

***Judul:***

Rancang Model Prediksi Potensi Pertumbuhan Awan Cumulonimbus (CB) Berbasis Artificial Neural Network (ANN) dengan Optimasi Grey Wolf Optimizer (GWO) Menggunakan Data Radiosonde = Design a Prediction Model of Cumulonimbus Cloud (CB) Growth Potential Based on Artificial Neural Network (ANN) with Gray Wolf Optimizer (GWO) Optimization Using Radiosonde Data

***Pengarang/Penulis:***

Abdul Akbar, author

***Subjek:***

Machine learning--Technological innovations; Clouds

***Nomor Panggil:***

T-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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