

DAFTAR ISTILAH

A

Akuisisi	Pengambilan citra sebelum masuk ke dalam sistem
Akurasi	Derajat kecocokan sebuah sistem dalam menganalisis masukan sehingga menghasilkan nilai keluaran yang benar.

B

Blob	Daerah yang terdiri dari beberapa piksel dengan nilai logika yang sama.
------	---

C

Ciri	Karakteristik unik pada suatu citra.
Citra biner	Sebuah citra yang berukuran MxN dengan piksel yang bernilai 0 atau 1.
Citra latih	Citra yang berfungsi sebagai data latih yang akan digunakan sebagai acuan dalam proses identifikasi.
Citra uji	Citra yang digunakan untuk menguji performansi sistem
<i>Contrast enhancement</i>	Cara yang digunakan untuk memperbaiki kualitas citra.
<i>Cropping</i>	Pemotongan gambar

D

<i>Database</i>	Kumpulan data yang disimpan secara sistematis dalam komputer yang dapat diolah untuk menghasilkan informasi.
-----------------	--

E

Ekstraksi	Pengambilan ciri suatu objek
-----------	------------------------------

G

<i>Grayscale</i>	Representasi citra biner yang menjelaskan tingkat keabuan
------------------	---

K

Klasifikasi	Suatu proses pengelompokan citra ke dalam kelas-kelas tertentu.
-------------	---

O

Odontologi Forensik Sebuah penerapan ilmu kedokteran gigi dalam dunia identifikasi

P

Piksel Titik-titik terkecil dalam sebuah citra.

Performansi Memberikan informasi tentang kekurangan dan kelebihan sistem.

R

Region growing Pendekatan segmentasi citra mulai dari beberapa piksel yang tumbuh dan berkembang membentuk wilayah yang lebih besar.

Resize Mengubah ukuran horizontal dan vertical suatu citra.

Registrasi Pemugaran atau proses spasial untuk menyelaraskan dua gambar atau lebih.

T

Threshold Ambang batas yang membedakan dua daerah berbeda.

W

Waktu Komputasi Waktu yang dibutuhkan sistem untuk menjalankan proses.