

Judul:

Estimasi volume gas alam asam menggunakan volume translation peng-robinson dengan persamaan pergeseran sebagai fungsi berat molekul dan faktor asentrik = Estimation of sour natural gas volume using volume translation peng-robinson with translation equation as a function of molecular weight and acentric factor.

Pengarang/Penulis:

Desi Budi Ariani, author

Subjek:

Natural gas--Environmental aspects

Nomor Panggil:

T-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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