

## DAFTAR ISTILAH

<i>Confusion Matrix</i>	: Suatu metode yang biasanya digunakan untuk melakukan perhitungan akurasi pada konsep data mining
<i>Database</i>	: Kumpulan informasi yang disimpan dalam komputer secara sistematis sehingga dapat diperiksa menggunakan suatu program komputer untuk memperoleh informasi.
<i>Delay</i>	: Waktu tunda
<i>Error</i>	: Kesalahan
<i>Grayscale</i>	: warna-warna piksel yang berada dalam rentang <i>gradasi warna hitam dan putih</i> .
<i>Input</i>	: Data yang menjadi masukan sistem
<i>Matrix Transpose</i>	: Matriks yang mengalami pertukaran elemen dari baris menjadi kolom dan sebaliknya
<i>Noise</i>	: Gangguan atau derau
<i>Pixel</i>	: Kumpulan titik-titik yang berdekatan sehingga terlihat membentuk sebuah gambar, semakin banyak jumlah pixel semakin tajam gambar yang diperoleh
<i>Real-time</i>	: Kondisi pengoperasian dari suatu sistem perangkat keras dan perangkat lunak yang dibatasi oleh rentang waktu dan memiliki tenggat waktu yang jelas, relatif terhadap waktu suatu peristiwa atau operasi terjadi.
<i>Sample</i>	: Sampel/ccontoh
<i>Scalogram</i>	: Persentase energi untuk masing-masing koefisien wavelet
<i>Wavelet</i>	: Gelombang mini yang memiliki komponen amplitudo, panjang gelombang, frekuensi, dan fasa