



LAYANAN KONSUMEN : 0804 - 1 - 889 - 889
Email : cso.jkt@bhakti.co.id
SMS Center/WA : 0815-112-99999



KARTU GARANSI SHIMIZU
Bintangnya Pompa Air



GARANSI RESMI
Terdaftar di DIRJEN ILMEA atau
DIRJEN PERDAGANGAN DALAM NEGERI
Nomor Tanda Pendaftaran:
DIRJEN PDN NO. : P.34.TIN13.00401.0611

Hari / Jam Kerja : **Senin - Jumat Pukul 08.00 - 16.00,**
Sabtu : Pukul 08.00 - 14.00. Hari Libur Tutup

Jika ada masalah dengan Produk kami, silahkan hubungi Service Station terdekat atau Tlp. Layanan Konsumen

Ketentuan-ketentuan garansi :

1. **Garansi bebas ongkos servis 1 (satu) tahun, garansi suku cadang 1 (satu) tahun, dan telah dikirimkan ke alamat kami selambat-lambatnya 15 (lima belas) hari sejak tanggal pembelian.**
2. Selama masa garansi produk ini digaransi penuh terhadap kerusakan yang disebabkan oleh pemakaian normal ataupun karena kesalahan dalam proses produksi.
3. Selama masa garansi tidak dikenakan biaya servis.
4. Produk kami hanya memakai listrik 220 V, diluar pemakaian tersebut harap hubungi Service Station.
5. Konsumen dapat melakukan **klaim garansi**, dengan menghubungi atau datang ke Service Station/Authorized Service Station terdekat.

Kami menjamin ketersediaan suku cadang dalam masa garansi dan pasca garansi
Garansi tidak berlaku untuk hal-hal :

1. Tidak menunjukkan Kartu Garansi pada saat melakukan reparasi, Kartu Garansi telah hilang atau Kartu Garansi tidak di isi dengan lengkap.
2. Tidak terdapat nomor seri atau nomor seri telah diubah ataupun telah hilang.
3. Kerusakan yang diakibatkan oleh kesalahan/kecerobohan dalam pemakaian karena tidak mengikuti Petunjuk Pemakaian, perubahan voltase atau faktor di luar kekuasaan, seperti : kebakaran, bencana alam, banjir, jatuh, motor terendam/terkena air, pompa digunakan untuk memompa air asin atau air laut.
4. Produk tersebut telah diperbaiki atau dirubah sedemikian rupa oleh pemilik atau pihak ketiga sehingga mempengaruhi kinerja dari produk tersebut.
5. Produk tersebut mengalami kerusakan fisik (*body*) yang diakibatkan oleh pengangkutan atau transportasi.
6. Masa berlaku Kartu Garansi ini telah habis sesuai dengan yang tertera pada Kartu Garansi ini.

SHIMIZU
Bintangnya Pompa Air

UNTUK DISIMPAN

No. :

Nama Barang : **POMPA AIR LISTRIK OTOMATIS SUMUR DANGKAL**
Type : **PS-103 BIT**
No. Seri :
Nama Pemilik :
Alamat Pemilik :
Telp. :
Tanggal Pembelian :

Nama & Stempel Penjual Tanda Tangan Pemilik

SHIMIZU
Bintangnya Pompa Air

UNTUK DIKIRIM

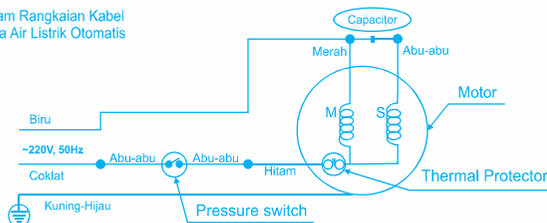
No. :

Nama Barang : **POMPA AIR LISTRIK OTOMATIS SUMUR DANGKAL**
Type : **PS-103 BIT**
No. Seri :
Nama Pemilik :
Alamat Pemilik :
Telp. :
Tanggal Pembelian :

Nama & Stempel Penjual Tanda Tangan Pemilik

8. CARA PENYAMBUNGAN KABEL

Diagram Rangkaian Kabel Pompa Air Listrik Otomatis



9. KERUSAKAN DAN CARA MEMPERBAIKI POMPA

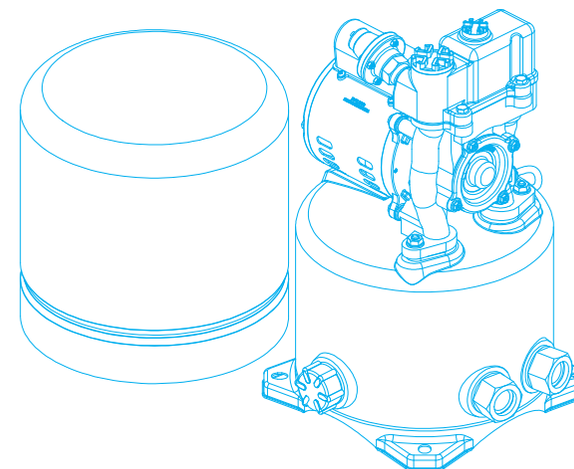
KERUSAKAN	PENYEBAB	CARA MEMPERBAIKI (Tanda * : dapat diperbaiki oleh pemakai)
Motor tidak dapat dioperasikan	Thermal protector	* Jika motor terlalu panas maka tidak akan dapat dioperasikan. Tunggu sampai temperatur turun (20-30 menit)
	Kabel suplai putus/rusak	Ganti dengan kabel suplai baru. Jika kabel suplai rusak penggantinya hanya boleh dilakukan oleh pabrik pembuat atau Pusat Service Station atau Authorized Service Station yang telah ditunjuk (lihat kartu garansi) atau orang yang memiliki kualifikasi yang sama untuk menghindari bahaya.
	Kerusakan pada Motor	Perbaiki motor atau ganti dengan motor baru.
Motor beroperasi tapi air tidak terpompa atau air yang keluar kecil	Sumber tegangan listrik terlalu rendah	*Tanyakan pada PLN
	Permukaan air sumur lebih rendah dari pada standar kedalaman pompa	*Periksa kedalaman permukaan air
Thermal protector berfungsi dengan cepat	Check Valve bocor	Bersihkan check valve dan dudukannya
	Udara tersedot kedalam pompa melalui M.Seal atau pipa hisap	Ganti dengan M.Seal baru dan perbaiki instalasi pipa
	Sumber tegangan listrik terlalu rendah atau sebaliknya	*Tanyakan pada PLN
Air tidak langsung keluar setelah pompa dinyalakan	Impeller lengket dengan komponen lainnya	Perbaiki kerusakannya
	Terjadi hubungan singkat pada capacitor	Ganti Capacitor
Pompa beroperasi meskipun tidak ada kran yang terbuka	Udara tersedot kedalam pipa hisap	Perbaiki kebocoran pada pipa hisap
	Pompa atau pipa bocor	Perbaiki kebocoran pipa atau pompa
	Mechanical Seal bocor	Ganti dengan Mechanical Seal baru
Pompa beroperasi meskipun tidak ada kran yang terbuka	Check Valve tidak tertutup rapat	Bersihkan kotoran pada check valve

SHIMIZU
Bintangnya Pompa Air

PETUNJUK PENGGUNAAN POMPA AIR LISTRIK OTOMATIS SUMUR DANGKAL

Terimakasih atas kepercayaan anda membeli produk kami .
Semoga anda puas dengan memiliki Pompa Air Listrik SHIMIZU

MODEL : PS-103 BIT



BACA SELURUH ISI PETUNJUK PENGGUNAAN INI SEBELUM ANDA MENGOPERASIKAN POMPA UNTUK MENDAPKANTKAN HASIL YANG OPTIMAL

Tegangan yang diizinkan untuk pompa ini adalah ±10% dari tegangan yang tertulis didalam spesifikasi. Diluar ketentuan ini dapat memperpendek usia pemakaian pompa.

www.shimizu.co.id | [Instagram](https://www.instagram.com/shimizu_indonesia) : Shimizu_Indonesia | [Facebook](https://www.facebook.com/shimizuindonesia) : Shimizu Indonesia | [TikTok](https://www.tiktok.com/@shimizu_indo) : @Shimizu_Indo | Layanan Konsumen: 0804-1-889-889

e-mail : cso.jkt@bhakti.co.id
Layanan Konsumen : 0804-1-889-889
WA : 0815-112-99999

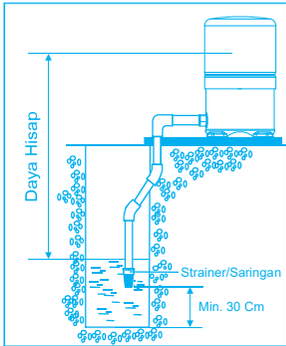
Diproduksi oleh : **PT. TIRTA INTIMIZU NUSANTARA**
Jl. Raya Serang Km. 28 Desa Sentul Jaya, Kp. Tobat RT/RW:006/003 Kec. Balaraja, Tangerang-Banten 15610
MADE IN INDONESIA

DIRJEN PDN NO. : P.34.TIN13.00401.0611

Kami mengucapkan selamat dan terima kasih atas pembelian produk bermutu dari **SHIMIZU** Semoga Anda puas setelah memiliki dan memakai produk dari kami.

UNTUK DIKIRIM

1. HAL-HAL YANG DIANJURKAN SEBELUM PENGOPERASIAN POMPA



1. Jika kabel senur suplai rusak, Penyambungan/Penggantian kabel suplai harus dilakukan oleh pabrik pembuat

- atau Pusat Service Station atau Authorized Service Station yang telah ditunjuk (lihat kartu garansi) atau orang yang memiliki kualifikasi dibidang yang sama untuk menghindari bahaya.
2. Produk ini dimaksudkan untuk pengkawatan/atau penyambungan tetap (fixed wiring).
 3. Pada saat akan melakukan penyambungan kabel suplai, pemanfaat harus terputus dari sumber listrik
 4. Disarankan, kabel suplai yang digunakan agar dihubungkan ke saklar (pemutus hubungan arus listrik).

5. Penyambungan kabel suplai, harap mengikuti petunjuk CARA PENYAMBUNGAN KABEL. (Bagian 8 dari petunjuk penggunaan pompa air listrik ini)
6. Perhatikan kemampuan daya listrik yang terpasang.
7. Pastikan pompa beroperasi normal.
8. Periksa kedalaman permukaan air sumur, sesuaikan dengan daya hisap pompa.
9. Pasang saringan pasir pada pipa hisap, bila pompa yang dipasang pada sumur yang banyak mengandung pasir/kotoran.
10. Pasang saringan air (strainer) pada ujung pipa hisap air.
11. Pastikan sambungan pipa tidak ada yang bocor.
12. Letakkan pompa diatas landasan beton dengan ketinggian minimal 10cm dari permukaan tanah, agar pompa tidak akan tergenangi oleh air.

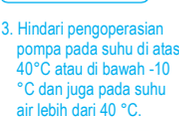
2. HAL-HAL YANG HARUS DIHINDARI DALAM MENGGUNAKAN POMPA



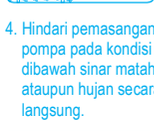
1. Jangan Menggunakan pompa untuk memompa cairan selain air, seperti: bensin, oli, dan lain sebagainya. Karena akan menyebabkan kebakaran.



2. Hindari pengoperasian pompa dengan tidak menghisap air dalam waktu yang lama. Karena dapat memperpendek usia pemakaian pompa.



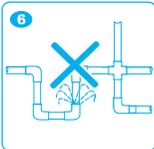
3. Hindari pengoperasian pompa pada suhu di atas 40°C atau di bawah -10°C dan juga pada suhu air lebih dari 40°C.



4. Hindari pemasangan pompa pada kondisi dibawah sinar matahari ataupun hujan secara langsung.

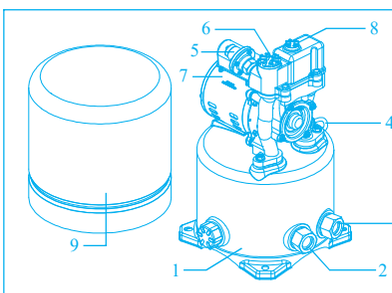


5. Jangan menyelimuti atau membungkus pompa dengan kain atau bahan yang bisa terbakar.



6. Jangan banyak tikungan pada pipa untuk mencegah kebocoran atau mengurangi hambatan aliran air.

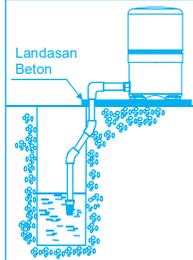
3. BENTUK DAN NAMA-NAMA KOMPONEN POMPA



KETERANGAN

1. Tangki (Tank ASM)
2. Lubang Pipa Hisap (Suction)
3. Lubang Pipa Dorong (Discharge)
4. Power Cord
5. Air Charger
6. Check Valve Cover
7. Motor
8. Tutup Lubang Pancangan (Hopper Cap)
9. Tutup Tangki (Tank Cover)

4. YANG HARUS DIPERHATIKAN SEBELUM PEMASANGAN



Pasang pompa sedekat mungkin dengan sumur. Tapi jika harus dipasang jauh dari sumur maka jarak maksimumnya dibatasi sesuai daya hisapnya (suction lift). Lihat tabel di bawah.

TABEL	Daya hisap (m)	Panjang (horizontal) maksimum pipa hisap (m)
		8
	7,5	13,5
	7	18,0
	6,5	22,5
	6	27,0

5. PETUNJUK PEMASANGAN POMPA

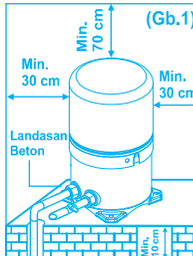
- Pondasi untuk dudukan pompa sebaiknya terbuat dari semen atau beton dengan ketinggian ±10 cm untuk menghindari pompa miring setelah dipakai beberapa tahun kemudian, dan pompa tidak terendam air.
- Pilih tempat dimana pompa dapat dengan mudah diperbaiki. Jika memang harus ditempatkan di tempat yang sempit, maka jarak yang diperlukan seperti ditunjukkan dalam (Gb. 1).
- Pasang stop kran pada lubang keluaran air (discharge) untuk mempermudah pengecekan atau perbaikan.

6. SPESIFIKASI POMPA

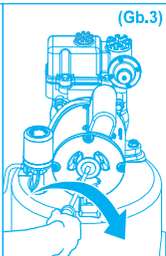
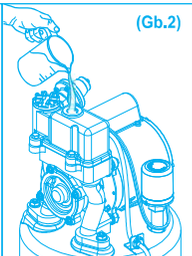
MODEL : PS-103 BIT		
U: 1x220 V~	50 Hz	H : 20 - 10 (meter)
8 µF / 450 V~	I: 1.4 A	Q : 10 - 17 (ℓ/min)
n: 2900 min ⁻¹	IPX4	H. Maks : 33 meter
Pressure Switch	On : 1.1 kgf/cm ²	Temperatur Air : Maks. 40 °C
	Off : 1.8 kgf/cm ²	Pipa Hisap & Dorong : 20mm (3/4")

7. CARA PENGOPERASIAN POMPA

1. Buka penutup lubang pancangan (Hopper Cap), tuangkan air pancangan kedalam rumah pompa sampai penuh. (Gb.2)
2. Tutup semua kran, hidupkan pompa dan pastikan pompa beroperasi dengan baik, tunggu beberapa saat sampai pompa menghisap air, selanjutnya buka kran secukupnya, dan air akan keluar.
3. Jika air tidak keluar mungkin disebabkan oleh kurangnya air pancangan, jadi ulangi proses pancangan.



PENTING.....!!!
Jarak pompa terhadap dinding yang dianjurkan adalah seperti gambar disamping. (Gb.1)
Kondisikan ruang cukup mudah saat melepaskan tutup tangki untuk servis dan perawatan



PERAWATAN.....

BILA POMPA KEMBALI DIGUNAKAN SETELAH TIDAK DIPAKAI DALAM WAKTU YANG LAMA

Ada kemungkinan motor tidak bisa dioperasikan meskipun listrik sudah tersambung dikarenakan melekat dan mengerasnya debu dan kotoran air didalam pompa.

LANGKAH-LANGKAH YANG HARUS DILAKUKAN

1. Matikan sumber arus listrik, kemudian putar as motor (shaft) pada bagian belakang menggunakan obeng atau benda sejenisnya. (Gb.3)
2. Selanjutnya pompa dapat dioperasikan seperti biasa.

Service Station

Jakarta 1	Jl. Raya Perjuangan 21, Komp Ruko Sastra Graha No.11 - 13 Kebon Jeruk, Jakarta Barat (021) 5331 484 / 0804 1 889 889, 0815 112 99999 / 0815 1961 8174
Jakarta 2	Jl. Gajah Mada No. 219 J, Jakarta Barat, (021) 629 2311 / 6385 5410 / 6385 5411, 0802 0011 43849
Serang Bogor	Jl. Raya Serang - Pandeglang KM. 3 No 6a -7a, RT 03 RW 01 Tembong, Kec. Cipocok Jaya, 081519877223 Jl. Raya Bogor Km. 52 No. 6 - 7, RT 001 RW 005, Kel. Ciluar, Kec. Kota Bogor Utara, Bogor, Jawa Barat (0251) 866 2124 / 866 2178, 0812 9449 8738
Karawang Bandung Cirebon	Jl. Surotokunto No.38A - B, Rawa Adiarja Timur, Kec. Karawang Timur, (0274) 860 1693 / 94, 0821 1493 0746 Jl. Garuda No.107B / 109A, Kel. Dungus Carang, Kec. Andir, Bandung, (022) 6125 960 / 965, 0813 2333 0665 Jl. Brigidjen Darsono, Ruko C'dan Di, RT 01 RW 03, Kel. Kedaung, Kec. Kedaung, Kab. Cirebon, Jawa Barat (0231) 8902 783/84, 0813 111 024
Semarang	Ruko Yos Sudarso Square, Jl. Arteri Yos Sudarso Blok A34 - A35, Kel. Tawang Mas, Semarang (024) 7633 1554 / 7643 6897, 0821 3367 5284
Yogyakarta Surabaya	Jl. Tino Sidin No.389 B, Kadipiro / Ngestiharjo, Kasihan, Bantul, Yogyakarta, (0274) 580 4415, 0815 1987 7224 Jl. Parang Barong No. 4, Kel. Kemayoran, Kec. Krembangan, Surabaya, Jawa Timur (031) 9922 0535 / 1500 / 0355 / 0755, 0821 3862 5093
Malang Bali Batam	Jl. Raya Bandulan No. 150, RT 002 RW 001, Kel. Bandulan, Kec. Sukun, Malang, (0341) 580 431 / 502 3044 Jl. Suradiplo No. 104, Peguyangan, Kaja, Denpasar Utara, Bali, (0361) 427 652 / 9076 895, 0851 0300 3010 Perumahan Mediterania Ruko Mega Junction blok A No. 01, RT 005 RW 008, Kel. Balai Permai, Kec. Batam Kota, Batam, (0778) 4160 658, 0815 1961 2886
Padang Palembang	Jl. Diponegoro No. 17H - I, Kel. Belakang Tangsi, Kec. Padang Baras, (0751) 31622 / 25048, 0815 1960 9069 Jl. Perintis Kemerdekaan No. 1251C - D, RT 016 RW 005, Kel. Kuto Batu, Kec. Ilir timur III, Palembang, Sumatera (0711) 5625 303 / 321, 0813 6721 7223
Medan	Komplek Grand Cemara Asri, Jl. Cemara No.82 - 8AB, Desa Sampali, Kec. Percut Sei Tuan, Deli Serdang, Sumatera (061) 664 3984 / 85, 0813 6016 3689
Jambi	Jl. Kapten Sujono RT10 (Sebrang kolam Renang Tepian Raja), Kel. Paal Lima, Kec. Kota Baru, Jambi (0741) 3613 666, 0815 1960 9068
Lampung Pontianak	Jl. Cut Nyak Dien No. 63E - F, Kel. Durian Payung, Kec. Tj. Karang Pusat, (0721) 268035 / 36, 0813 7310 1356 Jl. Perdamainan No. 889, Kota Baru Ujung, Kec. Pontianak Kota, Kab. Kubu Raya, Kalimantan (0561) 6665 859 / 861, 0895 0891 733 / 0815 1972 7019
Banjarmasin	Komp. Persada Mas Persada Raya Ruko 7 - 8, Jl. A. Yani Km. 8.4, RT 10 RW 03, Manarap Lama, Kec. Kertak Hanyar, Kab. Banjar, Kalimantan, (0511) 320 1126 / 27 / 28, 0815 1960 9071
Samarinda	Ruko Plaza Juanda Blok A16 / 17, Jl. Ir. H. Juanda Raya RT 007, Kel. Air Hitam, Kec. Samarinda Ulu, Samarinda, Kalimantan, (0541) 7271 385 / 546, 0815 1960 9072
Balikpapan Lombok	Jl. Merak Perum BDS 2 No. 9 Blok AB, RT 36 Kel. Sungai Nangka, Kec. Balikpapan Selatan, 0815 1994 6354 Jl. Selaparang, Gang Katinasi No. 9, Sweta, Kec. Cakranegara, Mataram, Lombok, NTB (0370) 6171 906 / 0823 4229 9648, 0877 6543 7999
Pekanbaru	Jl. Rajawali No. 25C - D, RT 003 RW 007, Kel. Kampung Melayu, Kec. Sukajadi, Pekanbaru, Riau (0761) 277 25 / 26 / 27, 0852 6521 3408
Makasar	Ruko Sulustrarang Square Blok C No. 17, Jl. G. Bulusarung, Kec. Bontoala, Kel. Gadong, Sulawesi Selatan, Makasar (0411) 365 1408 / 09, 0821 9305 0366
Manado	Ruko Grand Victoria Kawanau GVK A1 - 15, Jl. Ring Road, Kel. Paniki Bawah, Kec. Mapanget, Manado, Sulawesi, 0821 1999 2150
Bangka	Ruko Graha Asri, Jl. Soekarno Hatta Blok A, Kampung Dul, Kec. Pangkalan Baru, Kab. Bangka Tengah, Kepulauan Bangka Belitung, 0815 1972 7020
Palu Bengkulu	Jl. Kunduri, RT 04 RW 02, Kel. Donggal Kodi, Kec. Ulujadi, Kota Madya, Palu, 0815 1972 7021 Jl. Hiding Raya No. 18, RT 23 RW 08, Kel. Sidumulyo, Kec. Gading Cempaka, Bengkulu, 0815 1972 7022

Authorized Service Station

- **BANTEN - Cilegon**: Mandiri Jaya Service Cilegon 0878 8371 7277 • **Tangerang Selatan**: Sarana Cipta Utama 0813 8648 8855, 0813 8005 8585 - Ciledug: Toko Arristha (Bpk. Pitra) (021) 5847588 / 0851 0065 3672 • **JAWA BARAT - Subang**: Asep Elektronik Service 0813 1214 0835 • **Sumedang**: Jaya Teknik Solutions 0821 2917 6139 • **Tasikmalaya**: ARTIK Service (0265) 331 578, 0858 6284 5776 • **Tambun Utara**: Dodi Service Electronic 0899 2578 759, 0813 8808 7140 • **JAWA TENGAH - Banjarnegara**: Griya Service Center (0286) 592 254, 0822 4200 0767 • **Kudus**: Aneka Elektronik & Listrik 0858 6988 / 103, 0815 7572 0352 • **Surakarta**: Service 24 (0271) 7471 074, 0838 6511 5219 • **Purbalingga**: Mitra Service (0281) 659 7351, 0851 0611 1978 • **Temanggung**: Jaya Utama Service 0812 1585 315 • **Purwokerto**: Mitshubisi Authorized Service 0811 2629 48 • **Cilacap**: Toko Edison (0822) 533676 • **Wonorejo**: Rien Elektronik (0273) 532 7017, 0811 2259 2838, 0815 4840 4841 • **Pekalongan**: Multi Sindo Service (0285) 424 063, 0822 2545 6887, 0852 0149 4782 • **Salatiga**: Multi Elektronik Service (0298) 311 712, 0817 950 8561 • **Sragen**: Kurnia Elektronik (0271) 893 775, 0815 6759 084 • **Gorongan Condong Catur**: Purnama Jaya Service Sleman (0274) 486 123 / 489 192 • **Magelang**: Toko Eterna (0293) 362 241, 0895 2882 4917, 0895 3208 76628 • **Demak**: Permata Surya 0812 1526 4587 • **JAWA TIMUR - Madiun**: Duta Cipta Electrinco (0351) 468 700 / 01, 0811 3448 700 • **Tulungagung**: UD Sinar Abadi 0813 3534 8242, 0852 3349 1422 • **Lumajang**: Lumajang Electronic Service 0815 5577 1413, 0812 5998 0302 • **Blitar**: Sinar Rochman 0857 3050 6284 • **Probolinggo**: Jimmy Service (0355) 435 383, 0812 3022 0219, 0816 595 388 • **Bengkulu**: Sawah Lebar: UD Syafr Engineering 0821 2249 1282 • **Kota Manna**: UD Queen Service 0853 8466 2626, 0812 7854 8523 • **Curup**: Syafr Engineering 0853 6429 3736 • **ACEH - Banda Aceh**: Machdrja Electronics (0551) 489 28, 0812 690 0062 • **Bireuen NAD**: Aceh Satellite Service (0644) 41147, 0852 8636 3147 • **BANGKA - Tanjung Pandan**: Api Alam (0719) 21362, 0878 9640 0688 • **SUMATRA SELATAN - Lahat**: Qequey Tekhnik 0821 8434 8434, 0821 6500 4060 • **Lubuk Linggau**: UD Syafr Engineering 0852 6806 8035 • **Martapura**: Pua Electronic Service 0812 8611 3684 • **SUMATRA UTARA - Rantau Prapat**: Ilham Jaya Dua 0822 7921 2870, 0852 7722 3576 • **Tebing Tinggi**: Tiara Jaya Electronik 0852 7074 4929 • **Aek Nanopan**: Central Elektronik 0853 6053 7964, 0852 8890 8127 • **Pinang**: Alif Jaya Service 0822 7921 2870 / 0853 6220 5460 • **Kisaran Baras**: Ilham Jaya Electronik Satu 0813 8174 9862, 0812 6380 9889 • **RIAU - Selat Panjang**: Surya Listrik 0813 7832 6315 • **Karimun**: Cahaya 0812 7747 788 • **Dumai**: Leo Service 0812 7504 292 • **Duri Riau**: Alwa Service Center 0812 7525 4026, 0852 5175 2269 • **Indragiri Hilir**: Rafly Elektronik 0812 7616 885 • **Bengkalis**: CV Global Renova 0852 7407 7777 • **KALIMANTAN - Balikpapan**: Balikpapan Service Elektronik (0542) 748 010, 0851 0011 2659 • **SULAWESI - Pare Pare**: Toko Service Radio Palapa (0421) 226 09, 0813 5474 7739 • **Palopo**: Bintang Elektronik 0821 9545 0440 • **Palu**: Central Service / Palu Panasonic Service (0451) 428 005, 0813 4107 0308 • **Kendari**: Service Karya Elektro 0852 4155 4078, 0822 9133 3118 • **Manado**: PT. Bina Karya Sult Sejat (0431) 863 554 • **Gorontalo**: CV Panabel Indonesia 0852 5632 0420, 0812 9180 6638 • **NTB - Sape**: Angindali Elektronik 0853 3895 3313 • **Bima**: Paruga Electro 0813 3728 7666 • **Sumbawa Besar**: Solo Elektronik 2 0852 39514957 • **Taliwang**: UD Azqori 0813 3950 5675

Diproduksi oleh : PT. TIRTA INTIMIZU NUSANTARA

Jl. Raya Serang Km. 28 Desa Sentul Jaya, Kp. Tobat RT/RW: 006/003 Kec. Balaraja, Tangerang-Banten 15610

MADE IN INDONESIA

Untuk alamat lengkap service station SHIMIZU, silahkan scan QR Code berikut



REV. 02

KARTU GARANSI
SHIMIZU
Bintangnya Pompa Air



Kepada :
Service Station
Jl. Raya Perjuangan No. 21
Komp. Ruko Sastra Graha No. 11-13
Jakarta 11530

DIRJEN PDN NO. : P.34.TIN13.00401.8011

Kami mengucapkan selamat dan terima kasih atas pembelian produk bermutu dari SHIMIZU
Semoga Anda puas setelah memiliki dan memakai produk dari kami.