

**IDENTIFIKASI POTENSI INTRUSI AIR LAUT
PADA SISTEM AKUIFER PANTAI MENGGUNAKAN
METODE GEOLISTRIK TAHANAN JENIS
DI PESISIR WIDARAPAYUNG KABUPATEN CILACAP**



**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
JURUSAN FISIKA
PURWOKERTO
2018**

**IDENTIFIKASI POTENSI INTRUSI AIR LAUT
PADA SISTEM AKUIFER PANTAI MENGGUNAKAN
METODE GEOLISTRIK TAHANAN JENIS
DI PESISIR WIDARAPAYUNG KABUPATEN CILACAP**

SKRIPSI

Oleh :
DWI RAMDHANI
H1E014034

Sebagai Salah Satu Persyaratan untuk Memperoleh Gelar Sarjana Strata Satu (S1)
Jurusan Fisika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam
Universitas Jenderal Soedirman

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
JURUSAN FISIKA
PURWOKERTO
2018**