

PERNYATAAN KEASLIAN KARYA ILMIAH

Saya menyatakan bahwa judul dan keseluruhan isi dari Skripsi ini adalah asli karya ilmiah saya, dan saya menyatakan bahwa dalam rangka menyusun, berkonsultasi dengan dosen pembimbing hingga menyelesaikan Skripsi ini, tidak pernah melakukan plagiasi terhadap karya orang atau pihak lain baik karya lisan maupun tulisan, baik secara sengaja maupun tidak sengaja.

Saya menyatakan bahwa apabila dikemudian hari terbukti bahwa Skripsi ini mengandung unsur plagiasi dari karya orang atau pihak lain, maka sepenuhnya menjadi tanggung jawab saya, diluar tanggung jawab Dosen Pembimbing saya. Oleh karenanya saya sanggup bertanggung jawab secara hukum dan bersedia dibatalkan/dicabut gelar kesarjanaan saya oleh Otoritas/Rektor Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Yogyakarta, dan diumumkan kepada khalayak ramai.

Yogyakarta, 24 September 2018

Yang Menyatakan,



Tri Marthoyo Timur

Nama orang Tua	: Mawardi / Dwi Daryati
Alamat	: Gulen RT/RW 001/006, Banyuripan, Bayat, Klaten, Jawa Tengah Kode pos : 57462
Nomor Telepon/HP	: +6285867737722
Alamat e-mail	: tritmur3@gmail.com

**KAJIAN PENERAPAN *AERATED DRILLING* PADA PEMBORAN
TRAYEK 12 1/4" SUMUR "TMR-01" LAPANGAN PANASBUMI "TMR"
PT. PERTAMINA GEOTHERMAL ENERGY**

SKRIPSI

*Diajukan guna memenuhi syarat penulisan skripsi
untuk meraih gelar Sarjana Teknik di Jurusan Program Studi Teknik
Perminyakan
Fakultas Teknologi Mineral Universitas Pembangunan Nasional "Veteran"
Yogyakarta*

Oleh :

TRI MARTHOMO TIMUR
113.120.096/ TM

*Dr. Subianto
keubdi ke Pembimbing I
Dr. Ir. P. Subiatmono MT
24/10/19*

*Disetujui untuk Jurusan Program Studi Teknik Perminyakan
Fakultas Teknologi Mineral Universitas Pembangunan Nasional "Veteran"
Yogyakarta,*

*Ypdt YTH
Pdt. BOWO
Pdt. Subianto Pembimbing I
Pdt. Subianto Pembimbing II
Pdt. Subianto*

Oleh Dosen Pembimbing :

*Subianto
Mardiana*

Ir. P. Subiatmono, MT
Pembimbing I

Ir. Wibowo, MT
Pembimbing II