

Bulan :

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

2 0 2 4



SUBBAGIAN HUMAS

Tanggal :

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	

Media Online	
Media Cetak	Warta Kota

PAM Jaya Kejar Target Infrastruktur Perpipaian 100 Persen pada 2030

Palmerah, Warta Kota

Progres pembangunan infrastruktur jaringan perpipaian air bersih yang dilakukan oleh Perumda PAM Jaya berada pada posisi on the track atau dalam jalur yang tepat.

Upaya ini dilakukan demi mencapai 100 persen cakupan air bersih bagi seluruh warga Jakarta pada 2030 mendatang.

Direktur Utama Perumda PAM Jaya Arief Nasrudin mengatakan, kemajuan ini dimungkinkan melalui kombinasi penerapan teknologi inovatif, disiplin operasional, dan kerja sama sinergis.

Perseroan juga berkomitmen untuk memastikan ketersediaan air bersih yang berkualitas bagi warga Jakarta.

"Beragam upaya prioritas, seperti membangun reservoir komunal; mengembangkan sistem penyediaan air minum (SPAM); serta menambah keberadaan jumlah Instalasi Pengolahan Air (IPA) di Buaran III, Ciliwung, Pesanggrahan, dan sejumlah area tengah berjalan untuk mencapai target distribusi air yang lebih efisien dan berkelanjutan," kata Arief yang dikutip pada Minggu (13/10/2024).

Arief memaparkan berbagai pencapaian strategis dan proyek-proyek prioritas yang tengah dikerjakan sepanjang 2024 serta rencana ke depan hingga 2030. Arief juga mengurai upaya dan tantangan dalam menghadapi penyediaan air bersih di Jakarta.

Kata dia, pembangunan reservoir komunal merupakan salah satu inovasi unggulan dan telah meraih juara 1 pada ajang Jakarta Innovation Awards yang diselenggarakan oleh Badan Perencanaan Pembangunan Daerah (Bappeda)

Jakarta pada 1 Oktober lalu.

Kemudian perseroan mendapat penghargaan dalam ajang Inovasi Membangun Negeri kategori Transformasi Produk dan Jasa yang diselenggarakan oleh salah satu tv nasional.

"Inovasi ini bertujuan untuk menciptakan solusi berkelanjutan terkait distribusi air bersih yang tetap stabil utamanya di wilayah-wilayah dengan tekanan air rendah," ujar Arief.

Menurut dia, setidaknya terdapat enam titik di Jakarta yang sudah terdapat reservoir komunal, yakni di Pluit, Cilincing, Duri Kosambi, Marunda Kepu, Taman Sari, Marunda. Adapun target penyelesaian pembangunan hingga akhir 2024 adalah 13 reservoir komunal.

Sementara itu terkait pengembangan proyek SPAM, Direktur Pelayanan PAM Jaya Syahrul Hasan menyebut, dalam memenuhi ambisi cakupan akses air bersih 100 persen di Jakarta, pengerjaan yang harus rampung adalah SPAM Jatiluhur dan SPAM Karian Serpong.

Keduanya merupakan Proyek Strategis Nasional Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR).

"Proses pengembangan SPAM Jatiluhur tahap 1 tengah berjalan dan PAM JAYA telah menerima pendaftaran sambungan baru hingga 20.231 berkas," ujar Syahrul.

Menurut dia, untuk SPAM Karian Serpong, masih berproses di Kementerian PUPR. Diharapkan proyek tahap satu dapat berjalan pada 2026, sesuai peta jalan yang sudah disusun PAM Jaya.

"Kami menargetkan pada tahun terakhir target 100 persen di 2030, diharapkan sudah terdapat total 2 juta sambungan perpipaian PAM JAYA," katanya. (faf)