

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Fungsi Dan Tujuan Penyusunan <i>Jobsheet</i> Terpadu .....	21
Tabel 2. Kelebihan Dan Kelemahan Penggunaan <i>Jobsheet</i> Terpadu .....	22
Tabel 3. Kelebihan dan Kelemahan Penggunaan <i>Jobsheet</i> Terpadu .....	25
Tabel 4. Populasi Penelitian .....	34
Tabel 5. Desain Penelitian .....	36
Tabel 6. Bobot Nilai Kemampuan Psikomotorik Hasil Belajar Siswa .....	38
Tabel 7. Kisi–Kisi Penilaian Kemampuan Kognitif Hasil Belajar Pekerjaan Dasar Elektromekanik .....	39
Tabel 8. Tingkat kesukaran .....	43
Tabel 9. Distribusi Frekuensi Skor Penilaian Kemampuan Psikomotorik Kelas <i>Jobsheet</i> Terpadu .....	52
Tabel 10. Distribusi Frekuensi Skor Penilaian Kemampuan Psikomotorik Kelas <i>Jobsheet</i> Praktikum .....	53
Tabel 11. Distribusi Frekuensi Penilaian Kemampuan Kognitif Kelas <i>Jobsheet</i> Terpadu .....	55
Tabel 12. Distribusi Frekuensi Penilaian Kemampuan Kognitif Kelas <i>Jobsheet</i> Praktikum .....	56
Tabel 13. Uji Kecenderungan Penilaian Kemampuan Psikomotorik Kelas <i>Jobsheet</i> Terpadu .....	58
Tabel 14. Uji Kecenderungan Penilaian Kemampuan Psikomotorik Kelas <i>Jobsheet</i> Praktikum .....	59
Tabel 15. Uji Kecenderungan Penilaian Kemampuan Kognitif Kelas <i>Jobsheet</i> Terpadu .....	60
Tabel 16. Uji Kecenderungan Penilaian Kemampuan Kognitif Kelas <i>Jobsheet</i> Praktikum .....	61
Tabel 17. Hasil Uji Normalitas Data Penilaian Kemampuan Psikomotorik ....	62
Tabel 18. Hasil Uji Normalitas Data Penilaian Kemampuan Kognitif .....	62
Tabel 19. Hasil Uji Homogenitas Data Penilaian Kemampuan Psikomotorik ..	63

Tabel 20. Hasil Uji Homogenitas Data Penilaian Kemampuan Kognitif .....	64
Tabel 21. Frekuensi Observasi Penilaian Kemampuan Psikomotorik Berdasarkan Jenis Kelas .....	65
Tabel 22. Frekuensi Harapan Penilaian Kemampuan Psikomotorik Berdasarkan Jenis Kelas .....	66
Tabel 23. Perhitungan Chi Kuadrat Penilaian Kemampuan Psikomotorik Berdasarkan Jenis Kelas .....	67
Tabel 24. Hasil Uji Hipotesis Penilaian Kemampuan Kognitif .....	68



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY