

DRINKING WATER PACKAGE PLANT (FOUNTAIN)

INSTALASI PENGOLAHAN AIR SIAP MINUM

Unit Instalasi Pengolahan Air Bersih menjadi Air Minum berteknologi Membran Reverse Osmosis (TWRO) telah dilengkapi dengan 5 tahap pemurnian untuk menjamin produksi air minum yang segar dan menyehatkan. Kapasitas produksi air minum dapat dipilih mulai dari 170 Liter per hari hingga 1.500 Liter per hari, Unit Instalasi ini mampu memenuhi kebutuhan air minum hingga 750 orang per hari.



Teknologi Air Siap Minum (5 tahap pemurnian : PP Sediment Cartridge, CTO Carbon Block, Carbon Granule, Reverse Osmosis, Post Carbon). Mampu menghasilkan air minum berkualitas.

Andal, dilengkapi sistem kontrol otomatis untuk menghindari kesalahan operasi

Operasional mudah & murah, penggantian cartridge (PP Sediment, Activated Carbon Part) setiap 3-6 bulan sekali dan Module Membran Reverse Osmosis setiap 2 tahun. Total biaya air minum hanya Rp. 25 per liter

