

## DAFTAR ISTILAH

### A

Akurasi Ukuran ketepatan sistem.  
Arduino Perangkat *microcontroller*

### B

*Braille* Huruf yang digunakan tunanetra dalam membaca.

### C

*Cepstrum* Merupakan transformasi dari logaritma spektrum suatu sinyal dengan operasi logaritma.

### D

Data Latih Data yang dijadikan acuan untuk proses identifikasi.

Data Uji Data yang digunakan untuk proses identifikasi.

*Database* Data latih yang disimpan.

*Device* Perangkat yang digunakan.

*Distance* Jarak yang digunakan dalam klasifikasi.

### E

*Embosser* Pola huruf *braille* yang timbul.

Ekstraksi Ciri Tahapan pengambilan ciri.

### I

*Input* Data masukan berupa sinyal suara.

### K

Klasifikasi Tahap membandingkan data uji dengan *database*.

Koefisien Jumlah ciri yang digunakan dalam ekstraksi ciri.

### O

*Output* Hasil dari suatu sistem.

### P

Parameter Acuan yang akan dianalisis.

### S

Servo Perangkat penggerak.

### T

Tunanetra Orang yang tidak bisa melihat.