

DAFTAR ISTILAH

Face Recognition : teknologi yang bertujuan untuk mengidentifikasi atau mengenali wajah seseorang yang diambil dari citra digital berdasarkan pelatihan citra yang ada pada database.

Descriptor : fungsi yang digunakan untuk menjelaskan, mengidentifikasi atau menunjukkan ciri.

Illumination : keadaan perubahan cahaya.

Local Gaussian Structural Pattern : salah satu metode pengenalan wajah yang menggunakan fitur respon tepi yang didapat dari nilai turunan *Gaussian*.

Teleconference : pertemuan atau konferensi dengan peserta di lokasi yang berbeda dihubungkan oleh peralatan telekomunikasi.

Support Vector Machine : sistem pembelajaran dengan menggunakan ruang hipotesa berupa fungsi-fungsi linear dalam sebuah ruang fitur.

Template Matching : salah satu teknik pengolahan citra untuk menemukan bagian-bagian dari gambar yang sesuai dengan template gambar.

Grayscale : Warna-warna piksel yang berada dalam rentang gradiasi hitam dan putih, yang bernilai antara 0 sampai 255

Grid Size : Ukuran blok yang membagi gambar menjadi bagian-bagian kecil.

Mask Size : Ukuran matriks yang melambangkan matriks yang digunakan dalam proses konvolusi.