

## DAFTAR TABEL

Tabel 3. 1 Konvolusi Citra Grayscale Dengan Kernal Gaussian .....	19
Tabel 3. 2 Substraksi Citra Untuk Mencari Nilai DoG .....	20
Tabel 3. 3 Pencarian Nilai Maksimum dan Minimum .....	20
Tabel 3. 4 Nilai Citra Grayscale.....	22
Tabel 3. 5 Contoh Perhitungan Klasifikasi .....	24
Tabel 3. 6 Tabel Gejala dan Bobotnya .....	27
Tabel 3. 7 Daftar Gejala Beserta Nomor Gejala .....	29
Tabel 4. 1 Tabel Pengujian Cahaya.....	41
Tabel 4. 3 Skenario Pengujian Pertama .....	43
Tabel 4. 4 Skenario Pengujian Kedua .....	44
Tabel 4. 5 Tabel keakuratan algoritma Certainty Factor dengan pakar .....	45
Tabel 4. 6 Skenario pengujian black box .....	46
Tabel 4. 7 Hasil pengujian black box.....	46
Tabel 4. 8 Nilai dari Metode MOS.....	47
Tabel 4. 9 Hasil Pengujian Kegunaan Aplikasi .....	48
Tabel 4. 10 Hasil Pengujian Tampilan Antarmuka Pengguna .....	49