## **DAFTAR ISTILAH**

A

Akurasi Ukuran ketepatan sistem dalam mengenali masukan yang diberikan

sehingga menghasilkan keluaran yang benar.

Akuisisi Citra Cara penggambilan citra sebelum masuk ke sistem.

Array Sekumpulan variabel yang memiliki tipe data yang sama.

B

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

 $\mathbf{C}$ 

Capture Menangkap atau memotret gambar.

Citra varia digunalem yntuk manguii kaalymasian hasil idantifikasi.

Citra uji Citra yang digunakan untuk menguji keakurasian hasil identifikasi.

Crop Pemotongan gambar.

D

Database Tempat dimana semua citra latih yang disimpan.

 $\mathbf{E}$ 

Ekualisai Proses perataan suatu nilai.

Enhancement Proses perbaikan dan peningkatan kualitas citra yang dilakukan

dengan metode tertentu.

Ekstraksi ciri Pengambilan inti atau ciri dari suatu objek.

 $\mathbf{G}$ 

Grayscale Representasi citra biner yang beraras keabuan.

Η

Histogram Tampilan grafis dari tabulasi frekuensi yang digambarkan

dengan grafis batangan.

Human Error Kesalahan individu.

I

Identifikasi Melakukan pencirian obyek yang telah dideteksi dengan menggunakan

keterangan yang sudah ada.

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.