## KARAKTERISASI SAMPAH ORGANIK PADAT DAN LINDI UNTUK MENGETAHUI POTENSI SEBAGAI PUPUK DAN PEMBENAH TANAH di TEMPAT PENGOLAHAN SAMPAH TERPADU (TPST) PIYUNGAN, KABUPATEN BANTUL, DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

## **SKRIPSI**

Disusun oleh:

OVA ELVIKA FURI 133210056



PROGRAM STUDI ILMU TANAH
JURUSAN ILMU TANAH
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2025

## KARAKTERISASI SAMPAH ORGANIK PADAT DAN LINDI UNTUK MENGETAHUI POTENSI SEBAGAI PUPUK DAN PEMBENAH TANAH di TEMPAT PENGOLAHAN SAMPAH TERPADU (TPST) PIYUNGAN, KABUPATEN BANTUL, DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA

## **SKRIPSI**

Diajukan pada Program Studi Disesuaikan Fakultas Pertanian Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Memperoleh Gelar Sarjana Pertanian

Disusun oleh:

OVA ELVIKA FURI 133210056

PROGRAM STUDI ILMU TANAH
JURUSAN ILMU TANAH
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2025