

Judul:

Sintesis Dan Karakterisasi Pu/C/Bil-Xlixfeo3, Pu/C/Bifel-Ytiyo3, Pu/C/Bil-Xlix Feo3/Bifel-Ytiyo3 Sebagai Penyerap Gelombang Mikro Pada Frekuensi X-Band = Synthesis And Characterization Of Pu/C/Bil-Xlixfeo3, Pu/C/Bifel-Ytiyo3, Pu/C/Bil-Xlixfeo3/Bifel-Ytiyo3 As Microwave Absorber At The X-Band Frequency

Pengarang/Penulis:

Een Taryana, author

Subjek:

Permeability; Microwave circuits; Composite materials

Nomor Panggil:

D-pdf

Penerbitan:

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

Link Terkait:

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