

DAFTAR ISTILAH

<i>Microcontroller</i>	: Sebuah chip yang berfungsi sebagai pengontrol rangkaian elektronika dan dapat menyimpan program didalamnya.
<i>Compiler</i>	: Sebuah program komputer yang bertugas untuk menerjemahkan program yang ditulis menggunakan bahasa pemrograman tertentu.
<i>Bandwidth</i>	: Suatu nilai konsumsi transfer data yang dihitung dalam bit/detik atau yang biasanya disebut dengan bit per second (bps), antara server dan client dalam waktu tertentu.
<i>Clock</i>	: Tingkatan atau kecepatan processor dalam pengolahan data.
<i>Frequency</i>	: Jumlah getaran yang terjadi dalam waktu satu detik atau banyaknya gelombang/getaran listrik yang dihasilkan tiap detik.
<i>Amplitude</i>	: Pengukuran skalar yang nonnegatif dari besar osilasi suatu gelombang.
<i>Casing</i>	: Kotak atau rumah yang berisi komponen-komponen mainboard dan peripheral lainnya.
<i>Platform</i>	: Arsitektur hardware/fondasi/standar bagaimana sebuah sistem dimana aplikasi/program dapat berjalan.
<i>Flowchart</i>	: Suatu bagan dengan simbol-simbol tertentu yang menggambarkan urutan proses secara mendetail dan hubungan antara suatu proses (instruksi) dengan proses lainnya dalam suatu program.
<i>Mini Loscope</i>	: Osiloskop yang dibuat pada proyek akhir ini.