

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	Indoposco.id
Media Cetak	

Tingkatkan Infrastruktur Air Bersih, Heru: Ini Komitmen Pemerintah untuk Kesejahteraan Warga

[Laurens Dami](#)

Penjabat (Pj) Gubernur DKI Jakarta, Heru Budi Hartono, mengatakan pemerintah berkomitmen memperkuat layanan air perpipaan untuk mengurangi penggunaan air tanah.

Setelah meninjau pemasangan pipa di Pondok Kopi dan pembangunan IPA Buaran III, Heru menyatakan penyambungan pipa ini memberikan akses air bersih dan membantu mengatasi banjir akibat penurunan muka air tanah.

“Pemprov DKI dan PAM Jaya terus perkuat infrastruktur air bersih untuk warga Jakarta,” katanya kepada wartawan Selasa (24/9/2024).

Heru berharap pada 2030, seluruh warga Jakarta dapat menikmati akses air bersih.

“Proyek IPA Buaran III ditargetkan selesai pada April atau Mei 2025,” ujarnya.

Direktur Utama PAM Jaya, Arief Nasruddin mengatakan, pemerintah berkomitmen mengelola sumber daya air melalui Proyek Span Buaran 3 Hulu berkapasitas 3000 LPS, guna meningkatkan ketersediaan air baku, distribusi merata, dan mendukung ketahanan air nasional.

“Proyek Span Buaran 3 ini adalah Komitmen Pemerintah pusat dan Jakarta demi mewujudkan ketahanan air nasional,” jelasnya.

Arief menuturkan, PAM Jaya terus menyambungkan air perpipaan baru di Jakarta Timur dan Utara.

“Hingga kini, ada 11.455 sambungan rumah dengan dukungan Kementerian PUPR, dan akan mencapai 16.000 sambungan pada akhir 2024. Total sambungan baru mencapai 32.000 rumah,” tuturnya.

Arief juga menambahkan, IPA Buaran III berkapasitas 3.000 liter per detik, dengan progres pembangunan 73 persen.

Untuk Jakarta Barat, IPA Pejompongan akan dioptimalkan, sementara IPA Pesanggrahan dan Ciliwung di Selatan akan beroperasi pada 2025 dan 2026.

“Targetnya, pada 2030, layanan air perpipaan mencakup seluruh Jakarta,” pungkasnya. **(fer)**