

Universitas Indonesia Library >> Buku Teks

Judul:

PLTN prospek dan pengembangannya sebagai sumbe energi altenatif di Indonesia

Pengarang/Penulis:

Subjek:

Fusion technology; Fission Reactors

Nomor Panggil:

[621.483 UNI p (1), 621.483 UNI p (2)]

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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