

DAFTAR ISTILAH

- ATMega8535* : Jenis mikrokontroler AVR yang berfungsi sebagai pusat pemrosesan / pengontrolan.
- Searching* : Merupakan metode dalam pencarian data secara berurutan
- PWM* : Merupakan suatu metode yang digunakan untuk mengontrol daya yang berkaitan dengan power supply
- Antena* : Suatu alat yang didesain untuk memancarkan dan menerima sinyal radio (gelombang elektromagnetik).
- Backscatter* : Pantulan kembali gelombang atau sinyal dari arah tempat datang nya.
- Baudrate* : Kecepatan dari data digital yang dikirim pada transmisi data serial.
- Compiler* : Sebuah program yang menerjemahkan seluruh kod sumber suatu program, yang ditulis dalam bahasa program tingkat tinggi ke dalam kode objek sebelum program dieksekusi.
- Fluks* : Garis-garis gaya (magnet dan listrik).
- Interface* : Perangkat antarmuka.
- Memory Flash* : Memory untuk menyimpan program pada mikrokontroler.
- Mikrokontroler* : Suatu mikroprosesor yang lengkap di suatu chip.
- Parity* : Suatu metode deteksi kesalahan dengan cara menambahkan sebuah bit untuk membuat banyaknya bit 1 sehingga berjumlah ganjil atau genap.
- Port* : Pintu gerbang untuk komunikasi perangkat.
- Programming* : Suatu proses pembuatan program yang akan dijalankan pada komputer.
- Radio Frequency* : Gelombang elektromagnetik yang digunakan oleh sistem komunikasi untuk mengirim informasi melalui udara dari satu objek ke objek yang lainnya.
- Receiver* : Perangkat penerima.
- Sismin* : Sebuah rangkaian minimum agar dapat mengaktifkan kinerja mikrokontroler.

- Skematik* : Gambaran skema/denah rangkaian listrik.
- Tag* : Suatu microchip yang ditempel antena atau ditanam pada suatu objek tertentu.
- Tranceiver* : Perangkat pemancar.
- Transmitter* : Pengirim/ pemancar.