

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1.	Perolehan nilai hasil belajar konstruksi bangunan kelas X program keahlian teknik gambar bangunan SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan	5
Tabel 2.1.	Sintaks Model Pembelajaran Berbasis Masalah	16
Tabel 3.1.	Jumlah Siswa Program Keahlian Teknik Gambar Bangunan SMK Negeri 1 Percut Sei Tuan Tahun Ajaran 2017/2018	31
Tabel 3.2.	Desain Penelitian	34
Tabel 3.3.	Kisi-Kisi Tes	37
Tabel 3.4.	Format Jawaban Angket	38
Tabel 3.5.	Kisi-Kisi Angket Minat	38
Tabel 3.6.	Klarifikasi Persentase Untuk Skor Hasil Angket	40
Tabel 3.7.	Kriteria Reliabilitas Tes	44
Tabel 3.8.	Kriteria Tingkat Taraf Kesukaran	45
Tabel 3.9.	Hasil Tingkat Kesukaran Tes	46
Tabel 4.0.	Kriteria Tingkat Daya Beda Tes	47
Tabel 4.1.	Hasil Daya Beda Tes	47
Tabel 4.2.	Distribusi Hasil Belajar Sebelum Diajarkan dengan Model Pembelajaran Berbasis Masalah	54
Tabel 4.3.	Distribusi Hasil Belajar Sesudah Diajarkan dengan Model Pembelajaran Berbasis Masalah	56

Tabel 4.4.	Hasil Statistik Deskriptif Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	58
Tabel 4.5.	Distribusi Hasil Belajar Sebelum Diajarkan dengan Model Konvensional.....	59
Tabel 4.6.	Distribusi Hasil Belajar Sesudah Diajarkan dengan Model Konvensional.....	61
Tabel 4.7.	Hasil Statistik Deskriptif Model Konvensional.....	63
Tabel 4.8.	Uji Normalitas Data Model Pembelajaran Berbasis Masalah.....	65
Tabel 4.9.	Uji Normalitas Data Model Konvensional.....	66
Tabel 5.0.	Analisis Uji Homogenitas Data	68
Tabel 5.1.	Hasil Uji Hipotesis	69
Tabel 5.2.	Peresentase Peningkatan Hasil Belajar	70
Tabel 5.3.	Distribusi Frekuensi Aktivitas Belajar Siswa Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen.....	71

THE
Character Building
 UNIVERSITY