

**SKRIPSI**

**PENERAPAN ALGORITMA XGBOOST DAN RANDOM FOREST  
UNTUK ESTIMASI POROSITAS EFEKTIF DATA LOG SUMUR**



MUHAMMAD FAJRUL HAQQI

17/411322/PA/17842

**PROGRAM STUDI GEOFISIKA**

**DEPARTEMEN FISIKA**

**FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**Tahun 2021**