

Judul:

Studi pengaruh fraksi volume penguat nano tembaga (Cu NANO) terhadap sifat mekanis dan konduktivitas listrik pelat bipolar berbasis hybrid nano komposit PP/C - CNT - Cu Nano = Study of influences of addition of volume fraction of nano copper reinforcement to mechanical properties and electrical conductivity of bipolar plate based of hybrid nano composite PP/C-CNT-Cu Nano

Pengarang/Penulis:

Sutoni, author

Subjek:

Nomor Panggil:

S51631

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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