

***Judul:***

Sintesis Membran Oksida Grafena Terinterkalasi g-C<sub>3</sub>N<sub>4</sub>@TiO<sub>2</sub>-NW yang Dapat Didaur Ulang Sebagai Penghilang Polutan Organik Tetrasiklin hidroklorida (TCH) = Synthesis of Recyclable g-C<sub>3</sub>N<sub>4</sub>@TiO<sub>2</sub>-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](#)