

## DAFTAR GAMBAR

	<b>Halaman</b>
Gambar 1.1	Proses Jawaban Kemampuan Awal Pemecahan Masalah Siswa 9
Gambar 1.2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran..... 16
Gambar 2.1	<i>Phases and subprocesses of self-regulation</i> ..... 37
Gambar 2.2	Tahap Pendefinisian dalam Model 4-D ..... 85
Gambar 2.3	Tahap Perencanaan dalam Model 4-D ..... 87
Gambar 2.4	Tahap Pengembangan dalam model 4-D..... 90
Gambar 2.5	Tahap Penyebaran dalam model 4-D ..... 91
Gambar 3.1	Bagan Pengembangan Perangkat Pembelajaran Model 4-D..... 115
Gambar 3.2	Peta Konsep Analisis Materi Segi Empat..... 120
Gambar 3.3	Prosedur Penelitian Pengembangan Perangkat Pembelajaran Berbasis Pendekatan Matematika Realistik ..... 134
Gambar 4.1	Sebelum dan Setelah Validasi RPP I Validator I ..... 156
Gambar 4.2	Sebelum dan Setelah Validasi Buku Siswa Validator I ..... 158
Gambar 4.3	Sebelum dan Setelah Validasi LAS..... 159
Gambar 4.4	Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran Uji Coba I untuk 5 Setiap Pertemuan..... 173
Gambar 4.5	Rata-rata Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran Keseluruhan untuk Uji Coba I..... 173
Gambar 4.6	Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Postest</i> Uji Coba I ..... 176
Gambar 4.7	Persentase Ketuntasan Klasikal Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa pada Uji Coba I..... 177
Gambar 4.8	Rata-rata Skor Kemandirian Belajar Siswa Tiap Indikator Uji Coba I ..... 181
Gambar 4.9	Hasil Angket Kemandirian Belajar Siswa Uji Coba I..... 182
Gambar 4.10	Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran Uji Coba II untuk Setiap Pertemuan..... 185
Gambar 4.11	Rata-rata Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran Keseluruhan untuk Uji Coba II..... 185
Gambar 4.12	Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Postest</i> Uji Coba II ..... 188
Gambar 4.13	Persentase Ketuntasan Klasikal Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa pada Uji Coba II ..... 189
Gambar 4.14	Rata-rata Skor Kemandirian Belajar Siswa Tiap Indikator Uji Coba II..... 193
Gambar 4.15	Hasil Angket Kemandirian Belajar Siswa Uji Coba II ..... 194
Gambar 4.16	Contoh Proses Jawaban Siswa Butir Soal 1a Aspek Memahami Masalah Kategori Baik Uji Coba I ..... 196
Gambar 4.17	Contoh Proses Jawaban Siswa Butir Soal 1a Aspek Memahami Masalah Kategori Baik Uji Coba II ..... 196
Gambar 4.18	Contoh Proses Jawaban Siswa Butir Soal 1b Aspek Merencanakan Masalah Kategori Baik Uji Coba I ..... 196
Gambar 4.19	Contoh Proses Jawaban Siswa Butir Soal 1b Aspek Merencanakan Masalah Kategori Baik Uji Coba II ..... 197

Gambar 4.20 Contoh Proses Jawaban Siswa Butir Soal 1c Aspek  
Menyelesaikan Masalah Kategori Baik Uji Coba I ..... 197

Gambar 4.21 Contoh Proses Jawaban Siswa Butir Soal 1c Aspek  
Menyelesaikan Masalah Kategori Baik Uji Coba II ..... 197



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY