

**PREDIKSI KEBERHASILAN STEK PUCUK JATI (*Tectona grandis*)
PADA TAHAPAN INDUKSI AKAR MENGGUNAKAN METODE
NEURAL NETWORK / JARINGAN SARAF TIRUAN (JST)**

Diajukan Kepada
Program Studi D-IV Pengelolaan Hutan
Departemen Teknologi Hayati dan Verteriner
Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada
untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat-syarat
Guna Memperoleh Derajat
Sarjana Terapan Pengelolaan Hutan

Oleh :
NAJIEH SAFIER IBRAHIM
19/450753/SV/17091

**PROGRAM STUDI DIPLOMA IV PENGELOLAAN HUTAN
DEPARTEMEN TEKNOLOGI HAYATI DAN VETERINER
SEKOLAH VOKASI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2021**