

***Judul:***

Rancang bangun sistem kendali debit air berbasis fuzzy logic control menggunakan Programmable Logic Controller (PLC) = PLC based fuzzy logic controller for flow rate control in water pipelines

***Pengarang/Penulis:***

Jeffrey Adityapriatama, author

***Subjek:***

Hydraulics; Fuzzy logic; Water-pipes

***Nomor Panggil:***

S-pdf

***Penerbitan:***

Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Indonesia

***Link Terkait:***

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