

Judul:

Desain 13,56 MHz Low Noise Amplifier Berdaya Rendah sebagai Rangkaian Penerima Sistem Transfer Daya Nirkabel untuk Aplikasi Implan Medis = Design of 13.56 MHz Low Power Low Noise Amplifier for Wireless Power Transfer Receiver in Medical Implantable Device

Pengarang/Penulis:

Rizka Amalia Hayati, author

Subjek:

Low noise amplifiers--Design; Medical devices

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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