

Judul:

Pirolisis Katalitik Selulosa Terimpregnasi Asam Borat Untuk Memproduksi Senyawa Furfural = Catalytic Pyrolysis of Impregnated Cellulose Using Boric Acid to Produce Furfural

Pengarang/Penulis:

Muhammad Nasim, author

Subjek:

Pyrolysis; Cellulose; Boric acid; Furfural

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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