

Judul:

Pengembangan Metode Smoothed Particle Hydrodynamics (SPH) Untuk Pemodelan Pergerakan Interaksi Lapisan Fluida Di Antara Dua Lapisan Tanah Impermeabel Dengan Kondisi Batas Permukaan Datar = The Development of Smoothed Particle Hydrodynamics (SPH) Method for Modeling The Interaction Movement of Fluid Layers in Between Two Soil Layers in Flat Surface Condition

Pengarang/Penulis:

Hana Saffanah, author

Subjek:

Smoothed particle hydrodynamics; Fluid mechanics; Soil liquefaction

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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