

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Kondisi Perubahan Pupil pada mata	8
Tabel 2. 2 Kategori Iluminasi.....	10
Tabel 3. 1 Mode Inframerah Sistem.....	18
Tabel 3. 2 Range Lingkaran Circular Hough Transform	22
Tabel 3. 3 Data Latih Responden.....	27
Tabel 3. 4 Dilasi Pupil.....	30
Tabel 4. 1 Contoh Pertanyaan Untuk Responden	34
Tabel 4. 2 Pengujian Jarak Kamera.....	35
Tabel 4. 3 Nilai Threshold pupil.....	37
Tabel 4. 4 Akurasi Deteksi Pupil	38
Tabel 4. 5 Kesalahan Deteksi Pupil	39
Tabel 4. 6 Tabel Nilai Threshold Pergerakan Bola Mata.....	40
Tabel 4. 7 Akurasi Deteksi Bola Mata	41
Tabel 4. 8 Akurasi Kesalahan deteksi pergerakan mata	42
Tabel 4. 9 Hasil Pengujian Pertama Jawaban Responden.....	44
Tabel 4. 10 Hasil Pengujian kedua Jawaban Responden.....	45
Tabel 4. 11 Hasil Pengujian Ketiga Jawaban Responden.....	45
Tabel 4. 12 Hasil Pengujian Keempat Jawaban Responden.....	46
Tabel 4. 13 Pengujian Kelima Jawaban Responden... ..	46
Tabel 4. 14 Hasil Akhir Akurasi dari Lima Kali Pengujian.....	47