

Judul:

Perancangan concurrent quadband bandpass filter dengan menggunakan komponen lumped pada frekuensi 950 MHz, 1.85 GHz, 2.35 GHz, dan 2.65 GHz
= Design of concurrent quadband bandpass filter using lumped element at 950 MHz, 1.85 GHz, 2.35 GHz, and 2.65 GHz

Pengarang/Penulis:

Simanjuntak, Daniel, author

Subjek:

Electrical engineering

Nomor Panggil:

S42624

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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