

Judul:

Pirolisis katalitik sabut kelapa menjadi bio-oil berkandungan senyawa aromatik dengan bantuan katalis terimpregnasi logam nikel dan zinc =
Catalytic pyrolysis of coconut fiber into bio-oil containing aromatic
with the aid of impregnated catalysts of nickel and zinc metals

Pengarang/Penulis:

Joshua Jesse Karubaba, author

Subjek:

Pyrolysis of coconut fiber; Aromatic plants

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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