

***Judul:***

Pengaruh laju alir gas oksigen dan waktu pretreatment oxidative heat treatment (OHT) stainless steel dalam produksi carbon nanotube (CNT) berbahan baku plastik polypropylene (PP) = Effect of oxygen's flowrate and time pretreatment of oxidative heat treatment (OHT) stainless steel to production carbon nanotube (CNT) with raw of plastik polypropylene (PP)

***Pengarang/Penulis:***

Endra Panreski, author

***Subjek:***

Polypropylene; Carbon nanotubes; Oxygen

***Nomor Panggil:***

S66095

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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