

## DAFTAR ISTILAH

<i>Automatic Traffic Control System</i>	: Sistem pengontrolan lampu lalu lintas yang menggunakan sensor.
<i>Actuated traffic signal</i>	: Lampu lalu lintas yang pengoperasiannya dengan pengaturan waktu tertentu dan mengalami perubahan dari waktu ke waktu sesuai dengan kedatangan kendaraan dari berbagai persimpangan.
<i>Array</i>	: Bagian dari pada ring.
<i>Controller</i>	: Standar pengontrol.
<i>Ethernet</i>	: Keluarga teknologi jejaring komputer untuk jaringan wilayah setempat (LAN). Ethernet mulai merambah pasaran pada tahun 1980 dan dibakukan pada tahun 1985 sebagai IEEE 802.3.
<i>Emergency setting</i>	: pengaturan warna lampu hijau pada GUI.
<i>Fixed time traffic signal</i>	: sistem lampu lalu lintas yang pengoperasiannya menggunakan waktu yang tepat dan tidak mengalami perubahan.
<i>graphical user interface</i>	: tampilan antar muka.
<i>Loop</i>	: putaran.
<i>Normal setting</i>	: pengaturan waktu lampu hijau pada GUI.
<i>project board</i>	: tempat untuk merancang komponen elektronika.
<i>Ring</i>	: cincin atau melingkar.
<i>solid state</i>	: pengontrol lampu modern.
<i>system on chip</i>	: pengintegrasian komponen elektronika dalam sebuah chip.
<i>system on grid</i>	: sistem pembangkit catuan cadangan.
<i>zebra cross</i>	: tempat penyeberang pejalan kaki.