

**PENDUGAAN AKUIFER MENGGUNAKAN METODE GEOLISTRIK  
RESISIVITAS KONFIGURASI SCHLUMBERGER  
DI DAERAH ALIRAN SUNGAI SERAYU DESA SOMAGEDE  
KECAMATAN SOMAGEDE KABUPATEN BANYUMAS**



Oleh

**DWI PURNAMA SARI  
K1C016031**

Diajukan sebagai Pedoman Penelitian pada Tugas Akhir  
Jurusan Fisika

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
PURWOKERTO  
2021**

**PENDUGAAN AKUIFER MENGGUNAKAN METODE GEOLISTRIK  
RESISIVITAS KONFIGURASI SCHLUMBERGER  
DI DAERAH ALIRAN SUNGAI SERAYU DESA SOMAGEDE  
KECAMATAN SOMAGEDE KABUPATEN BANYUMAS**

**SKRIPSI**



**Oleh  
DWI PURNAMA SARI  
K1C016031**

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

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
PURWOKERTO  
2021**