

Daftar Tabel

TABLE 3.1 FITUR EKSTRAKSI	13
TABLE 4.1 KOMBINASI FITUR EKSTRAKSI	21
TABEL 4.2 HASIL PENGUJIAN TERHADAP AKURASI RATA-RATA KOMBINASI FITUR	22
TABLE 4.3 HASIL PENGUJIAN PENGARUH LEARNING RATE TERHADAP JUMLAH HIDDEN UNIT	23
TABLE 4.5 FITUR CENTROID 3 HIDDEN UNIT	26
TABLE 4.6 FITUR ROLLOFF 3 HIDDEN UNIT	26
TABLE 4.7 FITUR FLUX 3 HIDDEN UNIT	27
TABLE 4.8 FITUR ZCR 3 HIDDEN UNIT.....	27
TABLE 4.9 FITUR CENTROID, ROLLOFF 3 HIDDEN UNIT	27
TABLE 4.10 FITUR CENTROID, FLUX 3 HIDDEN UNIT	27
TABLE 4.11 FITUR CENTROID, ZCR 3 HIDDEN UNIT.....	28
TABLE 4.12 FITUR ROLLOFF, FLUX 3 HIDDEN UNIT	28
TABLE 4.13 FITUR ROLLOFF, ZCR 3 HIDDEN UNIT.....	28
TABLE 4.14 FITUR FLUX, ZCR 3 HIDDEN UNIT	28
TABLE 4.15 FITUR CENTROID, ROLLOFF, FLUX 3 HIDDEN UNIT	29
TABLE 4.16 FITUR CENTROID, ROLLOFF, ZCR 3 HIDDEN UNIT.....	29
TABLE 4.17 FITUR CENTROID, FLUX ZCR 3 HIDDEN UNIT	29
TABLE 4.18 FITUR ROLLOFF, FLUX, ZCR 3 HIDDEN UNIT	29
TABLE 4.19 FITUR CENTROID, ROLLOFF, FLUX, ZCR 3 HIDDEN UNIT	30
TABLE 4.20 PENGUJIAN AKURASI TERBAIK DARI TIAP FITUR (MENGUNAKAN 3 HIDDEN UNIT)....	30
TABLE 4.21 HASIL PENGUJIAN FITUR CENTROID, FLUX, ZCR.....	32