

Judul:

Perancangan kabin pengemudi kendaraan tempur kanon yang ergonomis dalam model virtual environment

Pengarang/Penulis:

Muhammad Farouk Akbar, author

Subjek:

Virtual environments; Ergonomics design and management; Ergonomics, human factors and safety

Nomor Panggil:

S103

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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