

***Judul:***

Pengembangan Model Optimasi untuk Meminimalkan Total Biaya Persediaan pada Gudang Bahan Baku Daur Ulang Plastik dengan Metode Mixed Integer Linear Programming (MILP) = Development of Optimization Model to Minimize Total Inventory Costs in a Warehouse of Recycled Plastic Raw Materials Using Mixed Integer Linear Programming (MILP) Method

***Pengarang/Penulis:***

Julio Febrian, author

***Subjek:***

Inventory control ; Production control

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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