

Judul:

Sintesa dan perbandingan sifat, struktur, dan morfologi grafena oksida tereduksi menggunakan glisina, asam askorbat, dan ekstrak lemon sebagai pereduksi hijau = Synthesis and comparison of reduced graphene oxide's properties, structures, and morphologies via glycine, ascorbic acid, and lemon extract as green reductant

Pengarang/Penulis:

Louis Marudut Tua Batuara, author

Subjek:

Graphene -- Synthesis

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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