

Judul:

Sintesis Komposit Zn-MOF Terkarbonisasi/Zeolite X Termodifikasi Kitosan dan Nanopartikel Perak sebagai Adsorben Filter Udara Antibakteri =
Synthesis Composite Carbonized Zn-MOF/Zeolite X Modified Chitosan and Silver Nanoparticles as Air Filter Adsorbent

Pengarang/Penulis:

Erlan Alrin, author

Subjek:

Air filters--Technological innovations

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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