



COMPANY PROFILE

Jl. Desa Kesamben Wetan KM 12
RT 013/002 Kecamatan Driyorejo
Kabupaten Gresik – Jawa Timur 61777
T : 031 7593189 | F : 031 750 8227
Email : pt_intigasservice@ymail.com

DAFTAR ISI

1. MENGENAI PT. INTI GAS SERVICES

- Visi dan Misi
- Acuan Perijinan dari PT. PERTAMINA (Persero)
- Lokasi Workshop
- Fasilitas
- Struktur Organisasi Perusahaan
- Direksi dan Komisaris Perusahaan
- Layanan Pekerjaan, Methodologi Pekerjaan
- Flow Chart Pekerjaan
- Dokumentasi Workshop serta Pengerjaan

VISI DAN MISI PT. INTI GAS SERVICES

VISI

Kami adalah Perusahaan Swasta yang telah mengoperasikan workshop jasa pemeliharaan tabung LPG 3 kg meliputi pekerjaan Retest Tabung, Retest dengan Repaint Tabung, Repaint Tabung, Penggantian Valve / Katup, dan pekerjaan repair lainnya, siap bersaing dengan terus berusaha untuk memperbaiki dan memberikan pelayanan yang terbaik dalam pemeliharaan pekerjaan Retester, Repair dan Repaint Plant Tabung Lpg 3 Kg di lokasi Workshop kami di Kabupaten Gresik dan sekitarnya.

MISI

Mewujudkan program Pemerintah/Pertamina dalam Pemeliharaan Tabung LPG 3 Kg retest, repair dan repaint plant tabung 3 kg yang beredar di masyarakat berpenampilan tetap baik, terpelihara dan aspek keselamatan tetap terjaga.

Kami sebagai mitra dari PT. Pertamina (Persero), mengeluarkan investasi yang berpedoman pada *Kapasitas* dan *Minimum Omzet* yang telah diberikan oleh PT. Pertamina (Persero) dan *saat ini sudah memasuki tahap pengoperasian*.

Berikut adalah dasar acuan bagi kami yang dikeluarkan PT. Pertamina (Persero)

Keputusan Direksi Pertamina	Perihal	Nomor Surat	Tanggal
Surat SVP Pemasaran dan Niaga	Persetujuan Ijin Prinsip Pembangunan	684/F10000/2009-S0	16 September
Surat SVP Pemasaran dan Niaga	Perpanjangan Ijin Prinsip Pembangunan	158/F10000/2010-S5	2 Maret 2010
Surat SVP Pemasaran dan Niaga	Perpanjangan Ijin Prinsip Pembangunan ke-2	538/F10000/2010-S5	1 Juli 2010
Surat VP Gas Domestik	Persetujuan Ijin Operasi	1090/ F10500/2010-S0	29 Desember

Lampiran di halaman selanjutnya

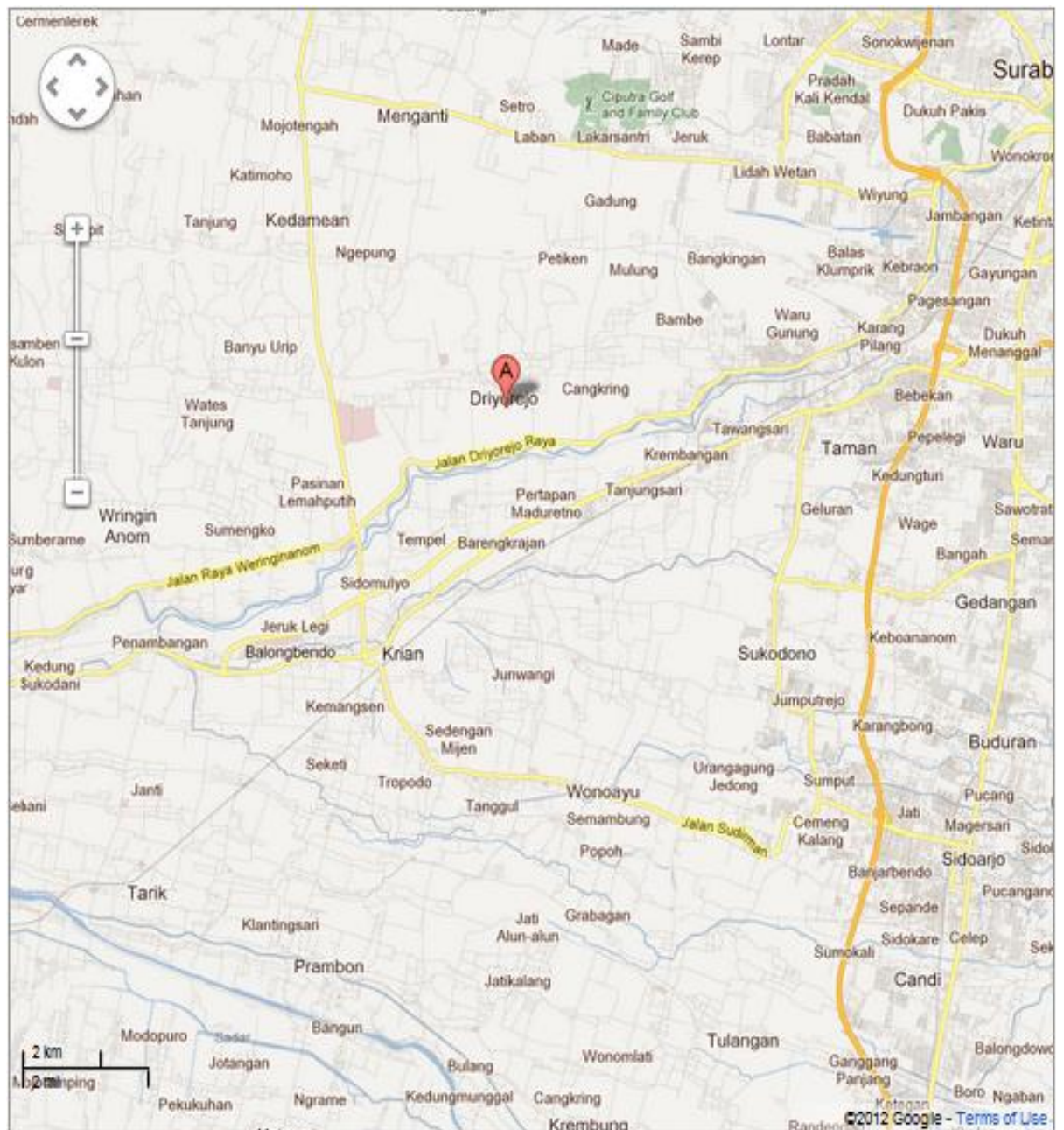
LOKASI WORKSHOP

PT. Inti Gas Services beralamat di :

Jl. Desa Kesamben Wetan KM 12

RT 013/002 Kecamatan Driyorejo

Kabupaten Gresik - Jawa Timur 61177

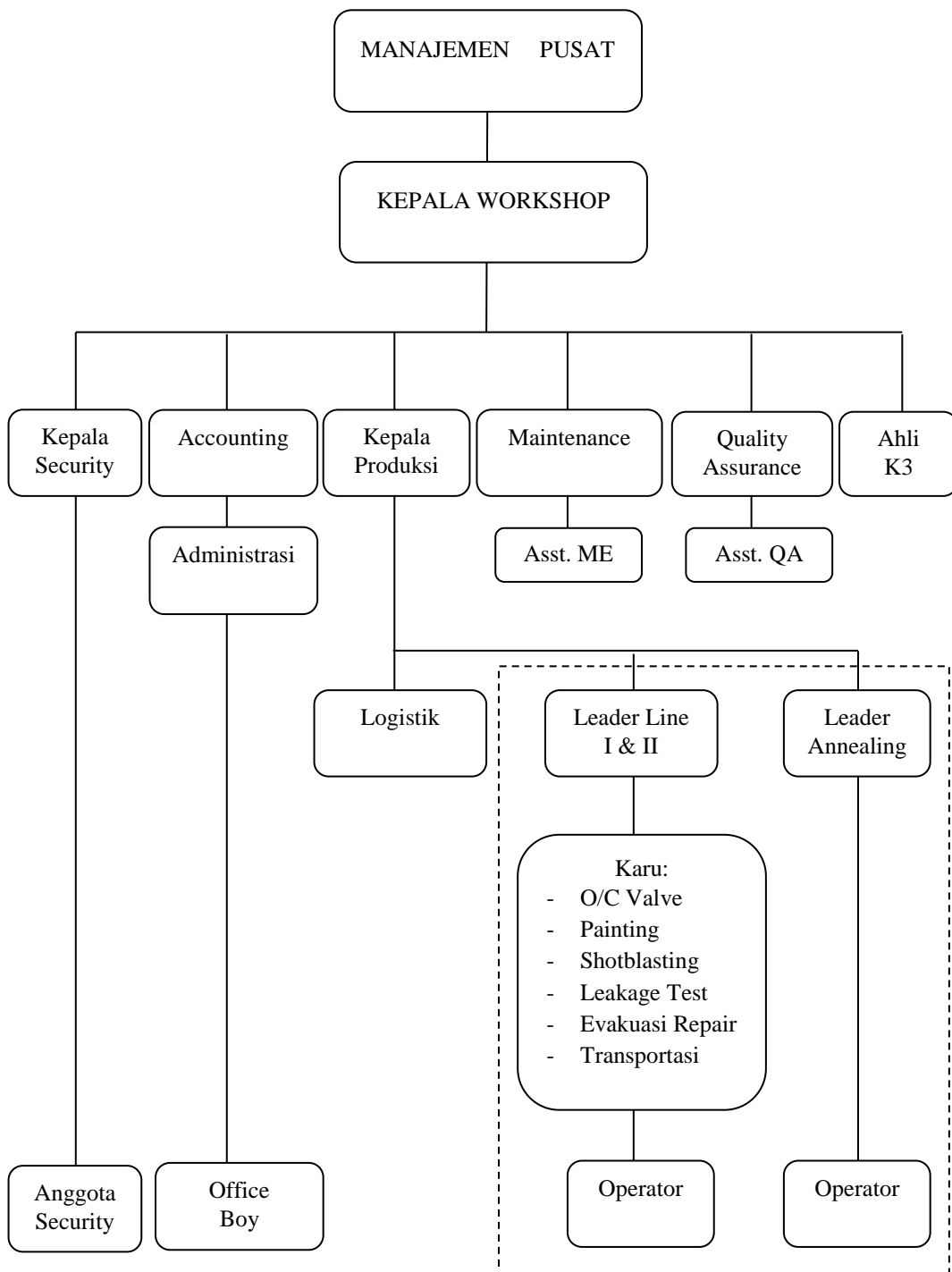


FASILITAS

Fasilitas yang terdapat di PT. Inti Gas Services antara lain :

- ❖ 2 (dua) unit peralatan dan fasilitas pencatatan tabung dan pemberian status retest (uji ulang), repair, repaint.
- ❖ 2 (dua) unit peralatan dan fasilitas purgis gas (evakuasi sisa gas).
- ❖ 2 (dua) unit peralatan dan fasilitas pembuka valve.
- ❖ 2 (dua) unit peralatan dan fasilitas pengecekan valve.
- ❖ 2 (dua) unit peralatan dan fasilitas test hidrostatis.
- ❖ 2 (dua) unit peralatan dan fasilitas pemeriksaan bagian dalam tabung.
- ❖ 2 (dua) unit peralatan dan fasilitas repair untuk foot ring dan hand guard.
- ❖ 2 (dua) unit peralatan dan fasilitas pengecatan (painting).
- ❖ 2 (dua) unit peralatan dan fasilitas shot blasting.
- ❖ 2 (dua) unit peralatan dan fasilitas penimbangan
- ❖ 2 (dua) unit peralatan dan fasilitas pemarkaan dan stamping.
- ❖ 2 (dua) unit peralatan dan fasilitas pemasangan valve.
- ❖ 2 (dua) unit peralatan dan fasilitas test kebocoran (leakage test).
- ❖ 2 (dua) unit peralatan dan fasilitas roller dengan panjang keseluruhan yang dapat menjangkau secara efektif seluruh area plant, bila pemakaian sistem roller akan meningkatkan kinerja pengoperasian plant.

**STRUKTUR ORGANISASI PERUSAHAAN
PT. INTI GAS SERVICE GRESIK**



Struktur Organisasi PT. Inti Gas Services

Kepala Workshop : Yuliono
Kepala Produksi : Dwi Purnomo

Quality Control	:	Bagus Atit T.W.
Accounting	:	Tri Handayani
Administration	:	Mustaqim
Maintenance	:	Komaruddin
Ahli K3	:	Syamsuriadi
Kepala Security	:	Sugeng Santosa
Kepala Driver	:	Mi'an
Kepala Regu Operator Preparation	:	Sugeng
Kepala Regu Operator Shotblast	:	Sutiyono
Kepala Regu Operator Painting	:	Khoiruman
Kepala Regu Operator Retest	:	Pitoyo

Direksi dan Komisaris Perusahaan

Susunan Direksi dan Komisaris Perusahaan berdasarkan :

1. Akta Pendirian Perseroan Terbatas Nomor 04 tanggal 7 September 2009, dibuat di hadapan Dedeh Hamidah, S.H., Notaris di Jakarta, yang telah mendapat persetujuan dari Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia sesuai dengan Surat Keputusan Nomor AHU-45736.AH.01.01 Tahun 2009 tanggal 16 September 2009.
2. Akta Perubahan Nomor 02 tanggal 12 April 2010, dibuat di hadapan Dedeh Hamidah, S.H., Notaris di Jakarta, yang telah mendapat persetujuan dari Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia sesuai dengan Surat Keputusan nomor AHU-26937.AH.01.01 Tahun 2010 tanggal 26 Mei 2010.

Adalah Sebagai Berikut :

Direktur : Endang Yulianty Handayani
Komisaris : Ahmad Faturrahkim

LAYANAN PEKERJAAN

Retest

Rangkaian pengujian ulang tabung LPG dengan mengacu kepada ketentuan safety yang ditetapkan oleh Depnaker sebagai syarat tabung tersebut dapat diedarkan kembali

Repaint

Kegiatan pengecatan ulang tabung LPG yang telah pudar mengelupas, berkarat, marka tidak jelas / hilang dan tabung selesai proses repair yang menyebabkan kerusakan cat pada bagian bodi tabung

Repair

Proses perbaikan tabung LPG yang valvenya rusak sehingga valve tersebut harus diganti dengan yang baik

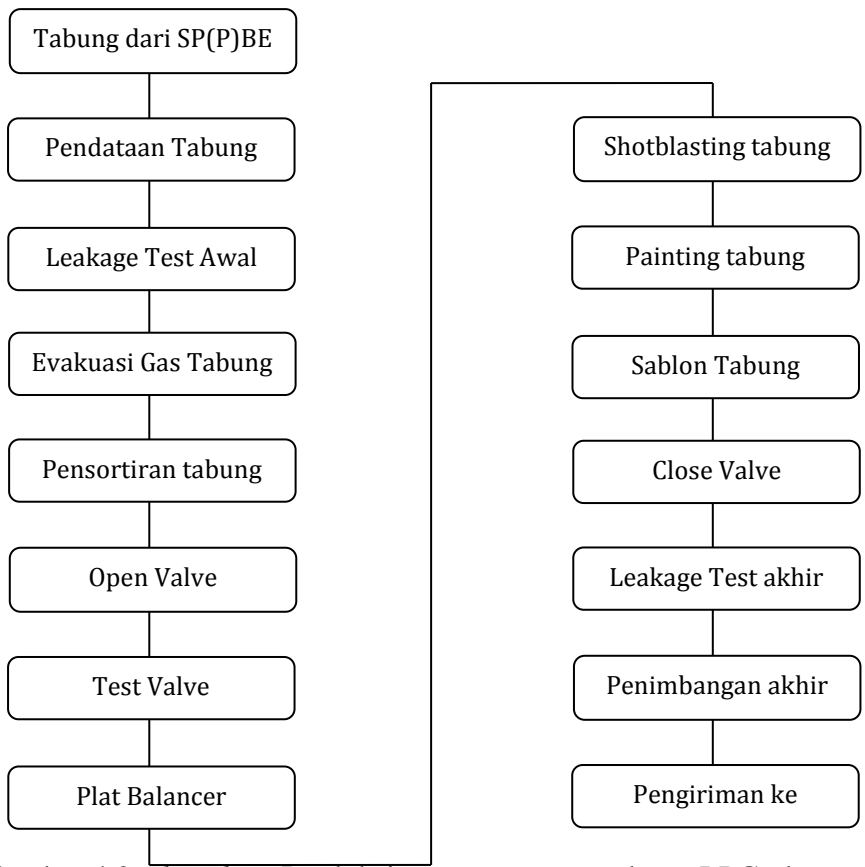
Other Repair

Semua proses perbaikan tabung LPG selain penggantian valve meliputi perbaikan/penggantian foot ring, hand guard dan kebocoran pada pengelasan

METHODOLOGI PEKERJAAN

1. Menurunkan tabung kusam dari truk,
2. Dilakukan pengosongan sisa gas dengan alat evakuasi
3. Membuka valve, dan melakukan pemeriksaan valve. Valve yg baik langsung diberi sealtape
4. Dilakukan hydrostatic bagi tabung yang telah berusia minimaal 2thn max 5 thn, atau dilihat secara visual tabung yang bersangkutan.
5. Merontokan sisa cat lama pada tabung dengan alat shot blasting, dan tabung benar - benar bersih dari sisa cat lama, dan kelihatan dasar tabung.
6. Dilakukan pengecatan hijau dengan menggunakan cat "one coat system". Pengecatan dilakukan dengan menggunakan spray gun Airless.
7. Setelah dilakukan pengecatan hijau, pada neck ring tabung dibubuhi cat Merah sebagai tanda daerah berbahaya.
8. Memberi sablon bulan dan tahun untuk dilakukan pemeliharaan (retest, retest dgn repaint, repaint dll)
9. Penyablonan logo LPG Pertamina
10. Pemasangan valve kembali, setelah valve diberi seal tape.
11. Melakukan proses pengisian angin dalam tabung dengan tekanan 4 kg/cm^3
12. Dilakukan pemeriksaan didalam bak air, meliputi pemeriksaan pada bagian neck ring, valve, sambungan pada las-lasa.
13. Tabung siap dimasukkan dalam truk dan siap untuk dikirim ke SPBE yang ditunjuk.

Flowchart Produksi Repaint, Retest tabung LPG ukuran 3 Kg.



Gambar 4.2 *Flowchart* Produksi *Repaint, Retest* tabung LPG ukuran 3Kg.

FOTO FLOW CHART PEKERJAAN

TAHAPAN PELAKSANAAN PEKERJAAN

RETEST



RETEST DGN REPAINT



REPAINT



FOTO FLOW CHART PEKERJAAN

RETEST



RETEST DGN REPAINT



REPAINT



FOTO HASIL PRODUKSI

RETEST



RETEST DGN REPAINT



REPAINT



FOTO KARYAWAN



**Di Workshop Pemeliharaan Tabung 3 KG
PT. INTI GAS SERVICE**

PROSES EVAKUASI



PROSES FITTING VALVE



PROSES TEST VALVE



PROSES HYDROSTATIC VALVE



PROSES SHOTBLASTING



PROSES PEMAKAIAN SEALTAPE



PROSES FITTING VALVE CLOSING



PROSES MENAIKKAN TABUNG KE CONVEYOR BELT



PROSES PAINTING TABUNG



PROSES PENYABLONAN LOGO PT. SARANA KARYA GASINDO



**Lampiran 8 : Rekapitulasi Data Pemakaian dan Persediaan Bahan Baku
tahun 2014**

Pemakaian Bahan Baku Cat tahun 2014

No	Bulan	Pemakaian Cat (Kg)
1	Januari	4.231
2	Februari	4.300
3	Maret	4.315
4	April	5.900
5	Mei	4.700
6	Juni	4.543
7	Juli	4.545
8	Agustus	4.654
9	September	4.555
10	Oktober	5.600
11	Nopember	5.877
12	Desember	6.780

Persediaan Bahan Baku Cat tahun 2014

No	Bulan	Persediaan Cat (Kg)
1	Januari	8.000
2	Februari	7.769
3	Maret	9.514
4	April	9.169
5	Mei	5.606
6	Juni	10.946
7	Juli	13.403
8	Agustus	13.858
9	September	15.350
10	Oktober	14.385
11	Nopember	8.000
12	Desember	14.000

Lampiran 7 : Tarif Dasar Listrik 2014



PT PLN (PERSERO)

Jalan Trunojoyo Blok M 1/135 Kebayoran Baru – Jakarta 12160

Telp : (021) 7261875, 7261122, 7262234

(021) 7251234, 7250550

Kotak Pos : 4322/KBB

Facsimile: (021) 7221330

Alamat Kawat: PLNPST

PENETAPAN PENYESUAIAN TARIF TENAGA LISTRIK (TARIFF ADJUSTMENT)

Bulan Juni 2014

NO.	GOL. TARIF	BATAS DAYA	REGULER		PRA BAYAR (Rp/kWh)
			BIAYA BEBAN (Rp/kVA/bulan)	BIAYA PEMAKAIAN (Rp/kWh) DAN BIAYA kVArh (Rp/kVArh)	
1.	R-1/TR	1.300 VA	*)	1.352,00	1.352,00
2.	R-1/TR	2.200 VA	*)	1.352,00	1.352,00
3.	R-2/TR	3.500 VA s.d. 5.500 VA	*)	1.524,24	1.524,24
4.	R-3/TR	6.600 VA ke atas	*)	1.524,24	1.524,24
5.	B-2/TR	6.600 VA s.d. 200 kVA	*)	1.524,24	1.524,24
6.	B-3/TM	di atas 200 kVA	**)	Blok WBP = $K \times 1.115,60$ Blok LWBP = $1.115,60$ kVArh = $1.200,65$ ****)	-
7.	I-3/TM	di atas 200 kVA	**)	Blok WBP = $K \times 1.115,60$ Blok LWBP = $1.115,60$ kVArh = $1.200,65$ ****)	-
8.	I-4/TT	30.000 kVA ke atas	***)	Blok WBP dan Blok LWBP = $1.070,42$ kVArh = $1.070,42$ ****)	-
9.	P-1/TR	6.600 VA s.d. 200 kVA	*)	1.524,24	1.524,24
10.	P-2/TM	di atas 200 kVA	**)	Blok WBP = $K \times 1.115,60$ Blok LWBP = $1.115,60$ kVArh = $1.200,65$ ****)	-
11.	P-3/TR		*)	1.524,24	1.524,24
12.	L/TR, TM, TT		-	1.661,01	-

Catatan :

*) Diterapkan Rekening Minimum (RM):

$RM1 = 40 \text{ (Jam Nyala)} \times \text{Daya tersambung (kVA)} \times \text{Biaya Pemakaian.}$

***) Diterapkan Rekening Minimum (RM):

$RM2 = 40 \text{ (Jam Nyala)} \times \text{Daya tersambung (kVA)} \times \text{Biaya Pemakaian LWBP.}$

Jam nyala : kWh per bulan dibagi dengan kVA tersambung.

****) Diterapkan Rekening Minimum (RM):

$RM3 = 40 \text{ (Jam Nyala)} \times \text{Daya tersambung (kVA)} \times \text{Biaya Pemakaian WBP dan LWBP.}$

Jam nyala : kWh per bulan dibagi dengan kVA tersambung.

****) Biaya kelebihan pemakaian daya reaktif (kVArh) dikenakan dalam hal faktor daya rata-rata setiap bulan kurang dari 0,85 (delapan puluh lima per seratus).

K : Faktor perbandingan antara harga WBP dan LWBP sesuai dengan karakteristik beban sistem kelistrikan setempat ($1,4 \leq K \leq 2$), ditetapkan oleh Direksi Perusahaan Perseroan (Persero) PT Perusahaan Listrik Negara.

WBP : Waktu Beban Puncak.

LWBP : Luar Waktu Beban Puncak.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA
FAKULTAS EKONOMI
Program Studi: Manajemen - Akuntansi
TERAKREDITASI BAN - PT
Jl. Sutorejo No. 59 Surabaya Telp. (031) 3811966-3811967, Fax. (031) 3813097

Nomor : 257/IL3.AJIA/FEM/II/2015

Lamp : -

Hal : **PERMOHONAN IJIN PENELITIAN UNTUK SKRIPSI**

Kepada :
Yth. Pimpinan PT. Inti Gas Service
Kesamben Wetan Dryorejo - Gresik
Di Tempat

Assalamu'alaikum Wr.Wb.

Dengan hormat, semoga Allah SWT senantiasa memberikan kekuatan kepada kita untuk dapat melaksanakan tugas dan kewajiban kita sebagai hamba Allah SWT.

Kami selaku Dekan Fakultas Ekonomi Universitas Muhammadiyah Surabaya mengajukan permohonan agar mahasiswa kami dengan identitas dibawah ini mendapatkan kesempatan untuk mengadakan penelitian di lembaga/institusi yang Bapak/Ibu pimpin.

Adapun maksud dari penelitian tersebut adalah untuk memperoleh informasi/data sesuai dengan judul skripsi yang telah kami seujui.

Identitas mahasiswa yang akan meneliti :

Nama/NIM : Mustaqim/20111220049
Fakultas/Prodi : Ekonomi/Akuntansi
Alamat : Ds. Kesamben Wetan RT 11 RW 02 Dryorejo - Gresik
No Handphone : 081515225975
Judul Skripsi : Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku Terhadap Pendapatan Pada Pt. Inti Gas Service Gresik

Demikian permohonan kami, atas perhatian dan perkenannya disampaikan banyak terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb.

Surabaya, 26 Juni 2015
Dekan

Dr. Anna Marina, M.Si, Ak. CA

Lampiran 2

PT. INTI GAS SERVICE

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Yuliono
Jabatan : Kepala Workshop
Perusahaan : PT. Inti Gas Service
Alamat : Ds. Selogabus, Kec. Parengan – Tuban

Dengan ini menerangkan bahwa:

Nama : Mustaqim •
NIM : 20111220049
Fakultas/Jurusan : Akuntansi/Ekonomi
Universitas : Universitas Muhammadiyah Surabaya

Adalah benar telah melakukan penelitian dalam rangka penulisan skripsinya yang berjudul:

**ANALISIS PENGENDALIAN PERSEDIAAN BAHAN BAKU TERHADAP PENDAPATAN
PADA PT. INTI GAS SERVICE GRESIK**

Gresik, 30 Juni 2015

PT. Inti Gas Service

PT. INTI GAS SERVICE
Yuliono

Desa Kesamben Wetan RT 013 / 002
Kec. Driyorejo, Kab. Gresik - Jawa Timur Telp. 031-7593189, Fax. 031-7508227
Email : intigasservice@gmail.com

Lampiran 3

KARTU MENGIKUTI SEMINAR PROPOSAL SKRIPSI
 FAKULTAS EKONOMI UMSURABAYA
 TAHUN AKADEMIK 2013-2014

Nama Mahasiswa : MUSTAGIM
 NIM : 2011220049
 Jurusan : AKUNTANSI

NO	TGL	NAMA	NIM	JUDUL	TTD KETUA PENGUJI
1	26/05	NOVILKA DEWI ANJARAN	201122028	Pengaruh Program Kesehatan dan Keselamatan Kerja terhadap Kinerja Karyawan PT. PELNI Tbk	
2	26/05	GERDIK AYU RAHMAWATI	2011221044	Pengaruh Kompensasi dan motivasi terhadap Kinerja karyawan PT. Dana Usaha Biotek Cabang Gresik (tahun 2015)	
3	10/07	Dian Kartika Ayu.	2011220090	Analisis Cus Vouche Profer Sebagai Alat Pemecahan Lemah pada Pr. Permen Laka Koper	
4	10/07	Mimma Rizda Hasanah	2011220038	Pengaruh biaya Corporate Responsibility (CSR) Terhadap Return on Investment (ROI) Perusahaan Burechips Bidang Pertambangan di Bursa Efek Indonesia	
5	21/08	Dini Anugrahwati S.	2011220050	Pengaruh Rasio Profitabilitas terhadap pengalihan Wawasan Saham pada PT. Bina Saham di BEI	21/8/15
6					
7					
8					
9					
10					

Surabaya,
 Wadok I,

Andy Wardhana, SH, .M.Si

FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA



BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Nama / No.HP	: MUSTARIH / 081515225975	JUDUL Skripsi:
NIRM / No.Reg	: 20111220049	ANALISIS PETIKENDALIAH PERSEDIAAN BAHAN BARU
Program Studi	: AKUTANSI	PADA PT. INTI GAS SERVICE GRESIK
Tanggal Ujian /Seminar Proposal	: 07 AGUSTUS 2015	
Tanggal Ditetujui Skripsi sudah layak Uji	: 24 AGUSTUS 2015	

DOSEN PEMBIMBING I

TANGGAL	MATERI PERKEMBANGAN BIMBINGAN	PARAF	TANGGAL	MATERI PERKEMBANGAN BIMBINGAN	PARAF
20/5	Bab 1 tambahan teori	<i>[Signature]</i>	16/15	Bab. Pembahasan K6 II & III	<i>[Signature]</i>
	- judul ganti by Broga prelati	<i>[Signature]</i>	16/15	Romusan masalah, Daftar Isi	
	- Edda Broga + diskusi			Daftar pustaka	
23/6	Bab I judul di sesuaikan, P Wash, Topon	<i>[Signature]</i>	27/15	Bab. IV, Bab V, Pembahasan	<i>[Signature]</i>
	Bab II Diskusi dan sinti Persuman		27/15	Bab. IV, Daftar Isi	
27/6	Ace Simpano	<i>[Signature]</i>	9/7	Ace Saipuro	<i>[Signature]</i>
			21/8	Revisi Pembahasan & Pembahasan	<i>[Signature]</i>

DOSEN PEMBIMBING II

PANITIA UJIAN SKRIPSI STRATA - 1 (S-1)
FAKULTAS EKONOMI

DAFTAR PERBAIKAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Mustaqim
Noreg Mahasiswa : 20111220049
Jurusan : AKUNTANSI
Hari/Tanggal : Selasa, 25 Agustus 2015

Kami telah menyetujui perbaikan/refisi atas skripsi mahasiswa tersebut diatas

Nama Penguji	Tanda Tangan	Tanggal
Ma'ruf Sya'ban, SE, M.Ak		20-8-2015
Qurratul A'yun Nailufarh, SE, MEI		27-8-15
Drs.Ec. Ezif M.Fahmi W, MM, Ak, CA		26.8.15

Catatan

Setiap Mahasiswa membuat rangkap 3