

**ANALISA PENANGGULANGAN *PROBLEM WELL KICK* DENGAN
MEMBANDINGKAN METODE *DRILLER* DAN METODE *WAIT AND
WEIGHT* PADA SUMUR “KRN-1X” LAPANGAN ABAR DITINJAU DARI
ANALISA RESIKO PEMBORAN LEPAS PANTAI
PT. PERTAMINA HULU ENERGI**

TESIS



Oleh :

DJOKO MULYONO

213180010 / TM

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

2020