

Judul:

Sintesis silika nanopartikel superhidrofobik dari pasir silika melalui metode mechanical milling-sol gel untuk campuran bitumen anti basah =
Synthesis of superhydrophobic nanoparticle silica from silica sand through mechanical milling-sol-gel method for anti-wet bitumen mixture

Pengarang/Penulis:

Agus Ismail, author

Subjek:

Nanoparticles -- Chemistry; Sand, Glass; Mechanical alloying

Nomor Panggil:

D-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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