

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Rangkuman Hasil Penelitian Yang Relevan	3
Tabel 2. 1 Area Kerja dari Matriks I	13
Tabel 2. 2 Matriks Kookurensi Ternormalisasi dan Simetris.....	15
Tabel 4. 1 Kelompok Citra Berdasarkan Ekstraksi Ciri	28
Tabel 4. 2 Hasil Data Uji Dalam Data Target	29
Tabel 4. 3 Hasil Proses Ekstraksi Ciri Menggunakan Jarak Satu Pada Sudut 0° , 45° , 90° , 135°	30
Tabel 4. 4 Hasil Proses Ekstraksi Ciri Menggunakan Jarak Dua Pada Sudut 0° , 45° , 90° , 135°	30
Tabel 4. 5 Hasil Parameter Orde Dua Pada Sudut 0°	31
Tabel 4. 6 Hasil Parameter Orde Dua Pada Sudut 45°	31
Tabel 4. 7 Hasil Parameter Orde Dua Pada Sudut 90°	32
Tabel 4. 8 Hasil Parameter Orde Dua Pada Sudut 135°	32
Tabel 4. 9 Hasil Pengujian Menggunakan KNN Berdasarkan Klasifikasi.....	32
Tabel 4. 10 Hasil Pengujian Nilai K Terhadap Akurasi Pada Citra	33