

Judul:

Pengaruh penambahan 10 - 20 Wt, % carbon black terhadap karakterisasi komposit epoxy/grafit EAF sebagai material pelat bipolar PEMFC = The effect of 10-20 wt.% addition of carbon black to the characteristics of EAF graphite/epoxy composite as bipolar plate material of PEMFC

Pengarang/Penulis:

Farah Fauziah, author

Subjek:

Nomor Panggil:

S51114

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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