

SKRIPSI

**PERANCANGAN SISTEM MONITORING KETINGGIAN MUKA AIR
PADA BANGUNAN UKUR THOMPSON MENGGUNAKAN SENSOR
ULTRASONIK UNTUK MENDUKUNG ANALISIS KEBUTUHAN AIR
TANAMAN**



Disusun Oleh:

GABRIEL DIDA SAPUTRA

17/410501/TP/11787

DEPARTEMEN TEKNIK PERTANIAN DAN BIOSISTEM

FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN

UNIVERSITAS GADJAH MADA

YOGYAKARTA

2022