

***Judul:***

Optimasi Kontrol pada Sistem Hibrida Transmon dan Pusat Kekosongan Nitrogen (NV Centers) untuk Pemrosesan Informasi Kuantum = Optimal Control on Quantum Hybrid Systems Transmon and Nitrogen Vacancy Centers for Quantum Information Processing

***Pengarang/Penulis:***

Ridhwan Dery Iradat, author

***Subjek:***

Quantum Information Technology, Spintronics.

***Nomor Panggil:***

T-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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