

Daftar Tabel

Tabel 2.1 Perbedaan antara Pasar Perdana dan Pasar Sekunder	19
Tabel 2.2 Contoh Metode One-Versus-the-Rest	33
Tabel 2.3 Contoh Metode Pairwise	34
Tabel 3.1 Kode fitur input	37
Tabel 3.2 Nilai maks dan nilai min, setiap fitur input 12 Juli 2007 – 20 Mei 2013	37
Tabel 3.3 Representasi output dengan kelas sebanyak 19.....	38
Tabel 3.4 Representasi output dengan kelas sebanyak 19 setelah penskalaan....	39
Tabel 3.5 Data training sebelum <i>preprocessing</i>	42
Tabel 3.6 Data training setelah penskalaan	42
Tabel 3.7 Representasi input dengan fitur input sebanyak sepuluh.....	42
Tabel 3.8 Representasi output dengan kelas sebanyak 19.....	42
Tabel 3.9 Kebutuhan Sistem	43
Tabel 3.10 Daftar Fungsi	44
Tabel 4.1 Nilai σ yang dipakai dalam observasi	48
Tabel 4.2 Nilai d yang dipakai dalam observasi	48
Tabel 4.3 Kombinasi fitur input	48
Tabel 4.4 Kombinasi fitur input dengan trendnya	48
Tabel 4.5 Akurasi berdasarkan kombinasi fitur input	49
Tabel 4.6 Akurasi berdasarkan kombinasi fitur input dengan Trendnya.....	49
Tabel 4.7 Akurasi terbaik menggunakan Kernel Polynomial.....	50
Tabel 4.8 Akurasi terbaik menggunakan Kernel RBF/Gaussian.....	51