

Bulan :

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

2	0	2	3
---	---	---	---



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	www.kompas.com
Media Cetak	

Pemprov DKI Pertimbangkan Usulan DPRD soal Perpanjang Rute LRT Jakarta hingga Dukuh Atas

Muhammad Isa Bustomi, Irfan Maullana Tim Redaksi

Pemprov DKI Jakarta mempertimbangkan saran DPRD DKI untuk memperpanjang rute LRT Jakarta sampai ke Dukuh Atas sebagai upaya mengatasi kemacetan. "Iya akan kita pertimbangkan (usulan itu)," ujar Kepala Dinas Perhubungan (Kadishub) DKI Jakarta Syafrin Liputo saat dikonfirmasi Kompas.com, Kamis (23/11/2023). Namun demikian, Pemrov DKI Jakarta saat ini disebut fokus menyelesaikan pembangunan LRT Jakarta fase 1B rute Veledrom-Manggrai. Pembangunan konstruksi transportasi umum itu dimulai sejak 30 Oktober 2023 dan ditargetkan selesai pada tahun 2026.

"Sekarang kami menuntaskan terlebih dahulu yang (Veledrom) sampai ke Manggarai. Itu kami fokus di situ," kata Syafrin. Sebelumnya, anggota Komisi B DPRD DKI Jakarta dari Fraksi PDI Perjuangan Gilbert Simanjuntak menyarankan Pemprov DKI memperpanjang rute LRT Jakarta sampai ke Dukuh Atas. Gilbert menilai perpanjangan rute LRT Jakarta bisa dilakukan sebagai upaya untuk mengatasi kemacetan di Jakarta. "Jadi seharusnya lanjut saja (hingga terintegrasi) MRT. Otomatis (penumpang) naiknya ke Dukuh Atas kan," ujar Gilbert saat dihubungi, Jumat (17/11/2023). Perpanjangan rute LRT Jakarta sampai ke Dukuh Atas tersebut diharapkan bisa menampung semua masyarakat, baik warga DKI maupun di wilayah penyangga

Gilbert tidak menampik perpanjangan rute LRT Jakarta itu membutuhkan anggaran yang besar. Namun, besaran anggaran itu disebut dapat diajukan melalui APBD 2025. "Memang itu butuh dana. Tapi itu bisa dianggarkan di 2025 nanti. Jadi kalau kita mau menggaet (penumpang), lalu koneksi antara moda transportasi ini betul-betul ada, maka Dukuh Atas menjadi solusi," ucap Gilbert.