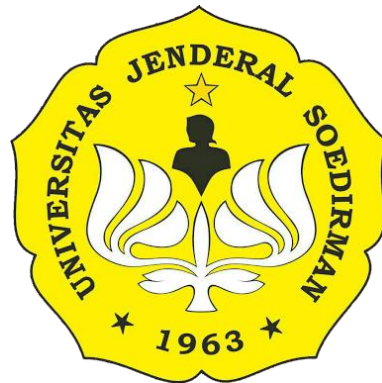


**ANALISIS *SOIL MOISTURE INDEX* (SMI)
UNTUK DETEKSI BENCANA KEKERINGAN
DI PULAU JAWA**

(Soil Moisture Index (SMI) Analysis for Drought Disaster Detection in Java)

LAPORAN TUGAS AKHIR

Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik
Jurusan/Program Studi Teknik Sipil



**Disusun Oleh:
NENDES WIDYANING UTAMI
H1B016040**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN TEKNIK SIPIL
PURWOKERTO
2021**