

***Judul:***

Pengembangan Turbin Air Mikrohidro Cross Flow yang Ringan, Murah, Head Rendah (2-3 M) dengan Daya Efektif 3-4 kW untuk Aliran Badan Air di Lingkungan Kampus Universitas Indonesia

***Pengarang/Penulis:***

Tresna Priyana Soemardi, author

***Subjek:***

Turbines

***Nomor Panggil:***

LP-Pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Teknik Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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