

Judul:

Simulasi dinamika molekular untuk desalinasi menggunakan membran carbon nanotube graphene dan graphene based triazine bermuatan = Molecular dynamic simulation of water desalination using charged cnt graphene and graphitic based triazine membrane

Pengarang/Penulis:

Lee, Steven, author

Subjek:

Carbon nanotubes; Molecular dynamics; Saline water conversion

Nomor Panggil:

S59891

Penerbitan:

Link Terkait:

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