

## Daftar Tabel

TABLE 2-1 : DAFTAR VARIABLE-VARIABEL YANG AKAN DIGUNAKAN.....	4
TABLE 2-2 : CONTOH DATASET MULTI-LABEL .....	5
TABLE 2-3 : IMPLEMENTASI TRANSFORMASI MULTI-LABEL PT4 .....	5
TABLE 2-4 : KERNEL YANG UMUM DIGUNAKAN .....	10
TABLE 3-1 : KAMUS DATA .....	31
TABLE 4-1 : TABLE KARAKTERISTIK DATASET .....	33
TABLE 4-2 : FORMAT TABEL MATRIKS DATASET <i>YEAST</i> .....	34
TABLE 4-3 : FORMAT TABEL MATRIKS LABEL DATASET <i>YEAST</i> .....	34
TABLE 4-4 : FORMAT TABEL MATRIKS DATASET SCANE.....	35
TABLE 4-5 : FORMAT TABEL MATRIKS LABEL DATASET SCANE .....	35
TABLE 4-6 : FORMAT TABEL MATRIKS DATASET GENBASE .....	35
TABLE 4-7 : FORMAT TABEL MATRIKS LABEL DATASET GENBASE .....	35
TABLE 4-8 : DATASET TRAINING DAN TESTING .....	36
TABLE 4-9 : FORMAT TABEL MATRIKS DATASET REUTERS.....	36
TABLE 4-10 : FORMAT TABEL MATRIKS LABEL DATASET REUTERS.....	36
TABLE 4-11 : NILAI RATA-RATA MATRIKS EVALUSI .....	40
TABLE 4-12 : RATA-RATA NILAI MATRIKS EVALUSI TERHADAP PERUBAHAN JUMLAH LABEL PADA DATASET <i>GENBASE</i> .....	49
TABLE 4-13 : RATA-RATA NILAI MATRIKS EVALUSI TERHADAP PERUBAHAN JUMLAH LABEL PADA DATASET <i>YEAST</i> .....	50