

Judul:

Sintesis Membran Oksida Grafena Terinterkalasi g-C₃N₄@TiO₂-NW yang Dapat Didaur Ulang Sebagai Penghilang Polutan Organik Tetrasiklin hidroklorida (TCH) = Synthesis of Recyclable g-C₃N₄@TiO₂-NW Intercalated Graphene Oxide Membrane as Organic Pollutant Remover Tetracycline Hydrochloride (TCH)

Pengarang/Penulis:

Irfansyah Izzul Haq, author

Subjek:

Wastewater treatment plants

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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