

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1.	Pendekatan Pembelajaran dalam Matematika .....	41
Tabel 2.2.	Langkah-langkah Pendidikan Matematika Realistik.....	56
Tabel 2.3	<i>Criteria for High Quality Interventions</i> .....	87
Tabel 3.1.	Rancangan Penelitian <i>One Group Pretest-Posttest Design</i> ..	128
Tabel 3.2.	Lembar Validasi Buku Guru (BG) dan Buku Siswa (BS)...	131
Tabel 3.3.	Lembar Validasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) .....	132
Tabel 3.4.	Lembar Validasi Lembar Aktifitas Siswa (LAS) .....	133
Tabel 3.5.	Kisi-kisi Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis .....	134
Tabel 3.6.	Skor Item Kemandirian Belajar Siswa .....	135
Tabel 3.7.	Kisi-kisi Skala Kemandirian Belajar Siswa .....	136
Tabel 3.8.	Kriteria Tingkat Kevalidan.....	139
Tabel 3.9.	Tingkat Penguasaan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis .....	143
Tabel 3.10.	Kategori Respon Siswa dalam Kegiatan Pembelajaran.....	144
Tabel 3.11	Kategori Nilai Gain .....	149
Tabel 3.12	Kategorisasi Kemandirian Belajar Siswa .....	149
Tabel 4.1	Analisis Tugas Materi Pecahan pada LAS .....	156
Tabel 4.2	Analisis Tugas Materi Pecahan pada RPP dan Buku Siswa	157
Tabel 4.3	Sub Topik dan Tujuan Pembelajaran Setiap Pertemuan .....	159
Tabel 4.4	Media dan Alat Bantu Pembelajaran Materi Pecahan.....	161
Tabel 4.5	Hasil Validasi <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis .....	171
Tabel 4.6	Perhitungan Uji Coba Validitas <i>Pretest</i> Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Menggunakan SPSS21.....	172
Tabel 4.7	Uji Coba Validitas Butir Soal <i>Pretest</i> Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis .....	172
Tabel 4.8	Perhitungan Uji Coba Validitas <i>Posttest</i> Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Menggunakan SPSS21.....	172
Tabel 4.9	Uji Coba Validitas Butir Soal <i>Posttest</i> Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis .....	173
Tabel 4.10	Validitas Butir Angket Kemandirian Belajar Siswa.....	175
Tabel 4.11	Hasil Validasi <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis .....	182
Tabel 4.12	Hasil Validasi Angket Kemandirian Belajar Siswa Setiap Butir Pernyataan .....	182
Tabel 4.13	Validitas Butir Soal <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis .....	183
Tabel 4.14	Validitas Butir Angket Kemandirian Belajar Siswa.....	184
Tabel 4.15	Revisi Buku Siswa.....	188
Tabel 4.16	LAS Sebelum Revisi .....	189

Tabel 4.17	LAS Setelah Revisi.....	189
Tabel 4.18	Rata-rata Nilai Pengamatan Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran Uji Coba I .....	192
Tabel 4.19	Deskripsi Hasil Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Uji Coba I.....	194
Tabel 4.20	Tingkat Penguasaan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Uji Coba I.....	195
Tabel 4.21	Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis pada Uji Coba I.....	196
Tabel 4.22	Rata-rata Nilai Pengamatan Kemampuan Guru Mengelola Pembelajaran Uji Coba I .....	199
Tabel 4.23	Rangkuman Hasil <i>N-Gain</i> Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Uji Coba I .....	201
Tabel 4.24	Rerata Skor Uji Coba I Kemandirian Belajar Siswa Tiap Indikator .....	202
Tabel 4.25	Kategorisasi Kemandirian Belajar Siswa Uji Coba I .....	204
Tabel 4.26	Rekapitulasi Hasil Pengamatan Keterlaksanaan Uji Coba II.....	206
Tabel 4.27	Deskripsi Hasil Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Uji Coba II .....	209
Tabel 4.28	Tingkat Penguasaan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Hasil <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Uji Coba II ....	210
Tabel 4.29	Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis pada Uji Coba II .....	211
Tabel 4.30	Rata-rata Nilai Pengamatan Kemampuan Guru Mengelola Pembelajaran Uji Coba II .....	214
Tabel 4.31	Rangkuman Hasil <i>N-Gain</i> Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Uji Coba II.....	215
Tabel 4.32	Rerata Skor Uji Coba II Kemandirian Belajar Siswa Tiap Indikator .....	216
Tabel 4.33	Kategorisasi Kemandirian Belajar Siswa Uji Coba II.....	218
Tabel 4.34	Kriteria Penyelesaian Jawaban Siswa pada Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Kelas Uji Coba I dan Uji Coba II.....	228