

Daftar Tabel

Tabel 2-1 Interpretasi Nilai Koefisien Korelasi	7
Tabel 3-1 Atribut Data	17
Tabel 3-2 Atribut Dataset Baru	18
Tabel 3-3 Contoh Data Perhitungan Korelasi	19
Tabel 3-4 Contoh Data Hasil Normalisasi	20
Tabel 3-5 <i>Confusion Matrix</i>	25
Tabel 4-1 Spesifikasi Data	28
Tabel 4-2 Proporsi Data tanpa NCL.....	29
Tabel 4-3 Proporsi Data <i>Training</i> dengan NCL.....	29
Tabel 4-4 Hasil Performansi Sistem	30
Tabel 4-5 Hasil Performansi dengan Jumlah <i>Neuron Hidden</i> yang Berbeda	31
Tabel 4-6 Hasil Performansi Berdasarkan Jumlah Atribut dan Proporsi Data	32
Tabel 4-7 Hasil Performansi <i>Backpropagation</i> CGF dan NCL+ <i>Backpropagation</i> CGF.....	33
Tabel 4-8 Hasil Pengujian NCL+ <i>Backpropagation</i> CGF dan NCL+ <i>Backpropagation</i> Standar	34
Tabel 4-9 Hasil Pengujian RUS+ <i>Backpropagation</i> CGF, NCL+ <i>Backpropagation</i> CGF dan NCL+RUS+ <i>Backpropagation</i> CGF	35