

***Judul:***

Pengaruh suhu dan waktu pirolisis plastik polipropilena terhadap yield dan kualitas carbon nanotube dengan metode flame synthesis = The effect of pyrolysis temperature and time of polypropylene plastic on the yield and quality of carbon nanotube with flame synthesis method

***Pengarang/Penulis:***

Sidauruk, Juan Octavian Daniel, author

***Subjek:***

Pyrolysis; Polypropylene: Plastics; Carbon nanotubes

***Nomor Panggil:***

S67015

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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