



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PERANCANGAN SISTEM IRIGASI TETES OTOMATIS BERBASIS TEKNOLOGI LoRa (Long Range)
SKALA PEKARANGAN
DALAM PENGEMBANGAN SMART IRRIGATION SYSTEM
FAISHAL FATHIN H, Dr. Radi, STP., M.Eng. ; Dr. Ir. Murtiningrum, M.Eng.
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

PERANCANGAN SISTEM IRIGASI TETES OTOMATIS BERBASIS TEKNOLOGI LoRa (*Long Range*) SKALA PEKARANGAN DALAM PENGEMBANGAN SMART IRRIGATION SYSTEM



DISUSUN OLEH:
FAISHAL FATHIN HAIDAR
18/429100/TP/12136

DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM
FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2023