

ABSTRACT

A system of attendance card identification has been realized. The system can read identification that has characterized by eight holes suitable as much as number of used sensory.

System of attendance card identification is arranged by using sensory connection that connected with PPI 8255 and computer slot. This system is conducted by software which was done by Delphy program.

This system has been realized and can be used for detecting attendance card. The output of this system is the form of attendance sheet that can be printed each month.



INTISARI

Telah dibuat suatu sistem pengidentifikasi kartu absensi. Sistem dapat membaca identifikasi yang mempunyai ciri dengan delapan lubang sesuai dengan jumlah sensor yang digunakan.

Sistem pendekripsi kartu absensi ini disusun dengan menggunakan rangkaian sensor yang dihubungkan dengan PPI 8255 dan slot komputer. Software yang digunakan dalam sistem ini adalah program Delphi.

Sistem ini telah terealisasi dan dapat digunakan untuk mendekripsi kartu absensi. Keluaran dari sistem ini berupa daftar absensi yang dapat dicetak setiap bulan.

