

**EVALUASI PELAKSANAAN STIMULASI *HYDRAULIC*
FRACTURING PADA SUMUR “TM#1” DAN “TM#2”
LAPANGAN “X” SERTA ANALISIS KEEKONOMIANNYA DI
PT. CHEVRON PACIFIC INDONESIA**

SKRIPSI



Oleh :

I MADE DALAM SAPUTRA JAGADITA

NIM : 113130003

**JURUSAN TEKNIK PERMINYAKAN
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA**

2017

**EVALUASI PELAKSANAAN STIMULASI *HYDRAULIC*
FRACTURING PADA SUMUR “TM#1” DAN “TM#2”
LAPANGAN “X” SERTA ANALISIS KEEKONOMIANNYA DI
PT. CHEVRON PACIFIC INDONESIA**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana pada
Jurusan Teknik Perminyakan Fakultas Teknologi Mineral Universitas
Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta**

Oleh :

I MADE DALAM SAPUTRA JAGADITA

NIM : 113130003

**JURUSAN TEKNIK PERMINYAKAN
FAKULTAS TEKNOLOGI MINERAL
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL “VETERAN”
YOGYAKARTA**

2017

**EVALUASI PELAKSANAAN STIMULASI *HYDRAULIC*
FRACTURING PADA SUMUR “TM#1” DAN “TM#2”
LAPANGAN “X” SERTA ANALISIS KEEKONOMIANNYA DI
PT. CHEVRON PACIFIC INDONESIA**

SKRIPSI

Disetujui Untuk
Jurusan Teknik Perminyakan
Fakultas Teknologi Mineral
Universitas Pembangunan Nasional “Veteran” Yogyakarta
Oleh Dosen Pembimbing :

Dosen Pembimbing I

Dosen Pembimbing II

(Dr. Ir. Dedy Kristanto, M.T.)

(Dr. Ir. Yos. Sumantri, M.T.)