

SKRIPSI

RANCANG BANGUN AKUAPONIK SISTEM *DEEP FLOW TECHNIQUE* (DFT) BERENERGI SURYA DENGAN KENDALI MANUAL PADA SELADA (*Lactuca sativa* L.)



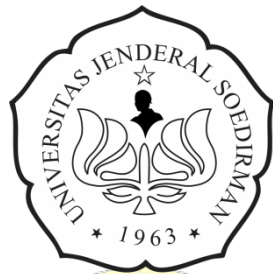
Oleh:

Darin Apriliani
NIM A1C019073

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS PERTANIAN
PURWOKERTO
2024

SKRIPSI

RANCANG BANGUN AKUAPONIK SISTEM *DEEF FLOW TECHNIQUE* (DFT) BERENERGI SURYA DENGAN KENDALI MANUAL PADA SELADA (*Lactuca sativa* L.)



**Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat
Memperoleh Gelar Sarjana pada Fakultas Pertanian
Universitas Jenderal Soedirman**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN
TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS PERTANIAN
PURWOKERTO
2024**