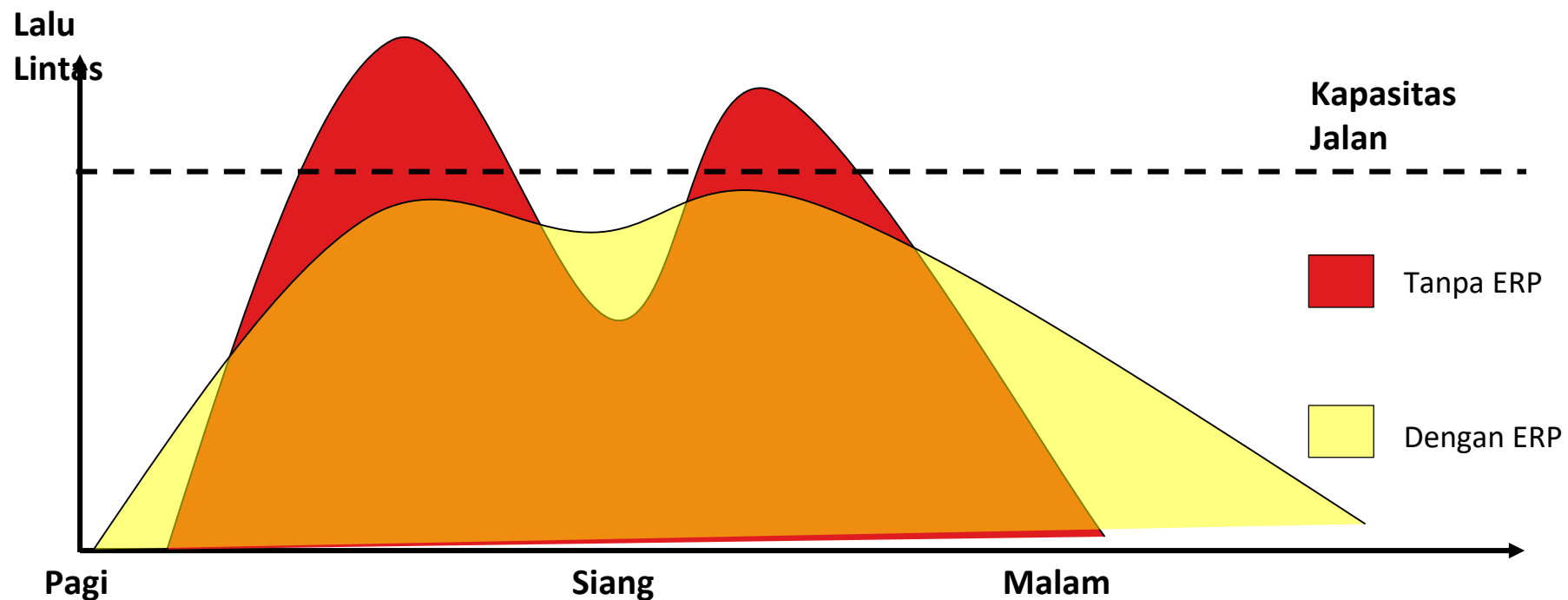


DEFINISI, TUJUAN, DAN MANFAAT ERP

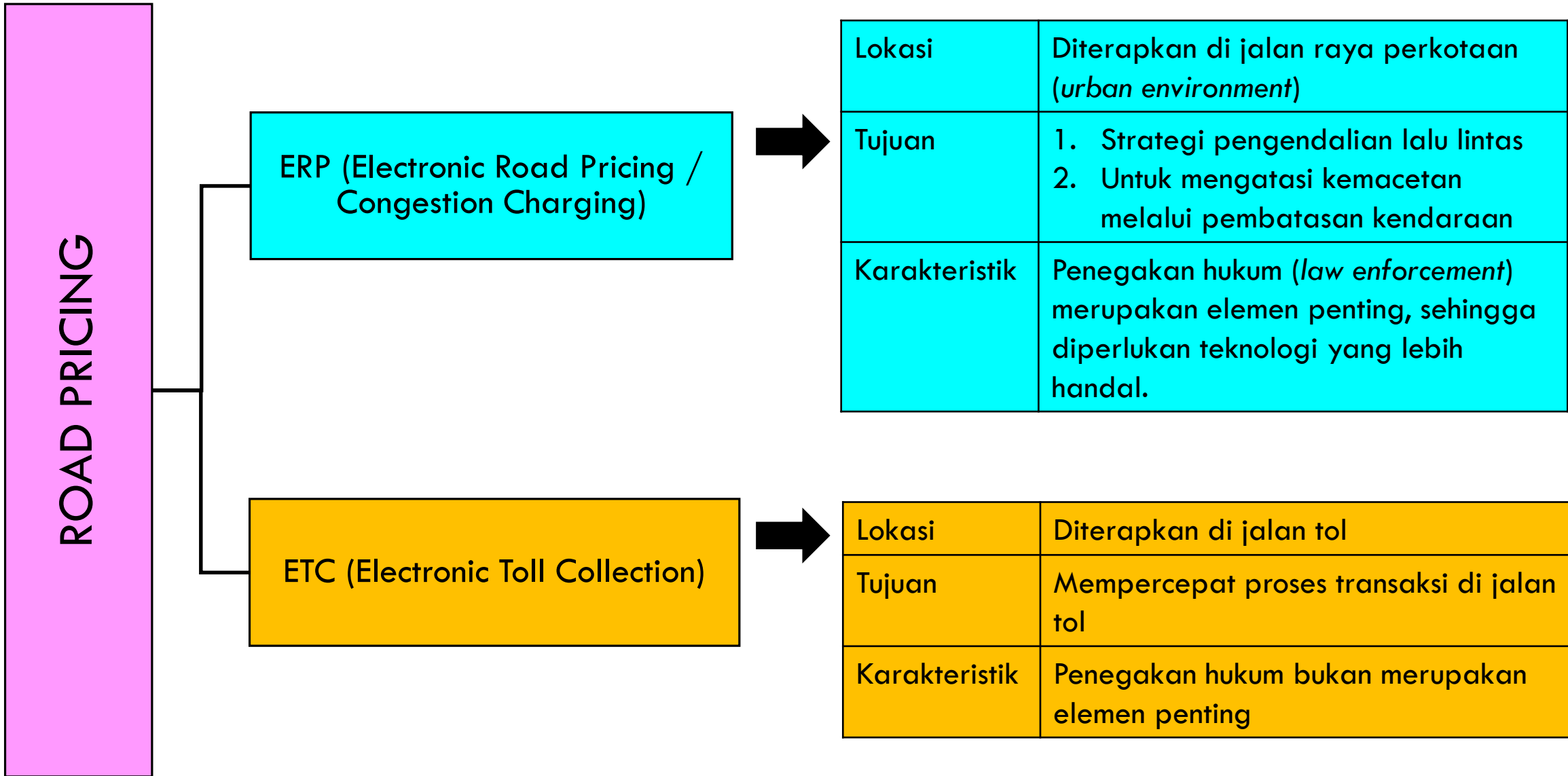


Definisi Electronic Road Pricing (ERP)

ERP – *Electronic Road Pricing* – atau dikenal sebagai *Congestion Charging* adalah suatu metode pengendalian lalu lintas, yang bertujuan untuk mengurangi permintaan penggunaan jalan sampai kepada suatu titik dimana permintaan penggunaan jalan tidak lagi melampaui kapasitas jalan.



Definisi Electronic Road Pricing (ERP)



Tujuan Penyelenggaraan Sistem ERP

1. Penerapan Sistem Jalan Berbayar Elektronik merupakan salah satu strategi pembatasan lalu lintas kendaraan perseorangan pada koridor atau kawasan tertentu pada waktu dan jalan tertentu dalam rangka manajemen kebutuhan lalu lintas guna meningkatkan efisiensi dan efektivitas penggunaan ruang lalu lintas serta mengendalikan pergerakan lalu lintas.
2. Penerapan Sistem Jalan Berbayar Elektronik di Provinsi DKI Jakarta merupakan salah satu Rencana Aksi dalam Kegiatan Inti di Bidang Transportasi untuk menurunkan emisi Gas Rumah Kaca (terdapat dalam lampiran I Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 61 Tahun 2011).
3. Penerapan Sistem Jalan Berbayar Elektronik merupakan salah satu program pengendalian lalu lintas (*Transport Demand Management - TDM*) yang dapat dikembangkan dan dilaksanakan sebagai salah satu kebijakan pendukung dalam mendukung sistem transportasi.
4. Hasil penerimaan dari Penerapan Sistem Jalan Berbayar Elektronik akan digunakan hanya untuk biaya peningkatan pelayanan angkutan umum massal berbasis jalan dan peningkatan kinerja lalu lintas jalan (kebijakan *earmarking*).



Manfaat Penyelenggaraan Sistem ERP

