

DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1 Sampel Pernyataan Validasi Objek Penelitian.....	30
Tabel 4. 2 Pelatihan <i>Kernel Linear</i>	31
Tabel 4. 3 <i>Support Vector</i> Tabel Pelatihan <i>Linear</i>	32
Tabel 4. 4 Akurasi Keseluruhan <i>Linear</i> latih	32
Tabel 4. 5 Tabel Pelatihan <i>RBF/Gaussian</i>	33
Tabel 4. 6 <i>Support Vector RBF</i> Latih.....	33
Tabel 4. 7 Akurasi keseluruhan <i>RBF</i> Latih.....	34
Tabel 4. 8 Pelatihan <i>Kernel Polynomial</i>	34
Tabel 4. 9 <i>Support Vector</i> latih <i>Polynomial</i>	35
Tabel 4. 10 Tabel Akurasi Pelatihan <i>Kernel Polynomial</i>	35
Tabel 4. 11 Akurasi <i>Brain Gym</i>	36
Tabel 4. 12 Spesifikasi Parameter Pengujian Sistem	36
Tabel 4. 13 Tabel pengujian <i>Kernel Linear</i>	36
Tabel 4. 14 Ciri Uji <i>Linear</i>	37
Tabel 4. 15 Hasil Uji <i>RBF/Gaussian</i>	37
Tabel 4. 16 Hasil Ciri Uji <i>RBF</i>	38
Tabel 4. 17 Hasil Uji <i>Polynomial</i>	38
Tabel 4. 18 Ciri Uji <i>Polynomial</i>	39
Tabel 4. 19 Perbandingan Pengujian.....	39
Tabel 4. 20 Perbandingan pola ciri seluruh pengujian terbaik.....	40
Tabel 4. 21 Pola Ciri Sinyal	41