

DAFTAR TABEL

Table 1.1	Pengelompokan Kemampuan Matematika Siswa.....	9
Tabel 2.1	Kategori dan Karakteristik Bahan Ajar Cetak	23
Tabel 2.2	Peranan Bahan Ajar.....	25
Tabel 2.3	<i>Criteria For High Quality Interventions</i>	28
Tabel 3.1	Analisis Tugas Materi Operasi Himpunan	84
Tabel 3.2	Indikator Kemampuan Metakognisi Siswa	93
Tabel 3.3	Pedoman Penskoran Kemampuan Metakognisi Siswa	93
Tabel 3.4	Kisi-Kisi Instrumen <i>Self-Directed Learning Siswa</i>	94
Tabel 3.5	Pemberian Skor Angket Kemampuan <i>Self-Directed Learning</i>	94
Tabel 3.6	Tingkat Penguasaan <i>Self-Directed Learning</i>	95
Tabel 3.7	Kriteria Tingkat Kevalidan	98
Tabel 3.8	Tingkat Penguasaan Kemampuan Metakognisi.....	102
Tabel 3.9	Keefektifan Aktivitas Siswa	103
Tabel 3.10	Kategori Respon Siswa Dalam Kegiatan Pembelajaran.....	104
Tabel 3.11	Interpretasi Koefisien Korelasi Validitas	107
Tabel 3.12	Interpretasi Koefisien Reliabilitas Tes	108
Tabel 3.13	Interpretasi Indeks Gain.....	109
Tabel 4.1	Kisi-Kisi Tes Kemampuan Metakognisi	111
Tabel 4.2	Kisi-Kisi Angket <i>Self-Directed Learning</i>	112
Tabel 4.3	Media dan Alat Bantu Pembelajaran Materi Operasi Himpunan	113
Tabel 4.4	Tes Kemampuan Metakognisi	119
Tabel 4.5	Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Metakognisi Siswa	121
Tabel 4.6	Kisi-Kisi Instrument <i>Self-Directed Learning</i>	122
Tabel 4.7	Hasil Validasi Lembar Kegiatan Siswa (LKS)	123
Tabel 4.8	Hasil Validasi Buku Guru (BG).....	124
Tabel 4.9	Hasil Validasi Buku Siswa (BS)	125
Tabel 4.10	Hasil Validasi Tes Kemampuan Metakognisi.....	129
Tabel 4.11	Hasil Validasi Angket <i>Self-Directed Learning</i>	129
Tabel 4.12	Validitas Butir Soal Tes Kemampuan Metakognisi	131
Tabel 4.13	Validitas Butir Angket <i>Self-Directed Learning</i>	131
Tabel 4.14	Penilaian Validator terhadap Bahan Ajar yang Dikembangkan ...	135
Tabel 4.15	Rekapitulasi Hasil Pengamatan Keterlaksanaan Bahan Ajar Pada Uji Coba I	136
Tabel 4.16	Persentase Rata-Rata Waktu Ideal Aktivitas Siswa Uji Coba I....	138
Tabel 4.17	Hasil Analisis Respon Siswa Uji Coba I	140
Tabel 4.18	Deskripsi Hasil Kemampuan Metakognisi Siswa Uji Coba I.....	142
Tabel 4.19	Nilai Ketuntasan Tes Kemampuan Metakognisi Siswa Uji Coba I	143
Tabel 4.20	Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Metakognisi Pada Uji Coba I.....	144
Tabel 4.21	Rerata Skor Uji Coba I <i>Self-Directed Learning</i> Siswa pada Tiap Aspek.....	145
Tabel 4.22	Tingkat Penguasaan <i>Self-Directed Learning</i> Siswa Uji Coba I....	147

Tabel 4.23	Hasil Revisi Pada Buku Guru (BG)	151
Tabel 4.24	Hasil Revisi Buku Siswa	152
Tabel 4.25	Hasil Revisi LKS.....	153
Tabel 4.26	Rekapitulasi Hasil Pengamatan Keterlaksanaan Bahan Ajar Pada Uji Coba II.....	156
Tabel 4.27	Persentase Rata-Rata Waktu Ideal Aktivitas Siswa pada Uji Coba II	158
Tabel 4.28	Hasil Analisis Data Angket Respon Siswa Uji Coba II	160
Tabel 4.29	Deskripsi Hasil Kemampuan Metakognisi Siswa Uji Coba II....	163
Tabel 4.30	Nilai Ketuntasan Tes Kemampuan metakognisi Siswa pada Uji Coba II	163
Tabel 4.31	Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Metakognisi pada Uji Coba I	164
Tabel 4.32	Rerata Skor Uji Coba II <i>Self-Directed Learning</i> Siswa Tiap Aspek	166
Tabel 4.33	Tingkat Penguasaan <i>Self-Directed Learning</i> Siswa pada Uji Coba II	167
Tabel 4.34	Persentase Rata-Rata Waktu Ideal Aktivitas Siswa Tahap Penyebaran.....	169
Tabel 4.35	Hasil Analisis Data Angket Respon Siswa Pada Tahap Penyebaran.....	171
Tabel 4.36	Deskripsi Hasil Kemampuan Metakognisi Siswapada Tahap Penyebaran	173
Tabel 4.37	Nilai Ketuntasan Tes Kemampuan Metakognisi Siswa Pada Tahap Penyebaran	174
Tabel 4.38	Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Metakognisi pada Tahap Penyebaran	175
Tabel 4.39	Rerata Skor <i>Self-Directed Learning</i> Siswa Melalui Tiap Aspek	177
Tabel 4.40	Hasil Pretest <i>Self-Directed Learning</i> Siswa.....	179
Tabel 4.41	Hasil Posttest <i>Self-Directed Learning</i> Siswa	179
Tabel 4.42	Hasil Perhitungan N-Gain Kemampuan Metakognisi Pada Tahap Penyebaran	181
Tabel 4.43	Rangkuman Hasil N-Gain Kemampuan Metakognisi pada TahapPenyebaran	183
Tabel 4.44	Hasil Perhitungan N-Gain <i>Self-Directed Learning</i> Pada Tahap Penyebaran	185
Tabel 4.45	Rangkuman Hasil N-Gain Kemampuan Metakognisi pada Tahap Penyebaran	186