



KEMENTERIAN ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL
DIREKTORAT JENDERAL MINYAK DAN GAS BUMI

SURAT KEMAMPUAN USAHA PENUNJANG MIGAS
No. 1822 /19.07/DMB/2017

Memperhatikan surat permohonan PT. Cipta Instrumindo Simpati No. 125/CIS/VIII/17 tanggal 10 Agustus 2017 serta berdasarkan:

1. Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No. 27 Tahun 2008 tentang Kegiatan Usaha Penunjang Minyak dan Gas Bumi.
2. Peraturan Menteri Energi dan Sumber Daya Mineral No. 15 Tahun 2013 tentang Penggunaan Produk Dalam Negeri Pada Kegiatan Usaha Hulu Minyak dan Gas Bumi.
3. Keputusan Direktur Jenderal Minyak dan Gas Bumi No. 11977.K/10/DJM.S/2009 tentang Pedoman Pemberian Surat Kemampuan Usaha Penunjang Minyak dan Gas Bumi.
4. Hasil penelitian dan penilaian kemampuan usaha penunjang Migas meliputi aspek legal (status usaha dan finansial), teknis (kemampuan produksi dan sistem manajemen), jaringan pemasaran dan layanan purna jual.

DIREKTUR JENDERAL MINYAK DAN GAS BUMI

Dengan ini memberikan Surat Kemampuan Usaha Penunjang (SKUP) Migas kepada :

Nama Perusahaan : **PT. CIPTA INSTRUMINDO SIMPATI**
 Alamat : Jl. Puri Kencana Blok K 7/ No. 1K
 Kompleks Puri Niaga I, Kembangan, Jakarta Barat 11610
 Penanggung Jawab : Hendra Setiawan (Direktur Utama)

sebagai industri penunjang migas yang telah mampu memproduksi barang dalam negeri :

Hasil Produksi : *Pressure Gauge*
 (data resume dan spesifikasi terlampir)
 Rating Perusahaan : ★

Dengan ketentuan sebagai berikut :

1. Perusahaan wajib memenuhi spesifikasi teknis, standar dan TKDN sebagaimana tercantum dalam lampiran SKUP Migas ini.
2. Perusahaan wajib meningkatkan capaian TKDN barang dan / atau jasa hasil produksinya.
3. Perusahaan wajib menyampaikan laporan setiap 6 (enam) bulan sekali dan/atau apabila ada perubahan data dan informasi dalam SKUP Migas ini kepada Direktorat Pembinaan Program Migas
4. Direktorat Pembinaan Program Migas akan melakukan evaluasi kemampuan produksi secara berkala.
5. Apabila dalam pelaksanaan produksi terbukti tidak dapat memenuhi ketentuan dalam SKUP Migas ini, perusahaan akan dikenakan sanksi sesuai ketentuan yang berlaku.
6. **SKUP Migas ini berlaku sampai dengan tanggal 31 Agustus 2019.**

Dikeluarkan di Jakarta
 Pada tanggal 24 Agustus 2017
 a.n. Direktur Jenderal Minyak dan Gas Bumi
 Direktur Pembinaan Program Migas

Drs. Budiyanono, MM
 NIP. 19610201 198103 1003



**KEMENTERIAN ENERGI DAN SUMBER DAYA MINERAL
 DIREKTORAT JENDERAL MINYAK DAN GAS BUMI**

**KEMAMPUAN USAHA PENUNJANG MIGAS
 PT. CIPTA INSTRUMINDO SIMPATI**

PERINGKAT	★
BMP	-

Kantor Pusat dan Pabrik

Alamat : Jl. Puri Kencana Blok K 7/ No. 1K
 Kompleks Puri Niaga I, Kembangan
 Jakarta Barat 11610
 No. Telepon/Fax : (021) 5817050-51 / (021) 5818190
 Email : ciptainstrumindo@yahoo.com
 Penanggung Jawab : Hendra Setiawan (Direktur Utama)



STATUS PERUSAHAAN : DALAM NEGERI

✍ Akta Pendirian Perusahaan No.04, tanggal 4 September 1992 oleh Notaris R. Santoso, SH. di Jakarta dan Akta Perubahan Terakhir No. 105, tanggal 17 September 2012 oleh Notaris Eliwaty Tjitra S., SH., di Jakarta, sebagai berikut :

- Organisasi Perusahaan:
 - Komisaris : Maria Diana Basuki (WNI)
 - Direktur Utama : Hendra Setiawan (WNI)
 - Direktur : Rachmat Setiawan (WNI)
- Kepemilikan Saham :
 - Indonesia : 100 %

✍ Surat Izin Usaha Industri No. 0750/PRIND/IK/0037/A/94 oleh Menteri Perindustrian tanggal 21 Desember 1994 di Jakarta.

✍ Surat Keterangan Terdaftar (SKT) Migas No. 0037/SKT-03/DMT/2015 oleh Direktorat Jenderal Minyak dan Gas Bumi di Jakarta berlaku mulai tanggal 7 Mei 2015 sampai dengan 7 Mei 2018.

SISTEM MANAJEMEN :

- ✍ Sistem Manajemen Mutu : -
- ✍ Sistem Manajemen Lingkungan : -
- ✍ Sistem Manajemen Keselamatan Kerja : -

KEMAMPUAN PRODUKSI DALAM NEGERI:

HASIL PRODUKSI	JENIS PRODUK	SPESIFIKASI	STANDAR PRODUK	SERTIFIKAT PRODUK	TKDN (%)	KAPASITAS
Pressure Gauge	Bourdon Tube Gauges	<ul style="list-style-type: none"> - Dial size 1 1/2", 2 1/2", 4", 6" - Material Case & Ring : AISI 304 SS - Material Socket : AISI 316 SS - Measure Range : <ul style="list-style-type: none"> • 0/0,6 bar s.d. 0/400 bar, kg/cm² • 0/10 PSI s.d. 0/10000 PSI - Accuracy : 1.0% at Full Scale - Model : BI 040, BI 063, BI 100, BI 160, Bottom Mounting (BT) & Back Mounting (BC) - Class (KL) : 1 – 1.6 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ANSI ▪ DIN EN ▪ ISO 9001 	-	-	500 pcs/tahun
	Safety Pressure Gauge Phenolic Case	<ul style="list-style-type: none"> - Dial size : 4 1/2 " - Material Case : Black Phenol - Material Tube and Socket : AISI 316 SS - Measure Range : <ul style="list-style-type: none"> • 0/0,6 bar s.d. 0/400 bar, kg/cm² • 0/10 PSI s.d. 0/10000 PSI - Accuracy : 0.5% at Full Scale - Model : BIP 115, Bottom Mounting (BT) & Back Mounting (BC) - Class (KL) : 0.5 – 1.0 			-	500 pcs/tahun
	Diaphragm Pressure Gauge Horizontal	<ul style="list-style-type: none"> - Dial size : 4" - Material Case : Polyamide 6B Back Screw Ring Case - Measure Range : 0/10 mbar s/d 0/25 bar - Model: BID 100 - Class (KL) : 1.0 – 1.6 			-	100 pcs/tahun

[Handwritten signature]

HASIL PRODUKSI	JENIS PRODUK	SPESIFIKASI	STANDAR PRODUK	SERTIFIKAT PRODUK	TKDN (%)	KAPASITAS
Pressure Gauge	Differential Pressure Gauge	<ul style="list-style-type: none"> - Dial size : 4" , 6" - Material Case : Stainless Steel - Measure Range : 60 mbar s d. 25 bar - Model : BIDP 100, BIDP 160, Bottom Mounting (BT) & Back Mounting (BC) - Class (KL) : 1.0 – 1.6 			-	50 pcs/tahun
	Capsule Gauge	<ul style="list-style-type: none"> - Dial size : 4" , 6" - Material Case : Alloy Steel Black Enameled - Measure Range : 0/2.5 mbar s/d 0/600 mbar - Raw Material Tube & Connector : Stainless Steel AISI 316 - Model : BIC 100, BIC 160, Bottom Mounting (BT) & Back Mounting (BC) - Class (KL) : 1.6 – 2.5 			-	50 pcs/tahun
Pressure Gauge Accessories	Syphon U Shape Pigtail Type	<ul style="list-style-type: none"> - Raw Material Tube & Connector : Stainless Steel AISI 316 			-	50 pcs/tahun

a.n. Direktur Jenderal Minyak dan Gas Bumi
 Direktur Pembinaan Program Minyak dan Gas Bumi



Drs. Budiyanono, MM
 NIP. 19610201 198103 1003

f