

Judul:

Sintesis dan karakterisasi nanokomposit nanoselulosa/tio2 berbasis selulosa isolasi dari bambu: aplikasi sebagai katalis fruktosa menjadi 5-hidroksimetilfurfural = Synthesis and characterization nanocellulose tio2 nanocomposite cellulose isolation from bambu application as catalystr of conversion fructose to 5 hydroxymethylfurfural

Pengarang/Penulis:

Calvin Eldona, author

Subjek:

Nanocomposites (Materials)--Environmental aspects

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Link Terkait:

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