



Jogja Bypass

7,7 Kilometer Kabel Fiber Optic Sudah Dipindah ke Bawah Tanah

PEMKOT Yogyakarta melanjutkan upaya penerbitan kabel *fiber optic* yang melintang di udara dan mengganggu estetika. Baru-baru ini, penerbitan menyalur kabel fiber optic di kawasan Jalan Ipda Tut Harsono, Jalan Kenari, Jalan Veteran, Jalan Gambiran dan Jalan Cik Di Tiro.

Kepala Dinas Komunikasi, Informatika dan Persandian (Diskominfosan) Kota Yogyakarta, Tri Hastono, berujar, sejauh ini sudah 7,7 kilometer kabel *fiber optic* yang dipindahkan ke bawah tanah dengan sistem ducting.

Proses tersebut bakal dilanjutkan pada tahun ini, dengan alokasi anggaran 90 persen bersumber dari APBD Kota Yogya. "Ada du-

kungan dari perusahaan (penyedia jasa telekomunikasi) dengan membangun *ducting* dan kami dengan teman-teman yang menurunkan," katanya, Jumat (31/5).

Ia pun menyampaikan, belajar dari pengalaman di daerah lain, seringkali muncul tantangan dalam upaya penataan kabel *fiber optic* di jalanan. Sehingga, pihaknya pun harus melakukan pendekatan-pendekatan khas Yogyakarta, supaya proyek babat 'hutan kabel' ini bisa berjalan mulus.

"Dengan demikian, teman-teman sudah siap. Mulai membuat perhitungan-perhitungan untuk mendukung kebijakan ini," pungkasnya. **(aka)**

Instansi	Nilai Berita	Sifat	Tindak Lanjut
1. Dinas Komunikasi Informatika dan Persandian	Netral	Biasa	Untuk Diketahui

Yogyakarta, 19 Januari 2025
Kepala

Ig. Trihastono, S.Sos. MM
NIP. 19690723 199603 1 005