



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

**EVALUASI KINERJA SMART IRRIGATION SYSTEM UNTUK BUDIDAYA TANAMAN CABAI RAWIT
(Capsicum frutescens)
SKALA PEKARANGAN**

Mohammad Fazar Sidik, Dr. Radi, S.T.P., M.Eng;Dr. Murtiningrum, S.T.P., M.Eng
Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

SKRIPSI

**EVALUASI KINERJA SMART IRRIGATION SYSTEM UNTUK
BUDIDAYA TANAMAN CABAI RAWIT (Capsicum frutescens) SKALA
PEKARANGAN**

**Disusun dan diajukan kepada
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

**Oleh:
MOHAMMAD FAZAR SIDIK**

16/400418/TP/11631

Telah dipertanggungjawabkan dan diuji oleh tim penguji serta disetujui dan
disahkan sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Sarjana
Program Studi Teknik Pertanian
Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada

Yogyakarta, 7 Juli 2023

Pembimbing I


Dr. Radi, S.T.P., M.Eng.
NIP. 198110072015041001

Pembimbing II


Dr. Murtiningrum, S.T.P., M.Eng.
NIP. 197009051997022001

Penguji


Prof. Dr. Ir. Bambang Purwantana, M.Agr.
NIP. 196112161989031001

Mengetahui,


**Dekan Fakultas Teknologi Pertanian
Universitas Gadjah Mada Yogyakarta**


Prof. Dr. Ir. Eni Harmayani, M.Sc.
NIP. 19630609 198710 2 001