

LAMPIRAN

1) Sistem Perencanaan Jaringan Jalan

Hirarki Jalan	Kecepatan Kendaraan (km/jam)	Minimal Lebar Jalan / ROW (m)	GSJ Terhadap Bangunan (m)
Arteri Primer	≥ 60	≥ 11	≥ 6.5
Arteri Sekunder	≥ 30	≥ 11	≥ 6.5
Kolektor Primer	≥ 40	≥ 9	≥ 5.5
Kolektor Sekunder	≥ 20	≥ 9	≥ 5.5
Lokal Primer	≥ 20	≥ 7.5	≥ 4.5
Lokal Sekunder	≥ 10	≥ 7.5	≥ 4.5
Lingkungan Primer	≥ 10	≥ 6.5	≥ 10
Lingkungan Sekunder	≥ 10	≥ 3.5	≥ 3

2) Standar Tingkat Pencahayaan Lingkungan Kerja

Jenis Kegiatan	Tingkat Pencahayaan Minimal (lux)	Keterangan
Pekerjaan kasar dan tidak menerus	100	Ruang penyimpanan, ruang peralatan/instalasi yang memerlukan pekerjaan yang kontinyu
Pekerjaan kasar dan menerus	200	Pekerjaan dengan mesin dan perakitan kasar
Pekerjaan rutin	300	Ruang administrasi, ruang kontrol, pekerjaan mesin, perakitan/penyusunan
Pekerjaan agak halus	500	Pembuatan gambar atau bekerja dengan mesin kantor pekerja pemeriksaan atau pekerjaan dengan mesin
Pekerjaan halus	1000	Pemilihan warna, pemrosesan tekstil, pekerjaan mesin halus, perakitan halus
Pekerjaan amat halus	1500 Tidak menimbulkan bayangan	Mengukir dengan tangan, pemeriksaan pekerjaan mesin dan perakitan yang sangat halus
Pekerjaan terinci	3000 Tidak menimbulkan bayangan	Pemeriksaan pekerjaan, perakitan sangat halus