

## DAFTAR TABEL

	Halaman
<b>Tabel 2.1</b> Fase Pelaksanaan Pembelajaran Berbasis Masalah .....	50
<b>Tabel 3.1</b> Jumlah Populasi Penelitian .....	70
<b>Tabel 3.2</b> Tabel Weiner tentang Keterkaitan antara variabel Bebas, Variabel Terikat dan variabel Kontrol .....	72
<b>Tabel 3.3</b> Desain Penelitian .....	74
<b>Tabel 3.4</b> Pengelompokan Siswa Berdasarkan KAM .....	76
<b>Tabel 3.5</b> Pedoman Penskoran Kemampuan Pemecahan Masalah .....	77
<b>Tabel 3.6</b> Kisi-kisi Angket Motivasi .....	78
<b>Tabel 3.7</b> Interpretasi Koefisien Korelasi Product Moment .....	80
<b>Tabel 3.8</b> Klasifikasi Reliabilitas .....	82
<b>Tabel 3.9</b> Keterkaitan antara Rumusan Masalah, Hipotesis, dan Uji statistik ..	96
<b>Tabel 4.1</b> Hasil Uji Coba Perangkat Pembelajaran .....	100
<b>Tabel 4.2</b> Hasil Uji Coba Tes KPM Siswa.....	100
<b>Tabel 4.3</b> Hasil Uji Normalitas Tes KAM .....	101
<b>Tabel 4.4</b> Hasil Uji Normalitas Tes KPM .....	102
<b>Tabel 4.5</b> Hasil Uji Normalitas Tes Motivasi Belajar Siswa .....	103
<b>Tabel 4.6</b> Hasil Uji Homogenitas Tes KAM .....	104
<b>Tabel 4.7</b> Hasil Uji Homogenitas Tes KPM .....	105
<b>Tabel 4.8</b> Hasil Uji Homogenitas Tes Motivasi Belajar Siswa .....	106
<b>Tabel 4.9</b> Deskripsi Mean dan Standar Deviasi Tes KAM .....	107
<b>Tabel 4.10</b> Pengelompokan Kemampuan Awal Matematika Siswa .....	108
<b>Tabel 4.11</b> Hasil Uji-t Tes Kemampuan Awal Matematika Siswa .....	109
<b>Tabel 4.12</b> Rata-rata Gain KPM.....	111
<b>Tabel 4.13</b> Rata-rata Gain Motivasi.....	115
<b>Tabel 4.14</b> Rangkuman Uji ANAVA KPM.....	119
<b>Tabel 4.15</b> Rangkuman Uji ANAVA Motivasi.....	121
<b>Tabel 4.16</b> Rangkuman Proses Penyelesaian Siswa pada Skor Tertinggi Kelas Eksperimen dan Model Kontrol.....	134
<b>Tabel 4.17</b> Skor Total Jawaban Siswa pada Tiap-Tiap Indikator Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis .....	135
<b>Tabel 4.18</b> Rerata Skor Total Jawaban Siswa pada Tiap-Tiap Indikator Motivasi Belajar Siswa .....	137

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY