

***Judul:***

Perengkahan katalitik bio-oil dari hasil pirolisis tempurung kelapa menjadi benzena toluena xilena menggunakan katalis CaO/HZSM-5 =  
Catalytic cracking of pyrolysis coconut shell oil into benzene toluene xylene with CaO/HZSM-5 catalyst

***Pengarang/Penulis:***

Jelita Helianisa, author

***Subjek:***

Coconut Shell Waste; Lignin--Chemistry; Catalytic cracking

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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