

Judul:

Environmental impact analysis of Coal-Fired and Gas-Fired power generation using Life-Cycle Assessment Method : a comparison study in PT X = Analisis dampak lingkungan pembangkit listrik berbahan bakar batubara dan gas alam dengan Metode Life-Cycle Assessment : studi perbandingan di PT X

Pengarang/Penulis:

Yazeedrana Pancasakti, author

Subjek:

Environmental impact analysis; Power plants; Coal-fired power plants -- Indonesia

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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