

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Daftar Perolehan Hasil Belajar Mata Diklat Konstruksi Bangunan Kelas X Program Keahlian Teknik Gambar Bangunan SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan.....	3
Tabel 2. Nilai Ketuntasan Sikap.....	16
Tabel 3. Nilai Ketuntasan Kognitif dan Psikomotorik	
Tabel 4. Perbedaan Model Pembelajaran Mind Mapping dan Model Pembelajaran CTL .....	39
Tabel 5. Jumlah Siswa Kelas X Jurusan Teknik Gambar Bangunan.....	46
Tabel 6. Desain Penelitian.....	50
Tabel 7. Teknik dan Alat Pengumpulan Data .....	52
Tabel 8. Kisi – Kisi Tes Hasil Belajar Konstruksi Bangunan Bidang Kompetensi Pengetahuan .....	53
Tabel 9. Rumus Unsur Tabel Persiapan Anava .....	63
Tabel 10. Kesimpulan Perhitungan Anava.....	63
Tabel 11. Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen Pada kemampuan Kognitif .....	66
Tabel 12. Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen Pada kemampuan Psikomotorik .....	67
Tabel 13. Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen Pada kemampuan Afektif .....	68
Tabel 14. Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Siswa Kelas Kontrol Pada kemampuan Kognitif .....	70
Tabel 15. Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Siswa Kelas Kontrol Pada kemampuan Psikomotorik .....	72
Tabel 16. Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Siswa Kelas Kontrol Pada kemampuan Afektif .....	73
Tabel 17. Ringkasan Uji Normalitas hasil belajar bidang Kognitif.....	75

Tabel 18. Ringkasan Uji Normalitas hasil belajar bidang Psikomotorik.....	76
Tabel 19. Ringkasan Uji Normalitas hasil belajar bidang Afektif.....	76
Tabel 20. Ringkasan Uji Homogenitas Hasil Belajar bidang Kognitif.....	77
Tabel 21. Ringkasan Uji Homogenitas Hasil Belajar bidang Psikomotorik....	78
Tabel 22. Ringkasan Uji Homogenitas Hasil Belajar bidang Afektif.....	79



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY