

Judul:

Rancang bangun Prototype Electrical Impedance Tomography 64 Elektroda dengan phantom silinder untuk pencitraan 3 dimensi berbasis labview = Designing 3d imaging Electrical Impedance Tomography system using cylindrical phantom of 64 Electrodes based on labview

Pengarang/Penulis:

Rino Yudiargo, author

Subjek:

Electrical impedance tomography

Nomor Panggil:

S45146

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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