



DITARGETKAN SELESAI SEBELUM NATARU

Kabel Melintang di Malioboro Ditata Rapi

YOGYA (KR) - Kabel melintang yang berada di kawasan Malioboro mulai ditata supaya rapi. Penataan tersebut juga bakal menambah keindahan di pusat ikon wisata di Kota Yogya tersebut.

Pada penataan kali ini Pemkot Yogya juga bekerja sama dengan PT Telkom yang memiliki cukup banyak kabel fiber optik di sepanjang Jalan Malioboro. "Penataan tahap awal dimulai pada Malioboro sisi barat. Kabel fiber optik yang dulunya menjuntai keluar di sepanjang kawasan pertokoan kini dibuat menjadi kabel tray sehingga lebih rapi dan tak lagi mengganggu pemandangan," jelas Sekda Kota Yogya Ir Aman Yuriadijaya, Jumat (28/10).

Aman menjelaskan penataan kabel tersebut dilakukan dengan memotong kabel yang lama dan mem-

buat kabel baru yang lebih simpel dan kecil. Selanjutnya kabel dimasukkan ke tempat khusus sehingga tidak lagi terlihat. Menurutnya dengan skema kabel tray ini jaringan kabel akan jauh lebih rapi dibandingkan dengan sebelumnya. Kabel yang sebelumnya ditempatkan di luar juga telah dimasukkan ke dalam lorong pertokoan.

Dengan begitu wisatawan dan pengunjung yang datang ke Malioboro tidak lagi melihat kabel yang menjuntai. "Setelah sisi barat Malioboro ditata, kami juga akan merapikan Malioboro sisi timur. Kami akan terus mempercantik wajah Malioboro," jelasnya.

Pekerjaan tersebut memakan waktu cukup lama karena membutuhkan koordinasi dari berbagai pihak termasuk provider-telekomunikasi lain yang juga memiliki

jaringan kabel di Malioboro. Dirinya menargetkan penataan kabel fiber optik dapat diselesaikan sebelum libur Natal dan Tahun Baru (Nataru) mendatang.

Sementara Kepala Dinas Komunikasi Informatika dan Persandian Kota Yogya Tri Hastono, mengatakan penataan kabel fiber optik ditujukan untuk meningkatkan estetika kawasan Malioboro. "Setelah kabel fiber optik ini ditata, maka kawasan Malioboro akan semakin rapi dan nyaman," katanya.

Selain di sepanjang Jalan Malioboro, penataan kabel fiber optik juga dilakukan di Jalan Senopati bersamaan dengan revitalisasi pedestrian. Penataan dilakukan dengan sistem-ducting- sehingga nantinya tidak ada lagi kabel udara yang melintas di sepanjang jalan tersebut. **(Dhi)-f**

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

Yogyakarta, 20 Juni 2026
Kepala

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