



**LABORATORIUM PENGUJIAN
SARANA PENANGKAPAN IKAN
BALAI BESAR PENANGKAPAN IKAN**

Nomor Seri : 0340

Jl. Yos Sudarso, Kalibaru Barat, Pelabuhan Tg. Emas, Semarang
Telp. 024-3583065, 3583068 / Fax. 024-3564568, 3583067
Email: bbppi@gmail.com; bbppi_smg@yahoo.com

SERTIFIKAT

Certificate

Nomor Sertifikat : 382.10/BBPI/Kp.122/III/2019
Certificate Number

1. **Nama** : Mesin Ketinting Bensin/Minyak
Name
2. **Merek** : GENPAC, Powered by Kubota
Merk
3. **Tipe/Model** : GENPAC-GK65.M, Powered by Kubota KG65
Type/Model

PEMILIK

Owner

1. **Nama** : PT. Central Diesel
Name
2. **Alamat** : Jl. Penghela 14A, Surabaya.
Address

ALAT STANDAR YANG DI GUNAKAN
Standard Tool Used

Kapal Ikan *Fiber Glass* (PxLxT= 8 m x 1,25 m x 0,75 m), Baling-baling aluminium merek Genpac P65 2 daun Nomor 6,5" , Burret, *GPS, Pulse Tachometer, Stopwatch, Thermo-hygrometer digital*, Poros Propeller merek Genpac GA85.SS *Stainless Steel*, dudukan mesin merek Genpac.

TANGGAL DITERIMA

Date of acceptance

25 Februari 2019

TANGGAL PENGUJIAN

Date of testing

28 Februari 2019

LOKASI PENGUJIAN

Location of testing

Pantai Utara Semarang

North Coastal Sea Of Semarang

KONDISI LINGKUNGAN PENGUJIAN

Environment condition of testing

Terlampir

Attached

METODA PENGUJIAN

Testing method

MP – LP-SPI – BBPI-01

ACUAN

Reference

-

HASIL UJI

Result of testing

Terlampir

Attached

MASA BERLAKU

Validity period

Semarang, 08 Maret 2019

Plt. Kepala Balai Besar Penangkapan Ikan



Ir. Usman Effendi, MM



**LABORATORIUM PENGUJIAN
SARANA PENANGKAPAN IKAN
BALAI BESAR PENANGKAPAN IKAN**

Nomor Seri : 0341

Jl. Yos Sudarso, Kalibaru Barat, Pelabuhan Tg. Emas, Semarang
Telp. 024-3583065, 3583068 / Fax. 024-3564568, 3583067
Email: bbppi@gmail.com; bbppi_smg@yahoo.com

**LAMPIRAN
LAPORAN HASIL UJI**

Result of testing

Nomor Sertifikat : 382.10/BBPI/Kp.122/III/2019
Certificate Number

**A. HASIL PENGUJIAN MESIN KETINTING BENSIN/MINYAK GENPAC-GK65.M,
POWERED BY KUBOTA KG65 BERBAHAN BAKAR MINYAK.**

GASOLIN			
RPM	KECEPATAN (KNOT)	KONSUMSI BBM (L/JAM)	KONSUMSI BBM HP.JAM
FULL THROOTTLE (3500)	6.5	2.389	0.368
80% (3200)	6.0	1.777	0.273

B. KONDISI LINGKUNGAN PENGUJIAN

No	Parameter	Satuan	Hasil Pengukuran/ Pengamatan
1	Temperatur Udara	° C	36,9
2	Kelembaban Udara	% RH	53,4

	Diuji Oleh <i>Tested By</i>	Diperiksa Oleh <i>Checked By</i>
Nama <i>Name</i>	Drs. Oni Soeryono, MM (Kasi. Sertifikasi Produk & Ketua Tim Uji)	Ir. Usman Effendi, MM (Ka. Bid Pengujian dan Sertifikasi Produk)
Tanda Tangan <i>Signature</i>		

