

DAFTAR TABEL

		Hal
Tabel	2.1	Langkah-Langkah Pembelajaran Berbasis Masalah..... 39
	2.2	Langkah-langkah Pembelajaran Biasa..... 49
	2.3	Perbedaan Pedagogik Pembelajaran Berbasis Masalah dan Pembelajaran Biasa..... 51
	3.2	Desain Penelitian..... 76
	3.3	Tabel Weiner tentang Keterkaitan antara Variabel Bebas dan Variabel Terikat..... 77
	3.4	Nilai Rata – rata Hasil Validasi Perangkat Pembelajaran..... 79
	3.5	Hasil Validasi Butir Tes Pemahaman Konsep Matematika..... 81
	3.6	Daya Pembeda Tes Pemahaman Konsep..... 83
	3.7	Tingkat Kesukaran Butir Soal Pemahaman K onsep..... 84
	3.8	Keterkaitan Permasalahan, Hipotesis dan Jenis Uji Statistik yang Digunakan..... 87
	3.9	Kriteria Keragaman Pola Jawaban Siswa..... 89
	4.1	Data Hasil Pretest..... 99
	4.2	Data Hasil Postest..... 103
	4.3	Data Hasil N-Gain..... 106
	4.4	Hasil Uji Normalitas N-Gain..... 110
	4.5	Uji Signifikansi Peningkatan KPK Siswa..... 112
	4.6	Peningkatan KPK Siswa Berdasarkan Kategori Hake..... 113
	4.7	Uji Homogenitas Varians N-Gain..... 114
	4.8	Rangkuman Uji t N-Gain..... 115
	4.9	Jumlah dan Prosentase Siswa yang Memperoleh Batas Skor 65% atau Lebih Pada Postes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Berdasarkan Faktor Pembelajaran dan Sikap Siswa Terhadap Matematika..... 117
	4.10	Rerata Skor Pretes, Postes, dan N-Gain Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Tiap Item Berdasarkan Faktor Pembelajaran dan Sikap Siswa Terhadap Matematika 118

4.11	Sebaran Siswa Menurut Kategori Proses Penyelesaian Jawaban Pemahaman Konsep Matematis Siswa untuk Butir Soal Nomor 1.....	122
4.12	Sebaran Siswa Menurut Kategori Proses Penyelesaian Jawaban Pemahaman Konsep Matematis Siswa untuk Butir Soal Nomor 2.....	125
4.13	Sebaran Siswa Menurut Kategori Proses Penyelesaian Jawaban Pemahaman Konsep Matematis Siswa untuk Butir Soal Nomor 3.....	128
4.14	Sebaran Siswa Menurut Kategori Proses Penyelesaian Jawaban Pemahaman Konsep Matematis Siswa untuk Butir Soal Nomor 4.....	133
4.15	Sebaran Siswa Menurut Kategori Proses Penyelesaian Jawaban Pemahaman Konsep Matematis Siswa untuk Butir Soal Nomor 5.....	138
4.16	Rerata skor Sikap Berdasarkan Aspek Sikap	144
4.17	Pengelompokan Kategori Sikap Siswa Terhadap Matematika.....	145
4.17	Uji Normalitas Kelompok Data KPKA dan KPKB.....	145
4.18	Uji Homogenitas Varians Kelompok Data KPKA dan KPKB.	146
4.19	Rangkuman Uji t Data KPKA dan KPKB.....	147

UNIVERSITAS
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY