

Judul:

Studi sintesis metal organic frameworks (MOFS) dengan logam lantanum dan yttrium dan ligan (monosodium 2-sulfoterephthalate) MSDBC sebagai katalis konversi glukosa = Metal organic frameworks (MOFS) using lanthanum and yttrium with monosodium 2 sulfoterephthalate MSBDC as catalyts for glucose conversion

Pengarang/Penulis:

Resi Annisaa Rubianti, author

Subjek:

Glucose; Metal ions; Lanthanum; Yttrium

Nomor Panggil:

S-Pdf

Penerbitan:

Link Terkait:

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