



TUGAS AKHIR

**ESTIMASI KEDALAMAN DAN
KARAKTERISTIK LAPISAN AKUIFER
BAWAH PERMUKAAN MENGGUNAKAN
METODE RESISTIVITAS DI DESA
LANSOT, KABUPATEN MINAHASA
UTARA**

Windy Adriani

NIM. 01161027

Febrian Dedi Sastrawan, S.Si., M.Sc.

Rahmania, S.Pd., M.Sc.

Program Studi Fisika
Jurusan Sains Teknologi Pangan dan Kemaritiman
Institut Teknologi Kalimantan
Balikpapan, 2020



TUGAS AKHIR

**ESTIMASI KEDALAMAN DAN
KARAKTERISTIK LAPISAN AKUIFER
BAWAH PERMUKAAN MENGGUNAKAN
METODE RESISTIVITAS DI DESA
LANSOT, KABUPATEN MINAHASA
UTARA**

Windy Adriani

NIM. 01161027

Febrian Dedi Sastrawan, S.Si., M.Sc.

Rahmania, S.Pd., M.Sc.

Program Studi Fisika
Jurusan Sains Teknologi Pangan dan Kemaritiman
Institut Teknologi Kalimantan
Balikpapan, 2020