luthvan Hood, author

***Subjek:***

Fossil fuels -- Government policy -- Case studies

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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