

DAFTAR ISTILAH

Akurasi	Ukuran ketepatan sistem dalam mengenali masukan yang diberikan sehingga menghasilkan keluaran yang benar.
Akuisisi Citra	Cara pengambilan citra sebelum masuk ke sistem.
<i>Biner</i>	Sistem bilangan yang terdiri dari 2 angka, yaitu angka 0 dan 1.
<i>Capture</i>	Menangkap gambar.
Citra Latih	Citra yang dijadikan sebagai acuan untuk proses identifikasi.
Citra Uji	Citra yang digunakan untuk menguji keakurasian hasil identifikasi.
<i>Crop</i>	Pemotongan pada citra.
Basis Data	Tempat dimana semua citra latih disimpan
<i>Grayscale</i>	Representasi citra biner yang beraras keabuan
Identifikasi	Melakukan pencirian obyek yang telah dideteksi dengan menggunakan keterangan yang sudah ada.
Klasifikasi	Suatu cara pengelompokkan yang didasarkan pada ciri-ciri tertentu.
<i>Mean</i>	Teknik penjelasan kelompok yang didasarkan atas nilai rata-rata dari kelompok tersebut.
<i>NumOfIC</i>	(Bilangan bulat) Jumlah komponen independen sampai % diperkirakan. Default sama dengan dimensi data
<i>Skewness</i>	Derajat ketidaksimetrisan suatu distribusi.
Standar Deviasi	Ukuran sebaran statistik yang paling lazim.

Statistik	Kumpulan data dalam bentuk angka maupun bukan angka yang disusun dalam bentuk tabel.
Piksel	Elemen Citra digital yang menunjukkan intensitas citra disuatu titik.
Waktu Komputasi	Waktu yang dibutuhkan aplikasi dalam mengidentifikasi suatu citra.