

***Judul:***

Rancang Bangun Antena Antipodal Vivaldi untuk Aplikasi Ultra-Wide Band dengan Gain, Directivity, dan Efisiensi Tinggi Menggunakan Teknik Korugasi dan Elemen Parasitik = Design High Gain and Efficiency Antipodal Vivaldi Antenna for UWB Using Corrugation Technique and Parasitic Element

***Pengarang/Penulis:***

Farhan Rafiqi, author

***Subjek:***

Ultra-wideband antennas--Design

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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