

***Judul:***

Sintesis grafena oksida tereduksi dengan asam askorbat dari limbah grafit baterai untuk aplikasi spons rGO/PU sebagai pembersih tumpahan minyak = Synthesis of reduced graphene oxides with ascorbic acid from graphite battery waste for applications of rGO/PU sponges as oil spill cleanup

***Pengarang/Penulis:***

Nur Alfin Hidayati, author

***Subjek:***

Graphene; Graphene oxide; Ascorbic acid

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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