

## DAFTAR ISTILAH

Akurasi	: Kemampuan mengukur untuk mendapatkan hasil ukuran sedekat mungkin dengan hasil yang dilakukan oleh standar.
BMI/IMT	: Standar formula perhitungan berat badan ideal dikeluarkan WHO.
BSA	: Luas permukaan tubuh yang dipengaruhi oleh berat dan tinggi badan.
Citra	: Gambar diskrit dua dimensi yang dihasilkan dari gambar analog dua dimensi kontinu melalui proses <i>sampling</i> .
<i>Cropping</i>	: Pemotongan piksel citra.
Piksel	: Satuan dimensi dari suatu citra.
<i>Pre processing</i>	: Proses yang dilakukan untuk perbaikan citra.
<i>Processing</i>	: Proses kalkulasi dari hasil <i>pre-processing</i> .
<i>Resize</i>	: Pembuangan jumlah piksel dengan keluaran citra yang sama.
<i>RoI</i>	: Area <i>sampling</i> yang dibentuk untuk <i>training area</i> .
<i>Rotate</i>	: Memutar objek citra setiap 90 derajat.
Spasial	: Struktur matriks atau piksel – piksel objek citra.
Toleransi	: Batasan penyimpangan nilai yang diijinkan dari nilai dasar.