

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Kompetensi Dasar dan Pengembangan materi PSA .....	9
Tabel 2.2 Kompetensi Dasar dan Pengembangan materi SKT .....	10
Tabel 3.1 Pengembangan jobsheet mata pelajaran Piranti Sensor Aktuator.....	50
Tabel 3.2. Pengembangan jobsheet mata pelajaran Sistem Kontrol Terprogram .....	51
Tabel 3.3 Kisi-kisi Instrumen Validasi untuk Ahli Praktisi .....	58
Tabel 3.4 Kisi-kisi instrument validasi prototype untuk ahli media .....	59
Tabel 3.5 Kisi – kisi Instrumen validasi jobsheet untuk ahli media .....	60
Tabel 3.6 Kisi – Kisi instrumen Uji Kelayakan .....	62
Tabel 3.7. Skala dan skor Pertanyaan .....	63
Tabel 3.8 Item Penskoran untuk ahli media dan ahli praktisi .....	64
Tabel 3.9 Kategori kelayakan berdasarkan Rating Scale .....	66
Tabel 4.1 Komponen yang digunakan .....	69
Tabel 4.2 Pengujian Prototype Penyortir Barang berdasarkan Warna.....	82
Tabel 4.3 Pengujian sensor terhadap Bentuk dan Ukuran Barang.....	85
Tabel 4.4 Pengujian sensor terhadap Intensitas Cahaya .....	85
Tabel 4.5 Saran Ahli Media Untuk Prototype.....	88
Tabel 4.6 Saran Ahli Praktisi .....	89
Tabel 4.7 Saran Ahli Media Untuk Jobsheet .....	89
Tabel 4.8 Saran Materi Uji Relevansi .....	90
Tabel 4.9 Data Hasil Uji Kelayakan Prototype Sebagai Media Pembelajaran .....	93
Tabel 4.10 Persentase kelayakan Prototype sebagai Media Pembelajaran .....	95
Tabel 4.11 Data Hasil Uji Kelayakan Jobsheet sebagai media pembelajaran .....	97
Tabel 4.12 Persentase kelayakan Jobsheet sebagai media pembelajaran .....	100
Tabel 4.13 Data Hasil Uji Kelayakan Prototype.....	102
Tabel 4.14 Persentase Kelayakan Prototype .....	105
Tabel 4.15 Data Hasil Uji Materi Tingkat Relevansi.....	106
Tabel 4.16 Persentase tingkat relevansi Prototype dan Jobsheet .....	108