

IATMI SMUI goes to Yogyakarta

Is now open for all member IATMI SMUI!

Benchmarking & Vacation

With IATMI SM UPN Veteran Yogyakarta, IATMI SM ITS, and IATMI SM UNPROK 45

Tour around Yogyakarta and visiting exotic places!

12-15 February 2015

Registration Fee: **Rp. 300.000,-**

And You Will Get:

- Accommodation and Transportation for 4 days
- 5 times meals and 2 snacks
- Ticket for Tour
- Many more!

Contact Person:
Vanni TK 13
(082125647305)

LIMITED SEAT

www.iatmi-smui.ui.ac.id
@IATMISMUI | IATMI SMUI | IATMI SMUI

UPCOMING EVENTS

 IATMI SMUI Goes to Yogyakarta
12-15 Februari 2015

 Guest Lecture
Minggu ke-3 Februari 2015

Info lebih lanjut mengenai acara dan tanggal pelaksanaan, klik:

<http://iatmi-smui.ui.ac.id>



 **PETRONEWS**
Presiden Iran Hassan Rouhani mengatakan penurunan harga minyak dunia baru-baru ini adalah konspirasi politik

 **SUCCESS STORY**
Alfi Rusin: "Saya tak peduli berapa banyak uang yang saya dapat. Yang penting saya bisa survive dan sedikit berkontribusi pada negara dengan tidak bergantung pada pihak asing."

 **PETROCOMPANY**
PHE merupakan satu-satunya kendaraan PT Pertamina (Persero) yang menjalankan bisnis di luar negeri.

 **PETROCAREER**
Drilling Superintendent bertanggung jawab untuk perencanaan dan pelaksanaan semua aspek dari program pengeboran.

GALLON IATMI SMUI

Buletin Dwiminggu

01

Buletin perdana: Pekan 4 Januari – Pekan 1 Februari



- 1. SELECT**
Select the scanning software on your phone.
- 2. SCAN**
Scan the QR Code
- 3. CONNECT**
Connect instantly to a website or an inbuilt text message.
- 4. VIEW**
View the website with the information

Dua belas negara anggota OPEC memutuskan mempertahankan jumlah produksi 30 juta barel setiap hari seperti yang disetujui pertama kali pada Desember 2011. Penurunan harga minyak merupakan masalah nyata bagi anggota OPEC. Mereka sangat bergantung pada pendapatan minyak untuk membiayai anggaran belanja pemerintah.

Keputusan OPEC tidak terlalu mengejutkan, meskipun negara-negara seperti Nigeria dan Iran cenderung

mendukung pemangkasan produksi sebagai upaya mendongkrak harga.

>> Lanjut ke halaman berikut

“ Penurunan harga minyak dilakukan setelah pertemuan OPEC. Konspirasi politik disebut sebagai penguat alasan ini. ”



 **Redaksi**
Web & Jurnalistik IATMI SMUI 2015

 iatmi_ui@yahoo.com
 <http://iatmi-smui.ui.ac.id>
 @iatmi_smui

Akses buletin online:



PETRONews

PENURUNAN HARGA MINYAK DUNIA DI AWAL TAHUN 2015: SEBUAH PREDIKSI KONSPIRASI



Sumber: https://encrypted-tbn2.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcTnK403FDWPM1gNxVKHPmyQK_j-1Vx7Nrv7_hFG4WKT7Afi4yQ

“ Presiden Iran Hassan Rouhani mengatakan penurunan harga minyak dunia baru-baru ini adalah konspirasi politik melawan Timur Tengah ”

>> Lanjutkan

Disebutkan negara-negara itu menginginkan pengurangan 1,5 juta barel per hari.

Arab Saudi tidak bersedia memainkan peran yang selama ini diemban dalam menyeimbangkan pasar kecuali apabila semua anggota OPEC melakukan hal yang sama.

Penurunan harga minyak mengkhawatirkan sejumlah anggota OPEC sebab sebagian besar anggota mematok harga minyak US\$80 per barel untuk menopang anggaran belanja negara dan banyak lainnya menetapkan harga bahkan US\$100 per barel.

"Penurunan harga minyak bukan sesuatu yang biasa dan ada

kaitannya dengan ekonomi, ini tidak hanya berkaitan dengan resesi global, alasan utamanya adalah konspirasi politik oleh negara-negara tertentu melawan kepentingan kawasan dan dunia Islam," kata presiden Iran, Hassan Rouhani dikutip dari BBC UK 10 Desember silam. Penurunan harga minyak dunia membuat Iran semakin kesulitan mengatasi ekonominya.

Penjualan minyak menjadi tulang punggung pendapatan negara itu. Pemerintah Iran sebelumnya berusaha menekan Organisasi Negara-negara Pengekspor Minyak (OPEC) untuk mengurangi kuota produksi sebagai upaya mengangkat harga, tetapi dalam pertemuan baru-baru ini OPEC memutuskan tetap tidak mengubah jumlah produksi.

Sumber:

http://www.bbc.co.uk/indonesia/majalah/2014/11/141127_bisnis_opec_minyak

Fact Sheet



Sumber: <http://www.aktualpost.com/wp-content/uploads/2013/06/Presiden-SBY-Pastikan-Harga-BBM-Jadi-Naik.jpg>

Tahun	Harga Premium	Harga Solar	Masa Pemerintahan
1980	Rp 150	Rp 52,5	Soeharto
1991	Rp 550	Rp 300	Soeharto
1993	Rp 700	Rp 380	Soeharto
1998	Rp 1.200	Rp 600	Soeharto
2000	Rp 1.150	Rp 600	Gus Dur
2001	Rp 1.450	Rp 900	Gus Dur
2002	Rp 1.550	Rp 1.150	Megawati
2003	Rp 1.810	Rp 1.890	Megawati
Maret 2005	Rp 2.400	Rp 2.100	SBY
Oktober 2005	Rp 4.500	Rp 4.300	SBY
2008	Rp 6.000	Rp 5.500	SBY
2009-2012	Rp 4.500	Rp 4.500	SBY
2013	Rp.6.500	Rp.6.500	SBY

Sumber: <http://dभागus.com/wp-content/uploads/2014/08/kenaikan-harga-bbm.jpg>



Our New Members

A
Achmad Anggawiya
Adam Muhammad
Adeline Jessica
Adinda Diandri P.
Adinda Kemala E.
Aditha Oktariany
Agerin Hafiz S.
Ahmad Tibrizi
Akbar Pandu W.
Alphasius Omega
Alver Berlianta
Ananda Putra S.
Ananda Santia C.
Andersen
Andikaputra
Andre Fahriz P.
Andrea Devina
Andy Khoutama
Angelina
Annisaa N.
Apryani Lestari
Ardha Bariq F.

B&C
Budi Mulia
Candra Surya N.
Chandra Dewi R.
Chandra Wirawan
Cindy Sandra
Cindyara Nayada
Citra Noviasari
Clarissa Ancella

D
Desti Octavianthy
Devi Permata Sari
Diara Dita K.
Dicki Rachman
Dimas Nurwansyah
Dwiputra M. Zairin

E
Edward Gustaf
Elgusta Masanari
Eliza Habna Lana
Ervandy H.
Eufurat Erardi
Evan Libriandy
Eviana

F
Fadhila Ahmad A.
Faracitra A. K.
Farisa Nurizky
Fariza Ahmad S.
Felix Oktavianto
Fikri Averous
Fitriani Meizvira

G
Gerald Andika P.
Ghassan Tsabit
Ghilandy R.
Ghina Marsya N.
Gian Djohan J.
Giovanni Ritter

H
Handrianto Wijaya
Haris Abdul A.
Husein
Husnul Fajri

I
Ibnu Maulana
Indy Prasetya
Inne Puspita
Irfan Aditya
Irfan Faisal Pane
Itamar Pascana N.

J
Jayusandi Mulya
Jervis Sinto
Justin Edgar

K&L
Kasandika Ganiarsa
Kevin Antonio
Kezia Dara E.
Lukman

M
Maharani Suci
Mahdi
Martha Ivana S.
Matthew Hardi
Mega Puspitasari
Meidina Sekar N.
Melody Gita M.

N
Nabila Hana Dhia
Nabila Putri S.
Nadina Sabila
Nadira Kamilia P.
Nadya Saarah A.
Nafila Wajdi
Naufal Giffari
Nur Annisa
Nur Safitrah S.
Nurchahyo Adyota

O
Oktavia Rahmawati
Osel Sakadewa

P
Priska Jesika
Puteri Amelia K.

R
R. M. Fathi
Radifan Fajaryanto
Rana Rezeki N.
Renno Afriansyah
Retno Widyati
Reza Adhitya
Rickson Mauricio
Ricky
Risyad Naufal
Rizka Thalita A.
Rizki Larasati
Rizky Adi P.
Rossalina Kurniawan
Ryan Adriant

S
Safira Candra Asih
Salsabila Zahra A.
Sandra Monica
Saphira Nurina
Sari Dafinah
Satria Pasthika
Shobrun Jamil
Sinta Sofiana
Siti Ambar Khalis
Stella Faustine L.
Stephanie S.

T
Taqi Auфа
Thareq Kemal
Tiara Putri
Tubagus Rizaldy

W&Y
Woro Bismo
Yasmin Ekaprawati
Yugo Widhi N.

Twitter:
@IATMISMUI

Facebook:
IATMI SMUI

Path:
IATMI SMUI

Website:
www.iatmi-smui.ui.ac.id

Our New Team

Keuangan

Muhammad Jamaludin
Mustika Saraswati
Rossalina Kurniawan

Kesekretariatan

Sinta Sofiana Putri
Adinda Diandri Putri

Litbang

Alphasius Omega Dixon
Ardha Bariq Fardiansyah
Edward Gustaf
Ervandy Haryoprawironoto
Gerald Andika
Muhammad Alfinuha N.

Keanggotaan

Salsabilla Zahra
Adinda Kemala Eka
Elgusta Masanari
Faracitra Akuwalifah
Farhan Fathurrahman
Raden Ridzki Aditya
Trisiana Chrysanthi
Irfan Aditya

Kurikulum

Ahmad Hamidi
Faraj Sungkar
Muhammad Luthfi S.
Nabila Salsabila
Radifan Fajaryanto
Saphira Nurina Fakhri

Guest Lecture & Workshop

Apryani Lestari Nalbaho
Atikah Ridhowati
Giovanni Ritter Hosang
Melody Gita Mahardhika
Nur Annisa
Taqi Aufa

Training & Competition

Andersen
Andrea Rizky Sabrina
Meidina Sekar Nadisti
Nut Safitrah Setiawati
Renno Afriansyah
Ryan Andriant
Sekar Hanun Ulwani

Website & Jurnalistik

Ananda Santia Citra Dewi
Dania Alfis Firdausyah
Mega Puspitasari
Muh. A. H. Vinci Kurnia
Yugo Widhi Nugroho

Eksternal

Candra Surya Nusa
Elsa Prisma Widyasmara
Farisa Nurizky P.
Ghina Marsya N.
Gian Djohan Junior
Linggar Anindita
Rana Rezeki Najeges

Design & Publikasi

Farah Moulydia
Osel Sakadewa
Siti Ambar Khalis

Event

Inne Puspita Sari
Jervis Sinto
Nafila Wajdi

Best Applicants



Meidina Sekar



Farisa Nurizky



Radifan Fajaryanto

Pemerintah harus segera mengambil langkah antisipatif dan kebijakan integratif yang konsisten guna mengembalikan harga sembako dan transportasi ke posisi semula.

Tarik Ulur Harga BBM masyarakat menjerit

Sumber: http://www.itoday.co.id/wp-content/uploads/2013/06/Demo-Tolak-BBM-Naik_2.jpg



Sumber: <http://cdn.kiimg.com/merdeka.com/iw/photonews/2012/03/08/12593/640x320/demo-tolak-kenaikan-harga-bbm-001-arie-basuki.jpg>

Bagaimana pemerintah memandang situasi ini? Sementara rakyat hanya berfokus pada ekonomi?



Sejak bulan kemarin, harga BBM terombang-ambing. Dari mulai kenaikan BBM, hingga penurunannya kembali. Hal ini seperti tarik-ulur nasib rakyat. Penurunan harga bahan bakar minyak (BBM) tidak diikuti penurunan harga kebutuhan pokok dan biaya transportasi di daerah-daerah. Padahal, di saat bersamaan Pemerintah juga menurunkan kembali harga elpiji 12 kg dan harga semen.

Pemerintah tengah mencari solusinya bersama kalangan dunia bisnis dan industri dan para pemangku kepentingan lainnya untuk menyiasati perubahan harga BBM yang terus menerus, mengingat Pemerintah akan menyerahkan harga BBM kepada mekanisme pasar. "Dunia bisnis dan industri membutuhkan kepastian harga BBM." Proses perumusan langkah dan kebijakan di pihak eksekutif sebaiknya dipertimbangkan secara seksama.

>> Baca selengkapnya di <http://iatmi-smui.ui.ac.id>

KATA MEREKA TENTANG ISU TERKINI



Naik turunnya harga BBM dalam waktu yang berdekatan ini nampak seperti ketidakpastian dari keputusan pemerintah. Pemerintah tidak konsisten dengan keputusan awal. Ketika harga minyak dunia turun, Indonesia malah naik. Bahan pokok ikut naik. Saat harga diturunkan, harga bahan pokok tidak turun. Regulasi dan transparansi perlu dilakukan pemerintah dengan segera,.



Dari sudut pandang rakyat biasa, fluktuasi harga BBM yang tidak jelas ini sangat mempengaruhi harga kebutuhan sehari-hari, biaya transportasi khususnya. Segala sesuatu sekarang serba mahal. Mau protes pun susah karena pada posisi ini tidak ada kekuatan rakyat yang bisa menggeser kebijakan. Pemerintah harus mengawasi harga pasar dengan cepat.

SUCCESS STORY: ALFI RUSIN HOBI MUTASI KARENA IDEALIS



KETUA UMUM IATMI 2014-2016

Akhir 2014 silam, Alfi Rusin yang menjabat sebagai General Manager Pertamina Hulu Energi Metana Suban pada saat itu dinyatakan menang dalam pemilihan Ketua Umum IATMI Periode 2014-2016 setelah mengalahkan Tutuka Ariadji, kandidat nomor 1.

“Di awal pemilihan, tidak banyak yang memilih saya. Dari situ ambisi saya mulai keluar, masa kalah? Akhirnya saya mulai gencar untuk kampanye, terutama dalam mengutarakan program kerja yang akan dilakukan,” tutur Alfi Rusin ke pada redaksi. Beliau juga mengatakan bahwa pemilihan itu hanya sebagian kecil pengalaman di kehidupannya yang harus menggunakan kekuatan ambisi dan idealism. Pemilihan ini merupakan pengalaman pertama bagi beliau, tetapi untuk masalah ambisi, hal ini sudah menjadi pengalaman yang entah keberapa kalinya.

Selama perjalanan karir Alfi Rusin, beliau sering kali dimutasi karena ambisi dan idealismenya yang tidak ingin mengikuti cara-cara

atasannya yang dianggap tidak sejalan dengan pemikiran beliau. “Kalau memang kita yakin bahwa cara itu salah, tinggalkan, meskii harus bertarung dengan posisi pekerjaan,” tambahnya lagi. Sekitar tahun 2004, beliau bahkan sempat dimutasi ke daerah terpencil di Sangatta, Kalimantan. Sangatta sering diplesetkan menjadi ‘Sangat Menderita’. Mutasi ini dilakukan karena pada suatu ketika beliau pernah menolak permintaan atasan yang menurutnya tidak sesuai dengan aturan yang berlaku. Tetapi keputusan mutasi ini tidak pernah membuatnya mundur untuk tetap berkarir di Pertamina. Bahkan SK Mutasi ke Sangatta langsung terganti dengan SK baru yang menyatakan bahwa beliau harus bertugas sebagai teknisi *drilling* di Pertamina Cirebon. “Pergantian SK itu hanya berlangsung selama 3 hari. Terbukti, kan? Kebenaran itu akan selalu berkibar. Itu sudah janji Tuhan. Jadi sampai sekarang saya tidak pernah takut untuk dimutasi

karena alasan saya tidak mengikuti perintah atasan yang menurut saya tidak sesuai dengan kebijakan yang berlaku.”

Dapat dikatakan bahwa perjalanan karir Alfi Rusin benar-benar dirintis dari bawah. Saat semester 8 semasa kuliah di Teknik Perminyakan ITB, beliau sebenarnya sudah mengantongi *acceptance letter* dari Total dan Chevron. Tetapi misinya saat itu adalah memasuki perusahaan BUMN, sehingga setelah lulus beliau mendaftar di Pertamina. Sempat beberapa kali beliau tergiur untuk bekerja di perusahaan asing yang menawarinya lebih banyak uang. Namun pikirannya lain saat itu. Perusahaan asing hanya akan masuk kantong asing, sementara posisi pekerja Indonesia nampak seperti budak. Pertamina 100% milik Negara, dan sepenuhnya keuntungan akan masuk kas Negara yang kemudian digunakan untuk kesejahteraan rakyat. “Mungkin ini terdengar terlalu idealis, tetapi itulah saya. Saya tak peduli berapa banyak uang yang saya dapat. Yang penting saya bisa survive dan sedikit berkontribusi pada negara dengan tidak bergantung pada pihak asing.”

Pemikiran Ketua Umum IATMI Periode 2014-2016 ini sangat luar biasa. Keteguhan hati dan keyakinannya memilih jalur karir terlihat dari hasil yang beliau dapat saat ini.

IATMI SMUI



Tentu kita tahu ketua IATMI SMUI 2015 yang terpilih, yaitu Tiara Yuniawati, Teknik Kimia 2012. Tiara tentunya tidak bekerja sendirian, terdapat tim yang akan membantu Tiara mewujudkan IATMI yang lebih baik. Yuk kenalan dengan mereka!

Kepala Divisi Event
Dena Prestia
Teknik Kimia 2012



Wakil Kepala Divisi Event
Satrio Bimo
Teknik Kimia 2012



Angeline Paramitha
Teknik Kimia 2013

Event

Kepala Divisi Keilmuan
Farandy Haris
Teknik Kimia 2012



Manager Departemen Kurikulum
Zulfa Hudaya
Teknik Kimia 2012



Manager Departemen Training dan Kompetisi
Rizky Anggreini
Teknik Kimia 2012



Manager Departemen Kuliah Tamu dan Workshop
Marini Altyra
Teknik Kimia 2013



Kepala Divisi Media Komunikasi
Agil Ramadhan
Teknik Kimia 2012



Manager Departemen Eksternal
Andhika Priotomo
Teknik Kimia 2013



Manager Departemen Desain dan Publikasi
Karina Kalmapusita
Teknik Kimia 2013



Manager Departemen Web dan Jurnalistik
Yolla Miranda
Teknik Kimia 2013



Keilmuan

Media Komunikasi

Wajah Baru

Ketua Umum IATMI SMUI 2015
Tiara Yuniawati
Teknik Kimia 2012

Wakil Ketua IATMI SMUI 2015
Toni Partogi
Teknik Kimia 2012

Sekretaris Umum
Uswatun Nur
Teknik Kimia 2012

Wakil Sekertaris Umum
Luthfiyah Ainy
Teknologi Bioproses 2013

Bendahara Umum
Paramitha Dona
Teknik Kimia 2012

Wakil Bendahara Umum
Giovanni Anggasta
Teknologi Bioproses 2013

Kepala Divisi Litbang
Irfan Friyadi
Teknik Kimia 2012

Wakil Kepala Divisi Litbang
Jeremia Jan
Teknik Kimia 2013



Tahun 2014 sudah berakhir, dan mari kita sambut 2015 dengan sangat hangat, semoga di tahun 2015 ini, kita semakin baik dari tahun sebelumnya. Nah, dengan pergantian tahun ini, maka IATMI SMUI mengalami pergantian kepengurusan.

Kepala Divisi Keanggotaan
Hanna Julia
Teknik Kimia 2012

Wakil Kepala Divisi Keanggotaan
Aulia Rahmi Rafitri Rusmala
Teknik Kimia 2013 Teknik Kimia 2012

Keanggotaan

Profil Alfi Rusin

Nama	:	Alfi Rusin
TTL	:	Padang, 1 oktober 1965
Organisasi dan Pengalaman:	:	<ul style="list-style-type: none"> • Ketua Umum IATMI 2014-2016 • Ketua Bidang Teknologi IATMI 2012-2014 • SPE Asia Pacific Drilling Technology 2009 • Kapten Petrogolf 2008-2013 • Ketua Tim Atlit Golf PON Sumsel 2002

Karir

POSISI	TAHUN	PERUSAHAAN
General Manager	2012-sekarang	Pertamina Hulu Energi Metana Suban
Technical Support	2012	PT Pertamina Hulu Energi, PHE (Holding)
General Manager	2011-2012	PT. ELNUSA.Tbk
Deputy Eng.Manager (Pertamina Representative)	2008-2011	Mobile Cepu ltd
Drilling Superintendent	2004-2008	Proyek Gas Jawa, Pertamina EP



PETROCOMPANY PERTAMINA HULU ENERGI



Sumber: http://www.ciputranews.com/media/images/2013/08/ciputranews_1377054840.jpg

Pendirian PHE, yang resmi beroperasi sejak 1 Januari 2008, merupakan konsekuensi dari penerapan UU Migas 2001 yang membatasi satu badan usaha hanya boleh mengelola satu wilayah kerja. PHE mengelola portofolio bisnis migas melalui berbagai skema kemitraan baik di dalam maupun di luar negeri. Berbagai skema tersebut adalah JOB-PSC

Joint Operating Body-Production Sharing Contract) di mana PHE bertindak sebagai operator, termasuk mengelola BLOK ONWJ dan Blok West Madura Offshore, Pertamina Participating Interest (PI) dan juga kemitraan lainnya untuk mengoperasikan blok di luar negeri. Dengan demikian, PHE merupakan induk perusahaan bagi setiap anak perusahaan yang memiliki *Participating Interest* (PI).

Aktivitas Bisnis Perusahaan

Sebagai perusahaan induk bagi seluruh anak perusahaan pemegang PI, PHE memiliki peranan yang besar dalam peningkatan produksi Pertamina melalui optimalisasi produksi di lapangan yang dimiliki maupun akuisisi wilayah kerja eksplorasi dan produksi, baik di dalam maupun di luar negeri. Bahkan, boleh disebutkan bahwa PHE merupakan satu-satunya kendaraan PT Pertamina (Persero) yang menjalankan bisnis di luar negeri.

PHE tidak hanya bertindak sebagai pengelola portofolio bisnis, namun juga terlibat langsung dalam pengambilan keputusan di lapangan, terutama untuk luar negeri. Walau memiliki banyak anak perusahaan, bentuk organisasi PHE tidak besar namun efektif, karena PHE memiliki pekerja yang mempunyai pengalaman dan kapabilitas tinggi untuk membuat analisis cermat serta menghasilkan keputusan tepat dalam menjalankan bisnis portofolio.

PT Pertamina Hulu Energi (PHE) merupakan anak perusahaan PT Pertamina (Persero). Perusahaan ini menyelenggarakan usaha hulu di bidang minyak, gas bumi dan energi lainnya. Melalui pengelolaan operasi dan portofolio usaha sektor hulu minyak dan gas bumi serta energi lainnya secara fleksibel, lincah dan berdaya laba tinggi, PHE mengarahkan tujuannya menjadi perusahaan multi nasional yang terpandang di bidang energi, dan mampu memberikan nilai tambah bagi stakeholders.

Berdasarkan persetujuan Direktur Utama Pertamina pada 6 November 2007 dan Komisarisi Pertamina pada 18 September 2007, telah dilakukan proses pengalihan *Participating Interest* dari PT Pertamina (Persero) kepada anak-anak perusahaan PHE.



Sumber: <http://lokercenter.com/PHE>

PETROCAREER DRILLING SUPERINTENDENT

DESKRIPSI KERJA

Drilling Superintendent bertanggung jawab untuk perencanaan dan pelaksanaan semua aspek dari program pengeboran; kesehatan dan keselamatan semua karyawan operasional, dan perlindungan lingkungan.

Tugas utama dan Tanggung Jawab Pengelolaan

- Mengelola operasi pengeboran untuk memaksimalkan pengembalian biaya eksplorasi.
- Mengelola perekrutan dan kinerja semua pengeboran dan personil yang terkait.
- Menjadwal dan koordinasi semua sumber daya.
- Berpartisipasi dan merekomendasikan pemilihan kontraktor dan perusahaan jasa.
- Melaksanakan keselamatan dan kebijakan lingkungan.
- Mendorong perbaikan terus-menerus.

Operasi

- Memastikan semua dokumentasi untuk persetujuan pengeboran dan diserahkan dan disetujui oleh pihak terkait.
- Mengelola kegiatan sehari-hari dari operasi pengeboran sesuai dengan sistem manajemen perusahaan.
- Memantau operasi pengeboran.
- Merekayasa pengeboran langsung dan pemecahan masalah operasi pengeboran.
- Bekerja sama dengan Unit pengeboran, kontraktor pengeboran dan pemerintah.
- Mengkaji dan menyetujui prosedur dan program operasional.
- Mengelola pengendalian biaya dalam batas kewenangan.

KUALIFIKASI



Sumber: <http://phe/pertamina.com/photos>

Kualifikasi yang dibutuhkan

- Gelar teknik, diutamakan teknik perminyakan dari universitas yang diakui atau setara pengalaman industri terkait.
- Minimal 15 tahun pengalaman dalam industri minyak dan gas, dengan kombinasi tugas operasional dan bisnis.
- Minimal 5 tahun pengalaman dalam operasi pengeboran darat dan lepas pantai dengan fokus pada peran pengawasan dan manajemen.
- Pelatihan Industri di bidang pengeboran / teknologi produksi, operasi lepas pantai, HSE dan manajemen kontrak.
- Sertifikasi kerja yang masih berlaku.
- Menunjukkan kepemimpinan, komunikatif dan keterampilan bisnis.
- Manajemen data yang baik dan melek komputer.



Sumber: <http://phe/pertamina.com/photos>