

## DAFTAR ISTILAH

### A

Akurasi	Ukuran ketelitian atau ketepatan dari suatu sistem dalam mengenali masukan yang diberikan sehingga menghasilkan keluaran yang benar
Amplitudo	Jarak terjauh dari titik keseimbangan dari sinyal sinusoidal

### B

Berkontraksi	Pengerutan (sehingga menjadi berkurang panjangnya); penegangan.
--------------	---

### C

Citra latih	Citra yang dijadikan sebagai acuan untuk proses identifikasi
Citra uji	Citra yang digunakan untuk menguji keakurasian hasil identifikasi.

### D

Database	Tempat dimana semua citra latih yang disimpan
Dekomposisi	Teknik memecah sebuah relasi menjadi beberapa relasi
Depolarisasi	Perubahan muatan ion di dalam sel dari negative menjadi positif

### F

Fleksibel	Mudah dan cepat menyesuaikan diri
-----------	-----------------------------------

### G

Grafik	Merupakan informasi verbal yang menggunakan gambar untuk menunjukkan informasinya.
--------	--

### H

Hardware	Salah satu komponen dari sebuah komputer yang sifat alat nya bisa dilihat dan diraba secara langsung atau yang berbentuk nyata, yang berfungsi untuk mendukung proses komputerisasi
----------	---

## I

Implementasi                      Bermuara pada aktifitas, aksi, tindakan, atau adanya mekanisme suatu sistem

## K

Kalkulasi                         Proses yang disengaja untuk mengubah satu masukan atau lebih ke dalam hasil tertentu, dengan sejumlah peubah

Klasifikasi                        Suatu cara pengelompokan yang didasarkan pada ciri-ciri tertentu

## M

Mendiagnosis                    Identifikasi mengenai sesuatu

Mensimulasikan                Suatu proses peniruan dari sesuatu yang nyata beserta keadaan). sekelilingnya (*state of affairs*).

## N

Normalisasi                      Proses pengelompokan atribut data yang membentuk entitas sederhana, nonredundan, fleksibel, dan mudah beradaptasi, Sehingga dapat dipastikan bahwa database yang dibuat berkualitas baik

## P

Performansi                      Cacatan *outcome* yang dihasilkan dari fungsi suatu pekerjaan tertentu atau kegiatan selama suatu periode waktu tertentu.

Processor                        Sebuah IC yang mengontrol keseluruhan jalannya sebuah sistem komputer dan digunakan sebagai pusat atau otak dengan fungsi melakukan perhitungan dan menjalankan tugas.

## R

Rangsangan                      Informasi yang dapat diindera oleh panca indera.

Resolusi                         Menyatakan jumlah titik atau pixel yang digunakan untuk menampilkan suatu gambar

Repolarisasi                    Proses polarisasi kembali dari membran, sel atau serabut, dengan muatan positif di permukaan luar dan muatan negatif di dalam

## **S**

Scaling	Pembagian suatu nilai oleh nilai tertentu
Sistem	Suatu kesatuan yang terdiri komponen atau elemen yang dihubungkan bersama untuk memudahkan aliran informasi, materi atau energi untuk mencapai suatu tujuan.
Software	Sekumpulan data elektronik yg disimpan dan diatur oleh komputer, data elektronik yg disimpan oleh komputer itu dapat berupa program atau instruksi yg akan menjalankan suatu perintah.