

Judul:

Studi pengaruh medan listrik dan medan magnet pada karakteristik arus-tegangan: kasus model DNA poli(dA)-Poli(dT) = Study of electric field and magnetic field influence on current-voltage properties: In the case of DNA poly(dA)-Poly(dT)

Pengarang/Penulis:

Tomy Adiansyah, author

Subjek:

Transmission Probability; Electric current converters; Electric fields; Magnetic fields

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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