

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 3.1</b>	Rancangan Uji Coba.....	73
<b>Tabel 3.2.</b>	Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Tentang Kualitas Media untuk Ahli Materi Pelajaran .....	75
<b>Tabel 3.3.</b>	Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Tentang Kualitas Media untuk Ahli Media Pembelajaran.....	76
<b>Tabel 3.4.</b>	Kisi-Kisi Angket Kepraktisan Media Pembelajaran .....	77
<b>Tabel 3.5</b>	Kisi-Kisi Tes Kemampuan Spasial Siswa.....	78
<b>Tabel 3.6.</b>	Kisi-Kisi Instrumen Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa.....	80
<b>Tabel 3.7.</b>	Model Kualifikasi Jawaban Angket Item Positif .....	80
<b>Tabel 3.8.</b>	Model Kualifikasi Jawaban Angket Item Negatif .....	81
<b>Tabel 3.9.</b>	Kisi-Kisi Instrumen Angket Respon Siswa Terhadap Media Pembelajaran.....	81
<b>Tabel 3.10.</b>	Kriteria Interpretasi Skor Untuk Validasi Media Pembelajaran .....	84
<b>Tabel 3.11.</b>	Klasifikasi Kepraktisan Media Pembelajaran .....	85
<b>Tabel 3.12.</b>	Kriteria Ketuntasan Belajar Siswa Menurut Permendikbud No 104 Tahun 2014.....	86
<b>Tabel 3.13.</b>	Klasifikasi Penguasaan Belajar Siswa.....	86
<b>Tabel 4.1.</b>	Sub Topik dan Tujuan Pembelajaran Setiap Pertemuan .....	97
<b>Tabel 4.2.</b>	Hasil Validasi Media Pembelajaran Oleh Ahli Media Pembelajaran.....	102
<b>Tabel 4.3.</b>	Hasil Validasi Media Pembelajaran Oleh Ahli Materi Pembelajaran .....	104
<b>Tabel 4.4.</b>	Hasil Validasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran dengan Pendekatan <i>Scienjtific</i> .....	104
<b>Tabel 4.5.</b>	Hasil Validasi LKS dengan Pendekatan <i>Scientific</i> .....	105
<b>Tabel 4.6.</b>	Hasil Validasi Tes Kemampuan Spasial .....	107
<b>Tabel 4.7.</b>	Hasil Validasi Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa .....	107
<b>Tabel 4.8.</b>	Validitas Butir Soal Tes Kemampuan Spasial .....	108
<b>Tabel 4.9.</b>	Rangkuman Hasil Perhitungan Validitas Setiap Butir Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa .....	109
<b>Tabel 4.10.</b>	Hasil Validasi Media Pembelajaran oleh Para Ahli .....	116
<b>Tabel 4.11.</b>	Persentase Kelayakan Media Pembelajaran .....	116
<b>Tabel 4.12.</b>	Skor Rata-Rata Angket Kepraktisan Media Pembelajaran Matematika Uji Coba I.....	118
<b>Tabel 4.13.</b>	Deskripsi Hasil Kemampuan Spasial Siswa Uji Coba I.....	119
<b>Tabel 4.14.</b>	Klasifikasi Penguasaan Hasil Tes Kemampuan Spasial Siswa .....	120
<b>Tabel 4.15.</b>	Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Spasial Siswa Uji Coba I.....	121
<b>Tabel 4.16.</b>	Hasl Analisis Respon Siswa Uji Coba I.....	122
<b>Tabel 4.17.</b>	Rerata Skor Uji Coba I Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa Tiap Indikator .....	124
<b>Tabel 4.18.</b>	Skor Rata-Rata Angket Kepraktisan Media Pembelajaran Matematika Uji Coba II .....	125
<b>Tabel 4.19.</b>	Deskripsi Hasil Kemampuan Spasial Siswa Uji Coba II .....	126



<b>Tabel 4.20.</b>	Klasifikasi Penguasaan Hasil Tes Kemampuan Spasial Siswa .....	126
<b>Tabel 4.21.</b>	Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Spasial Siswa Uji Coba II .....	128
<b>Tabel 4.22.</b>	Hasil Analisis Respon Siswa Uji Coba II.....	129
<b>Tabel 4.23.</b>	Rerata Skor Uji Coba II Angket Motivasi Belajar Matematika Siswa Tiap Indikator .....	130
<b>Tabel 4.24.</b>	Deskripsi Hasil Tes Kemampuan Spasial Siswa.....	132
<b>Tabel 4.25.</b>	Deskripsi Hasil Tes Kemampuan Spasial Siswa Tiap Indikator.....	133
<b>Tabel 4.26.</b>	Rata-Rata Skor Motivasi Belajar Matematika Siswa Uji Coba I dan II .....	135

