

**PENYEBARAN AIR TANAH (*AQUIFER*) BERDASARKAN METODE
GEOLISTRIK KONFIGURASI SCHLUMBERGER PADA DAERAH
DUSUN SIRAME KECAMATAN LOSARI KABUPATEN BREBES
PROVINSI JAWA TENGAH**

***DETERMINATION GROUND WATER (*AQUIFER*) BY USING OF
GEOELECTRIC METHOD CONFIGURATION OF SCHLUMBERGER AT
DUSUN SIRAME SUB DISTRICT LOSARI, BREBES REGANCY CENTRAL
JAVA***

SKRIPSI

Oleh :

OKKYVIANO ISTIVAN P.N

NIM. 115 080 089



**PROGRAM STUDI TEKNIK GEOFISIKA
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"
YOGYAKARTA
2015**

LEMBAR PENGESAHAN

SKRIPSI

**PENYEBARAN AIR TANAH (*AQUIFER*) BERDASARKAN METODE
GEOLISTRIK KONFIGURASI SCHLUMBERGER PADA DAERAH
DUSUN SIRAME KECAMATAN LOSARI KABUPATEN BREBES
PROVINSI JAWA TENGAH**

***DETERMINATION GROUND WATER (AQUIFER) BY USING OF
GEOELECTRIC METHOD CONFIGURATION OF SCHLUMBERGER AT
DUSUN SIRAME SUB DISTRICT LOSARI, BREBES REGANCY CENTRAL
JAVA***

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memenuhi gelar Sarjana Strata S-1
Program Studi Teknik Geofisika, Fakultas Teknologi Mineral,
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta.

Telah dipersiapkan dan disusun oleh :

OKKYVIANO ISTIVAN P.N

115 080 089

Laporan ini telah diperiksa dan disetujui oleh:

Yogyakarta, 9 Agustus 2015

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

Ir. Agus Santoso, M.Si
NIP. 19530816.198803.2.001

Wahyu Hidayat, S.Si. M.Se
NPY. 2.84.03.12.0356.1

Mengetahui,

Ketua Program Studi Teknik Geofisika

Dr. Ir. Suharsono, MT.
NIP. 19620923.199003.1.001