

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](#)