

***Judul:***

Perbaikan Hasil Estimasi Hujan Menggunakan Radar Polarisasi Tunggal Berbasis Machine Learning = Improvement of Rain Estimation Results Using a Single Polarization Based on Machine Learning

***Pengarang/Penulis:***

Tinar Pamuji Waskita, author

***Subjek:***

Rain and rainfall--Indonesia--Statistics; Machine learning--Technological innovations

***Nomor Panggil:***

T55285

***Penerbitan:***

***Link Terkait:***

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