

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Contoh klasifikasi 4 kelas dengan klasifikasi svm multiclass oaa.....	14
Tabel 2. 2 Contoh 6 SVM biner dengan metode One-against-one	15
Tabel 2. 3 Kernel yang umum dipakai pada svm.....	16
Tabel 4. 1 Keterangan Pengambilan Video	27
Tabel 4.2 Tabel Ekstraksi <i>Frame</i>	27
Tabel 4.3 <i>Frame</i> susu murni	30
Tabel 4.4 <i>Frame</i> susu murni dicampur 30% air.....	30
Tabel 4.5 <i>Frame</i> susu murni dicampur 60% air.....	30
Tabel 4.6 <i>Frame</i> susu murni dicampur 100% air.....	31
Tabel 4.7 Hasil pengujian Bentuk Skenario 1.....	32
Tabel 4.8 Hasil pengujian bentuk skenario 2	34
Tabel 4.9 Hasil pengujian bentuk skenario 3	36
Tabel 4.10 Hasil pengujian bentuk skenario 4 SVM OAA.....	38
Tabel 4.11 Hasil pengujian bentuk skenario 4 SVM OAO.....	40
Tabel 4. 12 Hasil Pengujian Bentuk Skenario 5	42
Tabel 4.13 Hasil pengujian warna skenario 1 <i>red layer</i>	44
Tabel 4.14 Hasil pengujian warna skenario 1 <i>layer green</i>	46
Tabel 4.15 Hasil pengujian warna skenario 1 <i>blue layer</i>	47