

studi kasus

MAGNATANK™
sumur resapan modern



PEMBANGUNAN PARKIR AIR , SUMUR RESAPAN, IMBUHAN & PENGISIAN AIR TANAH DINAS TATA AIR - PEMDA PROPINSI DKI JAKARTA

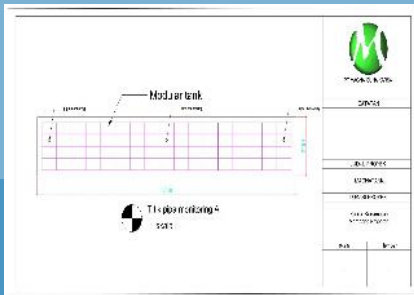


Sebagai upaya untuk memperbaiki kualitas air tanah Jakarta yang sangat buruk, menekan penurunan permukaan tanah akibat pengambilan air tanah yang tidak terkontrol serta membantu mencegah genangan air dan banjir di wilayah DKI Jakarta, Pemerintah Propinsi DKI Jakarta melalui Dinas Tata Air akan membuat sumur resapan dengan kapasitas puluhan ribu meter kubik yang tersebar di 5 wilayah.

Sebagai "kick-off" proyek raksasa ini, untuk tahun anggaran 2016, Dinas Tata Air Pemda DKI Jakarta mendapatkan anggaran untuk membuat sumur resapan dengan volume total 2,177 m³ atau setara dengan kapasitas total ± 2,15 juta liter.

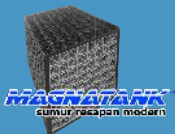
Sistem sumur resapan modern MAGNATANK™ terpilih untuk digunakan di proyek tersebut dimana lokasinya antara lain di Taman seberang Universitas Pancasila - Lenteng Agung ; Kantor Kecamatan Mampang Prapatan ; Kebun Binatang Ragunan - Pasar Minggu ; Ruang Publik Terpadu Ramah Anak (RPRTA) Ciganjur dan ruang Publik Terpadu Ramah Anak (RPRTA) Bhineka di Jl. Swadarma, Ulujami - Pesanggaran. Dimana untuk tahapan ini seluruh area berada di wilayah Jakarta Selatan.





Bahan Dasar	Polipropilena Daur Ulang
Warna	Hitam
Dimensi (mm)	685 [P] X 412 [L] X 450 [T]
Volume / Kapasitas	0.125m ³ ~ 125 liter
Jumlah per m ³	8 tangki
Berat Tangki	8 kg/modul
Suhu Kerja	-30°C s/d +120°C
Kuat Tekan Hancur	Sampai 40 ton/m ²
Sertifikat	ISO 9001:2008

Info dan keterangan lengkap mengenai



((021) 735-9536/2273-2059/2273-2105
Whatsapp : 0877 7171 0698
E-mail : info@magnagunakarsa.com