

## DAFTAR ISTILAH

### A

Akuisisi Citra	Teknik pengambilan citra sebelum masuk ke sistem.
Akurasi	Ukuran ketepatan sistem dalam mengenali masukan yang diberikan sehingga menghasilkan keluaran yang benar

### C

Citra	Suatu gambar pada bidang dua dimensi yang tersusun dari sejumlah piksel, dimana setiap pikselnya merepresentasikan warna yang membentuk gambar tersebut.
Citra Latih	Citra yang digunakan sebagai data masukan dalam proses pelatihan sistem.
Citra Uji	Citra yang digunakan sebagai data masukan dalam proses pengujian sistem.

### D

<i>Database</i>	Tempat penyimpanan data.
-----------------	--------------------------

### E

Ekstraksi Ciri	Teknik pengambilan suatu objek.
----------------	---------------------------------

### F

<i>Fractal Dimension</i>	Karakteristik yang memuat informasi sebagai struktur geometri guna untuk mendeskripsikan bagaimana suatu objek menempati tempat dan berhubungan dengan kompleksitas struktur.
--------------------------	---

### G

<i>Gray-level</i>	Warna-warna pada piksel yang berada dalam rentang gradasi warna hitam dan putih.
-------------------	--

**H***Hyperplane*

Pemisah terbaik diantara kelas.

**K**

Klasifikasi

Suatu teknik pengelompokkan yang didasarkan pada ciri-ciri tertentu.

**S***Support Vector*Pattern yang memiliki posisi paling dekat dengan *hyperplane*.**W**

Waktu Komputasi

Waktu yang dibutuhkan sistem untuk proses identifikasi.