

## DAFTAR ISTILAH

### A

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

### B

Biner	Sistem bilangan yang terdiri dari 2 angka, yaitu angka 0 dan angka 1.
-------	---

### C

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

### D

Database	Tempat dimana semua citra latih yang disimpan.
Dilasi	Operasi morfologi yang akan menambahkan pixel pada batas antar objek dalam suatu citra digital.

### E

Erosi	Memindahkan piksel pada batasan-batasan objek yang akan di erosi.
Eksudat	Cairan radang ekstrasvaskular dengan berat jenis tinggi dan seringkali mengandung protein.

### G

<i>Grayscale</i>	Representasi citra biner yang beraras keabuan.
------------------	--

### H

Histogram	Tampilan grafis dari tabulasi frekuensi yang digambarkan dengan grafis batang.
-----------	--

**K**

Klasifikasi Suatu cara pengelompokan yang didasarkan pada ciri-ciri tertentu.

**P**

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

Piksel Elemen citra digital yang menunjukkan intensitas citra di suatu titik.

**W**

Waktu Komputasi Waktu yang dibutuhkan aplikasi dalam mengidentifikasi suatu citra.