

***Judul:***

Prediksi nilai faktor kompresibilitas dan parameter interaksi biner gas alam yang mengandung CO<sub>2</sub> dan H<sub>2</sub>S menggunakan persamaan keadaan peng-robinson = Prediction of compresibility factor value and binary interaction parameter in natural gas containing of CO<sub>2</sub> and H<sub>2</sub>S using peng robinson equation of state

***Pengarang/Penulis:***

Ika Nawang Puspitawati, author

***Subjek:***

Compresibility Value; Binary Interaction Parameter

***Nomor Panggil:***

T47931

***Penerbitan:***

Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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