

DAFTAR TABEL

		Halaman
Tabel 1.1	Rata-rata Nilai UAS Matematika SD Negeri 101874 Batang Kuis	6
Tabel 1.2	Hasil Angket Analisis Kebutuhan Media Video Pembelajaran ..	8
Tabel 2.1	Kriteria Rubrik Video Pembelajaran.....	69
Tabel 2.2	Fase Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i>	91
Tabel 3.1	Jadwal Pelaksanaan Penelitian	104
Tabel 3.2	Data Subjek Penelitian	104
Tabel 3.3	Kisi-Kisi Penilaian Ahli Materi.....	117
Tabel 3.4	Kisi-Kisi Penilaian Ahli Desain Instruksional	118
Tabel 3.5	Kisi-Kisi Penilaian Ahli Media	119
Tabel 3.6	Kisi-Kisi Instrumen Tanggapan Guru	119
Tabel 3.7	Kisi-Kisi Instrumen Tanggapan Siswa	120
Tabel 3.8	Kisi-Kisi Tes Hasil Belajar.....	121
Tabel 3.9	Persentase Kriteria Kesesuaian Indikator	123
Tabel 3.10	Persentase Kriteria Tingkat Kelayakan	124
Tabel 3.11	Persentase Kriteria Tanggapan Guru dan Siswa Sesuai Indikator	124
Tabel 3.12	Deskripsi Presentase Rerata Validasi RPP	125
Tabel 4.1	Analisi Kebutuhan Video Pembelajaran.....	127
Tabel 4.2	Hasil Penilaian Ahli Materi Terhadap Video pembelajaran Berbasis Masalah Pada Aspek kelayakan Isi, Penyajian, kebahasaan dan Kegrafikan.....	136
Tabel 4.3	Rangkuman Penilaian Ahli Materi Terhadap Video Pembelajaran Berbasis Masalah	137
Tabel 4.4	Konversi Tingkat Pencapaian	137
Tabel 4.5	Hasil Penilaian Ahli Desain Instruksional Vide Pembelajaran Berba sis Masalah Aspek kelayakan Isi, Penyajian dan kegrafikan	138

Tabel 4.6	Rangkuman Penilaian Ahli Desain Instruksional Terhadap Media Video Pembelajaran Berbasis Masalah	139
Tabel 4.7	Konversi Tingkat Pencapaian	139
Tabel 4.8	Hasil Penilaian Ahli Media terhadap Media Video Pembelajaran Berbasis Masalah Pada Aspek Kelayakan Isi dan Kegrafikan.....	140
Tabel 4.9	Rangkuman Penilaian Ahli Media Terhadap Media Videp Pembelajaran Berbasis Masalah.....	141
Tabel 4.10	Konversi Tingkat Pencapaian	141
Tabel 4.11	Data Tanggapan Siswa Terhadap Video Pembelajaran Berbasis Masalah Pada Uji Coba Perorangan	143
Tabel 4.12	Rangkuman Terhadap Tanggapan Siswa Pada Uji Coba Perorangan Video Pembelajaran Berbasis Masalah	144
Tabel 4.13	Konversi Tingkat Pencapaian	144
Tabel 4.14	Data Tanggapan Siswa Terhadap Video Pembelajaran Berbasis Masalah Pada Uji Coba Kelompok Kecil.....	146
Tabel 4.15	Rangkuman Terhadap Tanggapan Siswa Pada Uji Kelompok Kecil Video Pembelajaran Berbasis Masalah	147
Tabel 4.16	Konversi Tingkat Pencapaian	147
Tabel 4.17	Data Tanggapan Siswa Terhadap Video Pembelajaran Berbasis Masalah Pada Uji Lapangan.....	148
Tabel 4.18	Rangkuman Terhadap Tanggapan Siswa Pada Uji Lapangan terhadap Video Pembelajaran Berbasis Masalah	149
Tabel 4.19	Konversi Pencapaian	149
Tabel 4.20	Data Tanggapan Guru Terhadap Media Video Pembelajaran Berbasis Masalah	150
Tabel 4.21	Rangkuman Tanggapan Guru Terhadap Media Video Pembelajaran Berbasis Masalah	151
Tabel 4.22	Konversi Tingkat Pencapaian	151
Tabel 4.23	Catatan Refisi Validasi Ahli.....	152
Tabel 4.24	Persentase Rata-Rata Hasil Penilaian Ahli Terhadap Kelayakan Media Video Pembelajaran.....	153

Tabel 4.25	Persentase Rata-Rata Hasil Tanggapan Siswa Terhadap Media Video Pembelajaran Berbasis Masalah Pada Uji Coba Perorangan	152
Tabel 4.26	Persentase Rata-Rata Hasil Tanggapan Siswa Terhadap Media Video Pembelajaran Berbasis Masalah Pada Uji Kelompok Kecil.....	156
Tabel 4.27	Persentase Rata-Rata Hasil Tanggapan Siswa terhadap Media Video Pembelajaran Berbasis Masalah Pada Uji Lapangan.....	157
Tabel 4.28	Distribusi Frekuensi Pretes Hasil Belajar Matematika Sebelum Menggunaka Video Pembelajaran Berbasis Masalah	158
Tabel 4.29	Distribusi Frekuensi Postes Hasil Belajar Matematika Siswa Sesudah Menggunakan Media Video pembelajaran Berbasis Masalah	160
Tabel 4.30	Rangkuman Pretes dan Postes Hasil Belajar	162
Tabel 4.31	Peningkatan Hasil Belajar Matematika Materi Bangun Datar Pada Uji Lapangan.....	163
Tabel 4.32	Distribusi Frekuensi Pretes dan Postes Hasil Belajar Matematika Tahap Penyebaran.....	164
Tabel 4.33	Peningkatan Hasil Belajar Matematika Materi Bangun Datar Pada Tahap Penyebaran.....	164

