

Judul:

Studi Ergonomi Produk pada Keran Otomatis Berbasis Sensor Ultrasonik dengan Fitur Passive Cooling Natural Convection = Studi of Product Ergonomics on Automated Watertap Based Ultrasonic Sensor with Passive Cooling Natural Convection

Pengarang/Penulis:

Muhammad Randi Purwonugroho, author

Subjek:

Water Technology Research

Nomor Panggil:

S-pdf

Penerbitan:

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

Link Terkait:

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