

Judul:

Analisa dan rancang bangun pembangkit gelombang mikro berbasis teknik superposisi dua laser DFB dengan operasi pengaturan temperatur =
Analysis and development of microwave generation based on two DFB laser superposition mixing technique by temperature control

Pengarang/Penulis:

Nursidik Yulianto, author

Subjek:

Semiconductor lasers; Heterodyning (Electronics)

Nomor Panggil:

T45063

Penerbitan:

Link Terkait:

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