

## **Paket WTP (*Water Treatment Plant*)**

### **Filter Penjernih Air Sumur – Air Rumah Tangga**

### **Murah, Kualitas Bagus**

Berikut ini adalah beberapa permasalahan kondisi air yang ada di rumah anda :

- ✓ Berwarna kuning
- ✓ Berwarna hitam / keruh
- ✓ Berbau bangar (seperti bau selokan)
- ✓ Bau besi yang menyengat
- ✓ Berlumpur
- ✓ Berkerak ketika semalaman di endapkan
- ✓ Berminyak
- ✓ Lapisan bejana menjadi licin, misal semalaman air di endapkan di dalam ember, lalu air di buang, sentuh permukaan lapisan ember tersebut, permukaan licin, seperti ada cairan pelicinnya

Akibat dari beberapa permasalahan tersebut diatas, maka akibat yang ditimbulkan :

- Air di bak mandi anda cepat kotor, anda mandi dirumah, tapi serasa seperti mandi di air rawa / air sawah
- Perabotan rumah tangga anda menjadi tidak bersih maksimal ketika selesai dicuci
- Pakaian ketika dicuci menjadi tidak bersih secara maksimal, bahkan membuat pakaian anda menjadi kuning
- Terasa gatal-gatal dikulit, dirambut, di kulit kepala, dan lain sebagainya

Permasalahan-permasalahan dengan adanya kondisi air tersebut diatas, pasti membuat anda **menjadi tidak nyaman menempati tempat tinggal / rumah anda**. Kami memberi solusi pemasangan **Paket WTP (Water Treatment Plant) Alat Filter Penyaring Air atau Alat Filter Penjernih Air Sumur** untuk anda **Dengan Spesifikasi Teknis Yang Menyesuaikan Kondisi Keluhan Air yang ada di tempat anda**, sebagai berikut ini :

#### **1. Kondisi Air Bening, Ada Bau Lumpur atau Bau Air Selokan/Bau Bangar & Kemudian Ada Endapan**

No	Nama Komponen & Spesifikasi Teknis	Jml	Sat.
1	Tabung Media Filter <b>Bahan Fiber FRP</b> Ukuran 145 cm x 10"	1	Unit
2	Kran 3 Way Valve Semi Otomatis	1	Unit
3	Housing Filter Ukuran 10" <b>Warna Biru</b>	2	Buah
4	Housing Filter Ukuran 10" <b>Warna Bening</b>	2	Buah
5	Filter Cartridge Benang / Wound ukuran 10"	1	Buah
6	Filter Cartridge Spoon Sediment 01 Micron ukuran 10"	1	Buah
7	Filter Cartridge Spoon Sediment 03 Micron ukuran 10"	1	Buah
8	Filter Cartridge Spoon Sediment 05 Micron ukuran 10"	1	Buah
9	Media Filter <b>Carbon Active</b> (1 Zak isi 15 Kg)	1	Zak
10	Media Filter <b>Super Active Sand / Pasir Aktif Super</b> (1 Zak isi 8 Kg)	1	Zak
11	Media Filter <b>Super Manganese [Grade 1]</b> (1 Zak isi 8 Kg)	1	Zak
12	Media Filter <b>Zeolite Sand / Pasir Zeolit</b> (1 Zak isi 5 Kg)	1	Zak
13	Pompa Transfer/Pendorong Simizu Type 128 Bit	1	Unit
14	Plumbing/Perpipaan: Pipa/Pralon, Connector, StopKran, SDD, SDL, Knee, TBA, dll. (untuk estimasi instalasi lokasi 3 meter persegi)	1	Paket
15	Instalasi / Pemasangan komplet sampai selesai	1	Hok

**Paket WTP ini, Harga : Rp. 3.150.000,-**  
**Terbilang : "Tiga Juta Seratus Lima Puluh Ribu Rupiah"**

2. **Kondisi Air Keruh, Berwarna Agak Kuning, Ada Endapan, & Bau Lumpur/Bau Air Selokan/Bau Bangar**

No	Nama Komponen & Spesifikasi Teknis	Jml	Sat.
1	Tabung Media Filter <b>Bahan Fiber FRP</b> Ukuran 145 cm x 10"	1	Unit
2	Kran 3 Way Valve Semi Otomatis	1	Unit
3	Housing Filter Ukuran 10" <b>Warna Biru</b>	2	Buah
4	Housing Filter Ukuran 10" <b>Warna Bening</b>	2	Buah
5	Filter Cartridge Benang / Wound ukuran 10"	1	Buah
6	Filter Cartridge Spoon Sediment 01 Micron ukuran 10"	1	Buah
7	Filter Cartridge Spoon Sediment 03 Micron ukuran 10"	1	Buah
8	Filter Cartridge Spoon Sediment 05 Micron ukuran 10"	1	Buah
9	Media Filter <b>Carbon Active</b> (1 Zak isi 15 Kg)	1	Zak
10	Media Filter <b>Super Active Sand / Pasir Aktif Super</b> (1 Zak isi 8 Kg)	1	Zak
11	Media Filter <b>Super Manganese [Grade 1]</b> (1 Zak isi 8 Kg)	1	Zak
12	Media Filter <b>Ferrolite</b> (1 Zak isi 10 Kg)	1	Zak
13	Pompa Transfer/Pendorong Simizu Type 128 Bit	1	Unit
14	Plumbing/Perpipaan: Pipa/Pralon, Connector, StopKran, SDD, SDL, Knee, TBA, dll. (untuk estimasi instalasi lokasi 3 meter persegi)	1	Paket
15	Instalasi / Pemasangan komplit sampai selesai	1	Hok

Paket WTP ini, **Harga: Rp. 3.385.000**

Terbilang : *“Tiga Juta Tiga Ratus Delapan Puluh Lima Ribu Rupiah”*

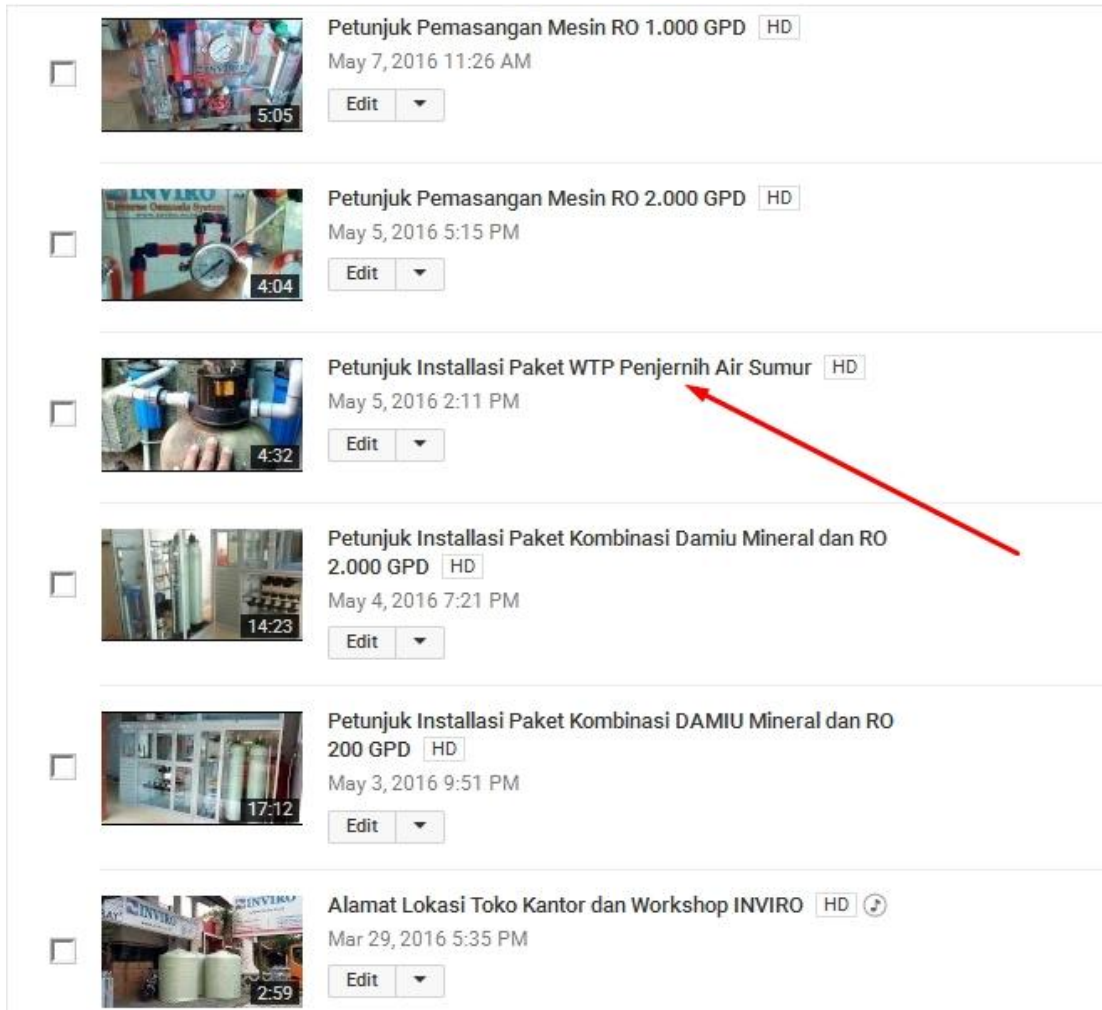
3. **Kondisi Air Berminyak, Keruh, Berwarna Agak Kuning & Ada Endapan, Ada Bau Lumpur/Bau Air Selokan/Bau Bangar**

No	Nama Komponen & Spesifikasi Teknis	Jml	Sat.
1	Tabung Media Filter <b>Bahan Fiber FRP</b> Ukuran 145 cm x 10"	2	Unit
2	Kran 3 Way Valve Semi Otomatis	2	Unit
3	Housing Filter Ukuran 10" <b>Warna Biru</b>	2	Buah
4	Housing Filter Ukuran 10" <b>Warna Bening</b>	2	Buah
5	Filter Cartridge Benang / Wound ukuran 10"	1	Buah
6	Filter Cartridge Spoon Sediment 01 Micron ukuran 10"	1	Buah
7	Filter Cartridge Spoon Sediment 03 Micron ukuran 10"	1	Buah
8	Filter Cartridge Spoon Sediment 05 Micron ukuran 10"	1	Buah
9	Media Filter <b>Carbon Calgon USA</b> (1 Zak isi 20 Kg)	1	Zak
10	Media Filter <b>Ferrolite MC 25</b> (1 Zak Isi 25 Kg)	1	Zak
11	Media Filter <b>Super Active Sand / Pasir Aktif Super</b> (1 Zak isi 8 Kg)	1	Zak
12	Media Filter <b>Super Manganese [Grade 1]</b> (1 Zak isi 8 Kg)	1	Zak
13	Media Filter <b>Zeolite Sand / Pasir Zeolit</b> (1 Zak isi 8 Kg)	1	Zak
14	Pompa Transfer/Pendorong Simizu Type 128 Bit	1	Unit
15	Plumbing/Perpipaan: Pipa/Pralon, Connector, StopKran, SDD, SDL, Knee, TBA, dll. (untuk estimasi instalasi lokasi 3 meter persegi)	1	Paket
16	Instalasi / Pemasangan komplit sampai selesai	1	Hok

Paket WTP ini, **Harga: Rp. 5.900.000**

Terbilang : *“Lima Juta Sembilan Ratus Ribu Rupiah”*

Untuk user / konsumen yang ada di **Luar Pulau Jawa**, seperti yang sudah kami informasikan diatas, bahwa Hampir Seluruh Kabupaten-Kabupaten di Indonesia, dari **Sabang** sampai **Merauke**, sudah ada yang menggunakan Produk dari INVIRO, unit kami kirim dalam keadaan sudah kami isi-kan Media-Media filter yang ada di dalam tabung, dan sudah kami rangkai-kan juga housing-housing filter-nya, sehingga sampai lokasi anda tinggal connect/sambung dengan pompa, sangat mudah sekali pemasangannya, selain itu, kami sertakan juga Video Petunjuk Installasi / Cara Urutan Pemasangan dan juga petunjuk Cara Backwash Media Filter, cara FastRinse dan sebagainya, sangat mudah sekali pokoknya.



The screenshot shows a list of seven videos from the INVIRO channel. Each video entry includes a thumbnail, a title, a duration, and an 'Edit' button. A red arrow points to the video titled 'Petunjuk Instalasi Paket WTP Penjernih Air Sumur'.

Thumbnail	Title	Duration	HD
	Petunjuk Pemasangan Mesin RO 1.000 GPD	5:05	HD
	Petunjuk Pemasangan Mesin RO 2.000 GPD	4:04	HD
	Petunjuk Instalasi Paket WTP Penjernih Air Sumur	4:32	HD
	Petunjuk Instalasi Paket Kombinasi Damiu Mineral dan RO 2.000 GPD	14:23	HD
	Petunjuk Instalasi Paket Kombinasi DAMIU Mineral dan RO 200 GPD	17:12	HD
	Alamat Lokasi Toko Kantor dan Workshop INVIRO	2:59	HD

### Kelebihan Produk Kami Dibanding Produk Dari Provider Lain

1. Kelebihan paket Filter Penjernih Air diatas, harga relatif murah, dan komponen yang kami berikan over all lebih komplit dibanding spek dari provider lain.
2. Provider lain memberi harga dengan harga yang sama persis seperti harga-harga diatas, tapi tidak ada pompa air yang sudah include di dalamnya, anda disuruh beli pompa sendiri di toko bangunan, atau disuruh menggunakan pompa anda sendiri yang sudah ada dirumah anda.
3. Provider lain menggunakan Media Filter yang sembarangan atau asal-asal-an, sehingga keluhan kendala kondisi air di tempat anda tidak bisa di handle/tidak bisa diatasi secara tepat guna, sedangkan kami menggunakan Media Filter yang tepat guna sesuai dengan permasalahan kondisi air, sehingga produk kami benar-benar memberikan solusi terhadap keluhan kondisi air yang ada di tempat anda.
4. Banyak sekali user/pemakai produk dari provider lain yang mengeluh memasang produk dari provider lain, tidak puas dengan produk yang sudah terpasang, dan akhirnya minta di service minta di perbaiki oleh INVIRO.
5. Hampir Seluruh Kabupaten-Kabupaten di Indonesia, dari Sabang sampai Merauke, sudah ada yang menggunakan Produk dari INVIRO
6. Stock Produk/Barang di Toko dan di Gudang kami sangat banyak, sehingga kami sangat siap melayani pesanan anda.
7. Jumlah Teknisi Kami Sangat Banyak, sehingga pesanan anda bisa kami layani dengan cepat, bisa langsung segera kami kirim dan kami pasang ditempat anda.
8. Anda akan dilayani oleh staff kami yang professional, baik staff Teknisi maupun Cutomer service semua professional.

**Filter Penjernih Air** ini adalah solusi yang sangat tepat untuk kondisi permasalahan air yang ada di rumah anda, Filter Penjernih Air ini akan membuat air dirumah anda menjadikan kualitas air yang sehat dan air yang segar, terasa seperti mandi menggunakan air kemasan galon setiap hari, kulit tambah bersih tambah halus, rambut bebas ketombe.dan yang paling penting kamar mandi tidak mudah menguning atau kotor, hanya Filter Penjernih Air



solusinya. debit air yang dihasilkan bisa mencapai 4.000liter /jam. kualitas barang awet / tahan lama dan mudah untuk maintenance / perawatannya.

**Filter Penjernih Air** ini selain harganya bersahabat, fungsinya juga sangat banyak, bisa digunakan dan dicombine dengan komponen produk yang lainnya, missal salah satunya jika dirumah anda memiliki sistem filterisasi air minum jenis **KANGEN WATER**, atau **Alat Air RO (Reverse Osmosis) Rumah Tangga** atau jenis filter air lainnya, dan sangat cocok digunakan apabila anda punya usaha seperti **Laundry n Dry Cleaning, Hotel**. bahkan **Restoran** atau **Rumah Makan**.

Produk kami murah, tapi bukan produk murahan, produk yang kami berikan dijamin kualitasnya awet atau tahan lama, komponen/material media filter yang ada di dalam tabung sangat awet, bisa digunakan sampai 1,5 s/d 2 tahun dan tabung media filter bisa digunakan lebih dari 10 tahun, tahan dari panas sinar matahari dan bahkan hujan. jadi aman jika dipasang diluar rumah / luar ruangan (*out door*).

Kami mengutamakan purna jual dan service penggantian filter media anda setiap saat. Jika anda sudah **TERLANJUR** memasang Filter Penjernih Air dari Produk Provider orang lain, namun anda tidak puas dengan hasil pemasangannya, Kami siap membantu kendala yang anda alami, kami siap memberikan solusi terbaik untuk anda.

Terimakasih, Semoga Kesuksesan & Kesehatan Senantiasa Dilimpahkan Kepada Bapak/Ibu Sekeluarga Sekalian ☺☺☺



**Berikut Ini Adalah Gallery Foto-Foto Contoh Portopolio Unit Produk Kami, Yang Sudah Terpasang Diseluruh Penjuru Tanah Air Indonesia**





