

Judul:

Analisa Penyerapan Cahaya Tampak Dalam Perubahan Isomer Pewarna Disperse Red 1 Menggunakan Pemodelan Komputasi Density Functional Theory = Analysis of Visible Light Absorption in Isomeric Changes of Disperse Red 1 Dyes Using Density Functional Theory Computational Modeling

Pengarang/Penulis:

Andini Dwi Sartika, author

Subjek:

Light absorption

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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