

***Judul:***

Rancang Bangun Instrumen Pemantau PM2.5 dan PM10 untuk Analisis Kualitas Udara Urban dan Rural serta Sistem Prediksi dengan Metode Long Short Term Memory berbasis IoT = Design of PM2.5 and PM10 Monitoring Instruments for Urban and Rural Air Quality Analysis and Prediction Systems with the Long Short Term Memory Method based on IoT

***Pengarang/Penulis:***

Hendri Satria WD, author

***Subjek:***

Particulate Matter -- adverse effects.

***Nomor Panggil:***

T-Pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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