

Judul:

Serat selulosa berbasis batang sorgum (sorghum bicolor) termodifikasi melalui tahap alkalinisasi, pemutihan dan hidrolisis sebagai agen nukleasi polipropilena (PP) = Cellulose fiber sorghum (sorghum bicolor) stem based modified through alkalization bleaching and acid hydrolysis as the agents of polypropylene nucleation (PP)

Pengarang/Penulis:

Taufiq Satrio Nurtiasto, author

Subjek:

Sorghum; Polypropylene -- Nucleation

Nomor Panggil:

S63160

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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