

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Tahap Perkembangan Kognitif Piaget	28
Tabel 3. 1 Instrumen Penelitian	43
Tabel 3. 2 Kisi-Kisi Instrumen Penilaian Lembar RPP	44
Tabel 3. 3 Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Lembar Validasi Bahan Ajar Interaktif dengan Ahli Materi.....	45
Tabel 3. 4 Kisi-Kisi Instrumen Penelitian Lembar Validasi Bahan Ajar Interaktif dengan Ahli Media	47
Tabel 3. 5 Kisi-Kisi Instrumen Angket Respon Guru	49
Tabel 3. 6 Kisi-Kisi Instrumen Angket Respon Siswa.....	50
Tabel 3. 7 Pedoman Penskoran Ahli Materi dan Media	57
Tabel 3. 8 Kriteria Penilaian	58
Tabel 3. 9 Skala Angket Respon	59
Tabel 3. 10 Kriteria Kepraktisan.....	59
Tabel 3. 11 Kriteria Ketuntasan Belajar Individu.....	60
Tabel 3. 12 Kriteria Ketercapaian Indikator	61
Tabel 3. 13 Tingkat Kemampuan Pemahaman Konsep Siswa	61
Tabel 3. 14 Pembagian Skor Gain	62
Tabel 4. 1 kompetensi Dasar dan Indikator	69
Tabel 4. 2 indikator pencapaian kompetensi.....	81
Tabel 4. 3 Submateri Pembelajaran	83
Tabel 4. 4 Validator Ahli Materi, RPP, Angket, dan Tes.....	87
Tabel 4. 5 Validator Ahli Media	88
Tabel 4. 6 Hasil Validasi Instrumen Angket.....	88
Tabel 4. 7 Hasil Validasi RPP	89
Tabel 4. 8 Komentar atau Saran Perbaikan RPP	90
Tabel 4. 9 Hasil Validasi Instrumen Tes	90
Tabel 4. 10 Komentar atau Saran Perbaikan Tes.....	91
Tabel 4. 11 Hasil Analisis Validasi Ahli Materi	92
Tabel 4. 12 Komentor atau Saran Perbaikan Ahli Materi terhadap Bahan ajar Digital	93
Tabel 4. 13 Hasil Analisis Validasi Ahli Media	93
Tabel 4. 14 Komentar atau Saran Validator	95
Tabel 4. 15 Hasil Analisis Angket Respon Siswa.....	98
Tabel 4. 16 Hasil Analisis Angket Respon Guru	98
Tabel 4. 17 Hasil Ketuntasan Belajar Setiap Individu	99
Tabel 4. 18 Persentase Ketuntasan Belajar Siswa secara Klasikal	100
Tabel 4. 19 Persentase Ketercapaian Indikator/Tujuan Pembelajaran	101
Tabel 4. 20 Hasil Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa pada Uji Coba Lapangan	103

Tabel 4. 21 Tingkat Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa Pada Uji Coba Lapangan	103
Tabel 4. 22 Rata-rata Persentase Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis.....	104
Tabel 4. 23 Peningkatan Kemampuan Pemahaman Konsep Matematis Siswa dalam Analisis N-gain pada Uji Coba Lapangan.....	105

