



APILL di Tujuh Simpang Diperbaiki

YOGYA, TRIBUN - Jelang Lebaran 2013, berbagai upaya perbaikan infrastruktur pendukung lalu lintas terus dilakukan Pemkot Yogyakarta, di antaranya memperbarui instalasi pada tujuh Alat Pengatur Isyarat Lalu Lintas (APILL) yang sudah dimakan usia.

"Kami upayakan perbaikan untuk mendukung kelancaran arus mudik maupun arus balik. Mulai dari APILL sampai rambu lalu lintas," jelas Kepala Dinas Perhubungan Yogyakarta, Widorisnomo, Senin (1/7).

Secara keseluruhan, jumlah APILL di Kota Yogyakarta mencapai 58 titik. Dari tujuh simpang yang diprioritaskan perbaikan, yang paling mendesak adalah simpang Mirota Kampus dan Gondomanan.

Penggantian instalasi ini untuk meminimalkan terjadinya induksi akibat rembesan air hujan yang dapat mengakibatkan terjadinya kesalahan dan tak berfungsinya sistem APILL. "Diharapkan sebelum Lebaran pekerjaan perbaikan di empat titik simpang sudah selesai dilaksanakan," ujar Widorisnomo.

Sementara itu, kondisi lampu penerangan jalan umum (PJU) pun tak luput dari perhatian. Kepadatan lalu lintas di berbagai ruas utama Yogyakarta diikuti dengan pemeliharaan PJU sehingga mampu mengurangi risiko terjadinya kecelakaan.

"Kami saat ini fokus perbaikan di selatan Terminal Giwangan, karena ada beberapa yang mati. Tapi secara keseluruhan tidak ada masalah, siap menyambut kepadatan lalu lintas para pemudik," urai Kepala Seksi PJU Dinas Kimpraswil Kota Yogyakarta, Suko Darmanto.

Pengawasan ekstra terhadap kondisi PJU terus dilakukan Dinas Kimpraswil Kota Yogyakarta karena pada puncak arus mudik diperkirakan puluhan ribu kendaraan akan memadati sejumlah titik jalan. Terutama di seputaran Jalan Sudirman, Jalan Mangkubumi, Jalan Malioboro, dan Jalan Mataram.

"Kalau wilayah utara kami fokus di selatan Jalan Magelang, karena masuk dalam ruas utama akses masuk ke kota," kata Suko. (hdy)

Instansi	Nilai Berita	Sifat	Tindak Lanjut
1. Dinas Perhubungan	Positif	Biasa	Untuk Diketahui
2. Dinas Pemukiman dan Prasarana			

Yogyakarta, 31 Januari 2025
Kepala

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