



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.TIN9.01901.1117

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 Center 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 220V, diluar pemakaian tersebut harap hubungi Service Center.
5. Konsumen dapat melakukan **klaim garansi**, dengan menghubungi atau datang ke Service Center/Mitra Service Center 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 diisi 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 tertulis pada Kartu Garansi ini.

<b>SHIMIZU</b>		UNTUK DISIMPAN
Bintangnya Pompa Air		No. : .....
Nama Barang : POMPA AIR LISTRIK		
Tipe : PS-226 BIT		
No. Seri :		
Nama Pemilik :		
Alamat Pemilik :		
Tanggal Pembelian : _____ Telp. _____		
Nama & Stempel Penjual		Tanda Tangan Pemilik

<b>SHIMIZU</b>		UNTUK DISIMPAN
Bintangnya Pompa Air		No. : .....
Nama Barang : POMPA AIR LISTRIK		
Tipe : PS-226 BIT		
No. Seri :		
Nama Pemilik :		
Alamat Pemilik :		
Tanggal Pembelian : _____ Telp. _____		
Nama & Stempel Penjual		Tanda Tangan Pemilik

## 7. PENYEBAB KERUSAKAN POMPA DAN CARA MEMPERBAIKI

KERUSAKAN	PENYEBAB	CARA MEMPERBAIKI (Tanda * : dapat diperbaiki oleh pemakai)
Motor tidak dapat di operasikan	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 penggantian hanya boleh dilakukan oleh pabrik pembuat atau Service Center atau Mitra Service Center 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.
	Sumber tegangan listrik terlalu rendah	*Tanyakan pada PLN
Motor beroperasi tapi air tidak terpompa atau air yang keluar kecil	Permukaan air sumur lebih rendah dari pada standar kedalaman pompa	*Periksa kedalaman permukaan air
	Udara tersedot kedalam pompa melalui M.Seal atau pipa hisap	Ganti dengan M.Seal baru Dan Sambungkan pipa dengan rapat
	Pipa atau jalan air tersumbat	Hilangkan benda-benda yang menghambatnya
	Lubang pipa terlalu kecil	Ganti menurut spesifikasi pipa.
	Sumber tegangan terlalu kecil	*Periksa selektor tegangan, cari informasi pada PLN.
Thermal protector berfungsi dengan cepat	Sumber tegangan listrik terlalu rendah atau sebaliknya	*Tanyakan pada PLN
	Impeller lengket dengan komponen lainnya.	Perbaiki kerusakannya
	Terjadi hubungan singkat pada capacitor	Ganti Capacitor
Air tidak langsung keluar setelah pompa dinyalakan	Udara tersedot kedalam pipa hisap	Perbaiki kebocoran pipa hisap
	Kurang air pancingan	Ulangi tahap pancingan

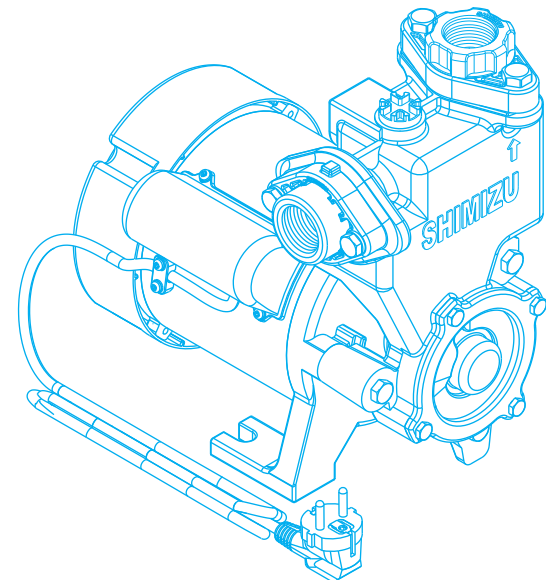
## SHIMIZU

Bintangnya Pompa Air

PETUNJUK PENGUNAAN  
POMPA AIR LISTRIK

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

## MODEL : PS-226 BIT



BACA SELURUH ISI PETUNJUK PENGUNAAN INI SEBELUM ANDA MENGOPERASIKAN POMPA UNTUK MENDAPATKAN 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 Shimizu\_Indonesia Shimizu Indonesia @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

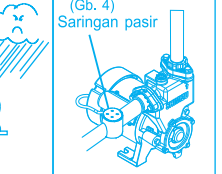
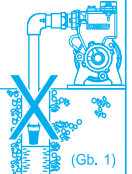
DEPERINDAG NO. : 23/DJ-ILMEA/MG/VI/2000

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

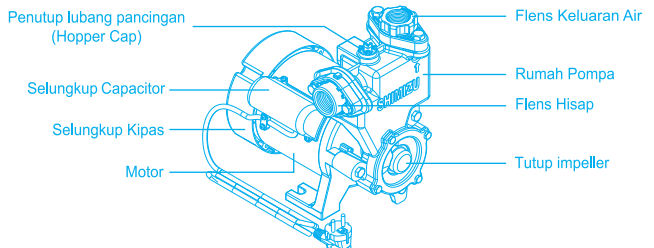
1. Jika kabel senur suplai rusak, Penyambungan/Penggantian kabel suplai harus dilakukan oleh pabrik pembuat atau Service Center atau Mitra Service Center yang telah ditunjuk (lihat kartu garansi) atau orang yang memiliki kualifikasi dibidang yang sama untuk menghindari bahaya.
2. Produk ini dimaksudkan untuk pengawatan/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 6 dari petunjuk penggunaan pompa air listrik ini)
6. Hindari pengoperasian pompa dalam kondisi kering atau tanpa air. Pengoperasian dalam kondisi tersebut dapat mengakibatkan usia pemakaian pompa menjadi lebih pendek, sekaligus dapat merusak motor. (Gb.1)
7. Jangan menggunakan pompa untuk jenis cairan lain selain air, seperti bensin, alkohol, bensol, dan solvent, bila digunakan untuk memompa cairan lain yang mudah terbakar bisa menyebabkan terjadinya kebakaran dan juga akan mengurangi usia pemakaian pompa. (Gb.2)
8. Jangan membungkus motor atau pompa dengan kain atau selimut untuk mencegah pembekuan pada saat cuaca dingin, dan hal ini dapat menyebabkan kebakaran.
9. Hindari pengoperasian pompa dalam kondisi suhu lebih dari 40°C dan di bawah -10°C dan juga pada suhu air lebih dari 40°C, karena hal ini akan memperpendek usia pemakaian pompa.
10. Hindari pemakaian pompa dalam kondisi di bawah sinar matahari langsung atau hujan, karena hal ini akan menyebabkan usia pompa menjadi lebih pendek dan juga dapat menimbulkan terjadinya bahaya kejutan listrik. (Gb.3)



11. Bila pompa dipasang pada sumur yang banyak mengandung pasir maka diperlukan adanya saringan pasir (Gb.4). Hal ini untuk mencegah impeller pada pompa cepat aus (rusak) dalam waktu yang singkat.
12. Pasang saringan air (strainer) pada ujung pipa hisap.

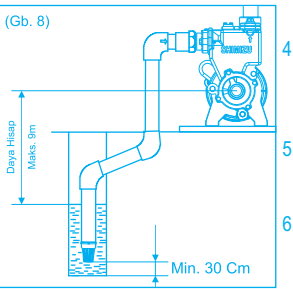
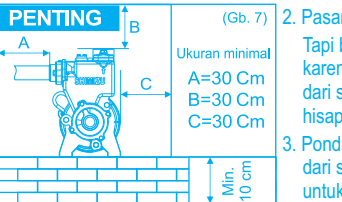
**BILA POMPA DIGUNAKAN KEMBALI SETELAH TIDAK DIPAKAI DALAM WAKTU YANG LAMA**  
Ada kemungkinan motor tidak dapat dioperasikan karena mengerasnya debu dan kotoran dari air pada pump head, langkah yang dilakukan: matikan sumber arus, lalu putar as motor (Shaft) beberapa kali dengan obeng atau benda sejenisnya. Setelah itu anda dapat mengoperasikan pompa seperti biasa. (Gb.5)

## 2. BENTUK DAN NAMA-NAMA KOMPONEN POMPA



## 3. PETUNJUK PEMASANGAN POMPA

TABEL					
Daya hisap (m)	8	7.5	7	6.5	6
Panjang (Horizontal) max. pipa hisap	9	13.5	18	22.5	27



1. Periksa kedalaman sumur dan pastikan daya hisap pompa sesuai dengan kemampuan pompa, dan pertimbangkan penurunan permukaan air pada musim kemarau.

2. Pasang pompa sedekat mungkin dengan sumur  
Tapi bila pompa harus dipasang jauh dari sumur karena pertimbangan ruangan, jarak maksimal pipa dari sumur ke pompa dibatasi sesuai dengan tinggi hisapnya. (suction lift) lihat tabel. (Gb.6)
3. 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.
4. Pilih tempat dimana pompa harus dengan mudah dapat diperiksa atau diperbaiki setelah memasangnya. Untuk pemasangan ditempat yang sempit dibutuhkan ruangan seperti (Gb.7)
5. Kurangi jumlah tikungan pada sambungan pipa untuk mengurangi hambatan air, dan mencegah terjadinya kebocoran dalam instalasi pipa.
6. Ukur kedalaman permukaan air sumur sampai ke permukaan di atasnya. Standar tinggi hisap maksimum 9 m. (Gb. 8)

## 4. CARA MENGOPERASIKAN POMPA

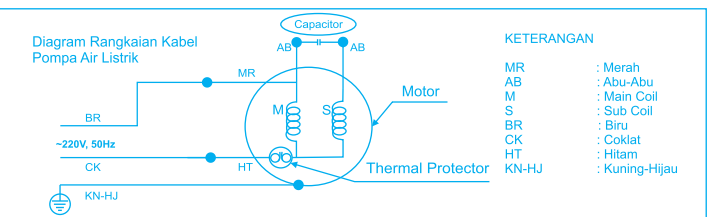
1. Pompa ini membutuhkan sedikit air pancingan pada saat pertama kali dioperasikan.
2. Pancinglah pompa, tuangkan air pancingan kedalam rumah pompa hingga penuh dengan membuka penutup lubang pancingan pada pompa (Hopper cap).
3. Pasang kembali penutup lubang pancingan (Hopper cap) dan tutup semua kran.
4. Hidupkan pompa air, selanjutnya tunggu beberapa saat sampai pompa menghisap air, kemudian buka kran secukupnya, dan air akan keluar.
5. Jika air tidak keluar, mungkin disebabkan oleh kurangnya air pancingan, jadi ulangi tahap pancingan tersebut.

## 5. SPESIFIKASI POMPA

Model : PS-226 BIT

U : 1 x 220 V~	50 Hz	H : 29 - 10 m	Q : 11 - 28 l/min
30µF / 300 V~	I : 2.5A	Hs. Maks : 9 meter	H. Maks : 36 meter
n: 2900 min <sup>-1</sup>	IPX4	Temperatur Air : Maks. 40 °C	Pipa hisap & pipa dorong : 25mm (1")

## 6. CARA PENYAMBUNGAN KABEL



<b>Jakarta 1</b>	Service Center
<b>Jakarta 2</b>	Jl. Bojong Raya No. 27, RT 13 RW 04, Kel. Rawu Buaya, Kec. Cengkareng, Jakarta Barat, 0804 1889 889
<b>Serang</b>	Jl. Pangeran Jayakarta No. 133 D, Mangga Dua Selatan, Sawah Besar, Jakarta Pusat, 0815 1932 0120, 0802 0011 43849
<b>Bogor</b>	Jl. Ray Seraya - Pangdelang KM. 3 No.6 - 7A, RT 03 RW 01 Tempong, Kec. Cipocok Jayas, 0815 9449 7838
<b>Karawang</b>	Jl. Surokunto No.38A, B- Rawa Adiarsa Timur, Kec. Karawang Timur, (0267) 840 1693 / 94, 0821 1493 0746
<b>Bandung</b>	Jl. Garuda No.107B / 109A, Kel. Dungus Cariang, Kec. Andir, Bandung, (022) 6125 960 / 965, 0813 2333 6665
<b>Cirebon</b>	Jl. Brigiden Darmoko, Ruko C dan D, RT 01 RW 03, Kedaha, Kec. Kedaung, Kab. Cirebon, Jawa Barat
<b>Surabaya</b>	Ruko Yos Sudarmo Square, Jl. Arteri Yos Sudarmo Blok A34 - A35, Kel. Tangaw Mas, Semarang (024) 7633 1554 / 7643 6897, 0821 3567 5284
<b>Tegal</b>	Town Square No.12A, RT 07 RW 02, Jl. Cemara J. Gajah Mada, Mintragen, Kec. Tegal Tim., Kota Tegal, Jawa Tengah 0815 1941 5711
<b>Yogyakarta</b>	Jl. Tin Sidin No.389 B, Kadipiro / Ngestiharjo, Kasihan, Bantul, Yogyakarta, (0274) 530 4415, 0815 1987 7224
<b>Surabaya</b>	Jl. Parang Baru No.4, Kel. Kemayoran, Kec. Krembangan, Surabaya, Jawa Timur (031) 9922 0357 1500 / 0355 / 0758 0821 3862 5093
<b>Malang</b>	Jl. Ray Bandulan No. 150, RT 02 RW 001, Kel. Bandulan, Kec. Sukun, Malang, (031) 580 431 / 502 3044
<b>Kediri</b>	Jl. Urip Sumoharjo No. 318 B, Ngromong, Kec. Kotab, Kediri, Jawa Timur, 0815 1941 5712
<b>Bali</b>	Jl.Suradipta No. 104, Peguyangan, Kaja, Denpasar Utara, Bali, (0361) 427 652 / 418 957, 0851 0300 3010
<b>Batam</b>	Perumahan Mediterania Ruko Mega Junta blok A No. 01, RT 005 RW 008, Kel. Baloi Permai, Kec. Batam Kota, Batam Keupulauan Riau, (078) 4160 658, 0815 1945 2286
<b>Padang</b>	Jl. Diponegoro No. 17H - I, Kel. Belakang Tamang, Kec. Padang Barat, (0751) 31622 / 25048, 0815 1606 9069
<b>Palembang</b>	Jl. Perintis Kemerdekaan No. 125C - D, RT 016 RW 005, Kel. Kuto Batu, Kec. Ilir Timur III, Palembang, Sumatera (0711) 5625 303 / 321, 0813 6721 7223
<b>Medan</b>	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
<b>Jambi</b>	Jl. Kapten Sujono RT10 (Sebagian kolam Renang Tepean Raja), Kel. Paal Lima, Kec. Kota Baru, Jambi (0741) 3613 665, 0815 1940 9068
<b>Lampung</b>	Jl. Cut Nyak Dien No. 63 - E, Kel. Durian Payung, Kec. Karang Puter, (0721) 2680 35 / 36, 0813 7310 7356
<b>Pontianak</b>	Jl. Perdaminan No. 889, Kota Baru Ujung, Kec. Pontianak Kota, Kab. Kubu Raya, Kalimantan Barat (0561) 6655 859 / 861, 0895 0891 7533 / 0815 1972 7019
<b>Banjarmasin</b>	Komp. Persada Mas Persada Raya Blok 7-J, JL. A. Yani Km. 8,4, RT 010 RW 003, Manarap Lama, Kec. Kertak Hanyar, Banjarmasin, Kalimantan Selatan, (0511) 320 1126 / 27 / 28, 0815 1960 9071
<b>Samarinda</b>	Ruko Plaza Juanda Blok 16 / 17, Jl. Ir. H. Juanda Raya RT 007, Kel. Air Hitam, Kec. Samarinda Ulu, Samarinda, Kalimantan, (0541) 7271 385 / 546, 0815 1960 9072
<b>Balikpapan</b>	Jl. Merak Perus D2 No. 9 Blok A6, RT 36 Kel. Balikpapan Selatan, Kel. Sungai Nanga, 0815 1994 6354
<b>Lombok</b>	Jl. Selaparang, Gang Katasini No. 9, Sweta, Kec. Cakranegara, Mataram, Lombok, NTB
<b>Pekanbaru</b>	Jl. Rajawali No. 25C - D, RT 03 RW 007, (Sederetan Polsek Sukajadi sebelum Simpang Ababil), Kel. Kamp. Melayu, Kec. Sukajadi, Pekanbaru, Riau, (0761) 277 25 / 26, 0821 6521 3408
<b>Makassar</b>	Ruko Bulusaraung Square Blok C No. 17, Jl. G. Bulusaraung, Kec. Bontoala, Kel. Gadong, Sulawesi Selatan, Makassar (0411) 365 1408 / 09, 0821 9305 0360
<b>Manado</b>	Ruko Grand Victoria Kawasan GK 1A-1, JL. Ring Road, Kel. Paniki Bawah, Kec. Mapangket, Manado, 0821 1999 2150
<b>Bangka</b>	Bangka Belitung, 0815 1927 7020
<b>Palu</b>	Jl. Kundur RT 04 RW 02, Kel. Dangkal Kodi, Kec. Ulujadi, Kota Madya, Palu, 0815 1972 7021
<b>Bengkulu</b>	Jl. Hibrida Raya No. 18, RT 23 RW 08, Kel. Sidumulyo, Kec. Gading Cempaka, Bengkulu, 0815 1972 7022

## Service Center

- BANTEN:** • **Cilegon:** Mandiri Jaya SVC 0878 8371 7277 **TANGERANG:** • **Tangerang Selatan:** Sarana Cipta Utama: 0813 8648 8855, 0813 8005 8585 • **Ciledug:** Toko Aristha: (021) 5847588, 0851 0065 3672, 0812 1317 4741 **JAWA BARAT:** • **Tambun Utara:** Dodi SVC: 0899 2578 0813 8808 7140 • **Sumedang:** Jaya Teknik Solutions: 0821 2917 6139 • **Babang:** Asep Elektronik SVC: 0813 1214 0835 • **Tasikmalaya:** Artik SVC: (0265) 331578 / 0858 6284 7572 **JAWA TENGAH:** • **Banjarnegar:** Griya Svc: (0286) 592254, 0822 4200 0767 • **Kudus:** Aneka Elektronik & Listrik: 0858 6988 1031, 0815 7572 0352 • **Surakarta:** Service: 24: (0274) 645110, 0838 6115 5219 • **Purbalingga:** Mitra SVC: (0281) 6597351, 0851 0161 1978 • **Temanggung:** Jasa Utama SVC: 0812 1585 315 • **Banyumas:** Mithisburgi Authorized SVC: 0811 2629 48 • **Cilacap:** Toko Edison: (0282) 533 676, 0857 4773 0658 • **Wonogiri:** Rien Elektronik: 0815 4840 4841, 0857 2872 2675 • **Pekalongan:** Multiindo Sido: (0285) 423 063, 0822 2545 6887, 0852 0479 4782, 0822 2545 6887 • **Salatiga:** Multi Elektronik SVC: (0298) 311720, 0817 950 8561 • **Surabaya:** Kurni Elektronik: (0271) 893775, 0815 6759 084 • **Purworejo:** Purnama Jaya SVC Sleman: 0821 3749 7356 • **Bantul:** Purnama Jaya SVC: 0811 621 5842 • **Wonosari:** Purnama Jaya SVC Gunung Kidul: 0811 621 5843 • **Kutoarja:** Purnama Jaya SVC Kutoarja: 0813 362 241, 0895 3208 7668 • **Demak:** Permata Surya: 012 1526 4587 **JAWA TIMUR:** • **Madiun:** Dida Cipta Elektro: (031) 468700/01, 0813 3448 700 • **Tulungagung:** Sunar Abadi: 0813 3542 824, 0852 3349 1422 • **Lumajang:** Lumajang Electronic: 0815 5577 1413, 0812 5998 0302 • **Bitar:** Sinar Rochman: 0857 3060 6284 • **Probolinggo:** Jimny Service: (0335) 435 383, 0812 3022 0219, 0816 595 388 **PULAU SUMATERA:** **BENGKULU:** • **Sawahlunto:** UD Syafri Engineering: 0821 2249 1282 • **Kota Manado:** UD Queen SVC: 0835 8466 2626, 0812 7854 8523 • **Curup:** Syafi Engineering: 0853 6429 3736 • **ACEH:** • **Banda Aceh:** Macridjaya Electronics: (0651) 48928, 0812 690 0062 • **Bireuen:** Satelite SVC: (0644) 41147, 0852 6120 3134 • **Karimun:** Cahaya: 0812 7747 788 • **Panjang:** Toko Etnika: (0293) 362 241, 0895 3208 7668 • **Sumatera SELATAN:** **Lahat:** Queqy Tehnik: 0821 8434 8434, 0821 6500 4060 • **Lubuk Linggau:** UD Syafri Engineering: 0852 6806 8035 • **Marapat:** Puja Elektronik: 0812 8611 3684 **SUMATERA UTARA:** **Rantau Prapat:** Ilham Jaya Dua: 0822 7921 2870, 0822 7722 3576 • **Tebing Tinggi:** Jaya Electronic: 0822 7921 2870, 0853 6220 5460 • **Kisaran Timur:** Ilham Jaya Electronic Satu: 0813 8174 9862, 0812 6380 9889 **RIAU:** • **Dumai:** Leo SVC: 0812 7504 292 • **Duri Riau:** Aina SVC: 0812 7525 4026, 0805 7135 2269 • **Indragiri Hilir:** Rafly Elektronik: 0812 7616 885 • **Bengkalis:** CV Global Renova: 0852 7407 7777 **KEPUALUAN KALIMANTAN:** • **Balikpapan:** Balikpapan Elektronik: (0542) 748010, 0851 2011 2689 **SULAWESI:** • **Manado:** PT. Bina Karya Sulut Sejati: (0431) 863554 • **Biak-Biak:** Central SVC / Palu Panasonic SVC: (0451) 428005, 0813 4107 0308 • **Kendari:** Service Karya Elektro: 0852 4155 4078, 0822 9133 3118 • **Bau-Bau:** Jamil Cellular: 0811 0799 8899 • **Parae:** Matrix Elektronika: 0852 5587 8812 • **Pinrang:** Riska Elektronik: 0823 4503 2143 • **Palopo:** Bintang Elektronik: 0853 3895 3313 • **Bima:** Paruga Electro: 0813 3728 7666 • **Sumbawa:** Solo Elektronik: 0852 3951 4957 • **Sumbawa:** Taruna: 0812 3969 2335

Diproduksi oleh : PT. TIRTA INTIMIZU NUSANTARA

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

MADE IN INDONESIA

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



Rev. 03

