

## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Pengalamatan dan Kode Fungsi Modbus.....	II-13
Tabel 4. 1 Daftar Kebutuhan Alat untuk Mendesain Sistem.....	IV-11
Tabel 4. 2 Daftar Kebutuhan Komponen untuk Mendesain Sistem.....	IV-12
Tabel 4. 3 Hasil Pengujian input PLC.....	IV-35
Tabel 4. 4 Hasil Pengujian Output PLC.....	IV-36
Tabel 4. 5 Hasil Pengujian Komunikasi Modbus Raspberry Pi dengan PLC.....	IV-38
Tabel 4. 6 Hasil Pengujian Unit Arduino Nano.....	IV-39
Tabel 4. 7 Hasil Pengujian Unit HMI.....	IV-41
Tabel 4. 8 Hasil Pengujian Unit Motor DC.....	IV-45
Tabel 4. 9 Hasil Pengujian Unit Motor Servo.....	IV-46
Tabel 4. 10 Hasil Pengujian Unit Photoelectric Sensor.....	IV-48
Tabel 4. 11 Tingkat <i>Confidence Score</i> terhadap Keberhasilan Proses Pendeteksian Bentuk Benda.....	IV-63
Tabel 4. 12 Hasil Pengujian Indikator Kecepatan Konveyor.....	IV-65
Tabel 4. 13 Hasil Pengujian Ketepatan Deteksi dan Sortir.....	IV-67