



ITERA

**ESTIMASI KEDALAMAN DAN KETEBALAN SERTA
VISUALISASI MODEL 3D PERSEBARAN ZONA AKUIFER AIR
TANAH MENGGUNAKAN METODE GEOLISTRIK *VERTICAL
ELECTRICAL SOUNDING* (VES) DAN *WELL LOGGING* PADA
KECAMATAN ADILUWIH, SUKOHARJO, DAN PEGELARAN,
KABUPATEN PRINGSEWU, LAMPUNG**

TUGAS AKHIR

Arvico Putraloka

12116045

**PROGRAM STUDI TEKNIK GEOFISIKA
JURUSAN TEKNIK MANUFaktur DAN KEBUMIHAN
INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA
LAMPUNG SELATAN**

2020



**ESTIMASI KEDALAMAN DAN KETEBALAN SERTA
VISUALISASI MODEL 3D PERSEBARAN ZONA AKUIFER AIR
TANAH MENGGUNAKAN METODE GEOLISTRIK *VERTICAL
ELECTRICAL SOUNDING (VES)* DAN *WELL LOGGING* PADA
KECAMATAN ADILUWIH, SUKOHARJO, DAN PEGELARAN,
KABUPATEN PRINGSEWU, LAMPUNG**

TUGAS AKHIR

Diajukan sebagai syarat untuk memperoleh gelar Sarjana

Arvico Putraloka

12116045

PROGRAM STUDI TEKNIK GEOFISIKA
JURUSAN TEKNIK MANUFAKTUR DAN KEBUMIHAN
INSTITUT TEKNOLOGI SUMATERA
LAMPUNG SELATAN

2020