



SPAM Pannampu Resmi Beroperasi

SPAM Pannampu Resmi Beroperasi

MAKASSAR, FAJAR — Pemkot Makassar meresmikan pembangunan Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM) di Kelurahan Pannampu, Kecamatan Tallo, dengan anggaran mencapai Rp937.289.756. Proyek ini didanai oleh APBD Makassar dan melayani 110 sambungan rumah (SR).

Pelaksanaan proyek menggunakan metode pengeboran sumur dalam, pemasangan pompa submersible, serta pembangunan reservoir berkapasitas 12 meter kubik untuk distribusi air ke rumah-rumah.

📖 Baca SPAM... Hlm 11

SPAM Pannampu Resmi Beroperasi

📖 Lanjutan Halaman... 9

Untuk menjaga keberlanjutan layanan ini, telah dibentuk Kelompok Pengelola Sarana dan Prasarana Air Minum (KPSPAM), yang bertugas mengelola dan memelihara fasilitas tersebut.

Kepala Dinas Pekerjaan Umum (PU) Makassar, Zuhaelsi Zubir, mengatakan, pembangunan SPAM ini merupakan langkah strategis dalam memenuhi kebutuhan dasar masyarakat akan air bersih. Hingga tahun 2024, terdapat 136 titik sarana air bersih yang telah dibangun di seluruh Makassar, dengan cakupan layanan mencapai 74,34 persen dari jumlah penduduk, baik dari PDAM maupun Dinas PU.

Zuhaelsi juga menyampaikan apresiasinya kepada semua pihak yang berkontribusi dalam pembangunan SPAM ini. "Semoga fasilitas ini dapat dijaga dan dimanfaatkan dengan baik oleh masyarakat, serta menjadi tanggung jawab bersama untuk melakukan perawatan dan pemeliharaan," ujarnya, Kamis, 17 Oktober.

Pembangunan SPAM ini diharapkan dapat meningkatkan kualitas hidup masyarakat, khususnya dalam hal akses air bersih, yang merupakan salah satu kebutuhan dasar sehari-hari.

Pjs Wali Kota Makassar, Andi Arwin Azis hadir meresmikan memberikan apresiasi atas berdirinya SPAM ini. Menurutnya, hadirnya sistem penyediaan air bersih itu menjawab

kebutuhan masyarakat di utara kota terhadap kekurangan air bersih yang selama ini dialami masyarakat.

"Tentu dengan hadirnya sistem ini, menjadi jawaban yang adaptif terhadap kebutuhan masyarakat," kata Arwin kepada media, usai peresmian SPAM Pannampu, di Jalan Indah, Kelurahan Pannampu, Kecamatan Tallo, kemarin.

Arwin bersyukur karena berkat sistem ini setidaknya ada 110 rumah yang mendapatkan sambungan dari SPAM tersebut. Harapannya, kedepannya secara bertahap kebutuhan air bersih dapat terpenuhi berangsur-angsur.

Solusi Kekeringan
Anggota DPRD Makassar, Ray Suryadi Arsyad, mengungkapkan, pembangunan SPAM ini diusulkan

sejak 2023 direalisasikan pada 2024. Kelurahan Pannampu menjadi salah satu wilayah yang paling terdampak. Dengan total enam RW dan 54 RT, lebih dari 70 persen warga di wilayah ini mengalami kekeringan akibat musim kemarau yang berkepanjangan. Sehingga, SPAM ini diharapkan menjadi solusi jangka panjang bagi masalah air di Pannampu. "Solusi jangka pendek yang bisa dirasakan dalam jangka panjang adalah pengadaan sumur atau pipa air tanah, yang menjadi bagian dari program pemerintah," ujarnya yang turut hadir dalam peresmian ini.

Ray berharap masih ada pengembangan lebih lanjut di wilayah yang luas ini. Terutama untuk mengisi titik-titik lain yang membutuhkan akses air bersih. **(mum/yuk)**