

***Judul:***

Pemanfaatan Silika Mesopori Biomassa Berbasis Sekam Padi dengan Cetakan Organik P123 dan CTAB sebagai Adsorben Zat Warna Metilen Biru dan Metilen Jingga pada Limbah Tekstil = Utilization of Biomass Rice Husk-Based Mesoporous Silica with P123 and CTAB Organic Molds as Adsorbents for Methylene Blue and Methylene Orange Dyes in Textile Waste

***Pengarang/Penulis:***

Rizqi Fajar Setiadi, author

***Subjek:***

Textile waste--Recycling.

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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