

**Judul:**

Studi kinetika reaksi dekomposisi katalitik metana menjadi hidrogen dan karbon nanotube dengan menggunakan reaktor katalis terstruktur tipe pelat sejajar

**Pengarang/Penulis:**

Estu Fitri Prasastiani, author

**Subjek:**

Methane decomposition -- Hydrogen

**Nomor Panggil:**

S52220

**Penerbitan:**

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

**Link Terkait:**

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