

Judul:

Studi Reaksi Karboksilasi Difenilasetilena dengan CO₂ menggunakan Nanopartikel NiAg dalam Medium Dimetilformamida dan Diazabiskloundekena
= Study of Carboxylation Reaction of Diphenylacetylene with CO₂ using NiAg Nanoparticle in Medium of Dimethylformamide and Diazabicycloundecene

Pengarang/Penulis:

Ridha Syifa Salsabila, author

Subjek:

Carbon dioxide--Environmental aspects.

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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