

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Karakteristik Bahan Ajar Cetak	17
Tabel 2.2. Tahap Perkembangan Kognitif Piaget	27
Tabel 3.1. Instrumen Penelitian	37
Tabel 3.2. Kisi-kisi Instrumen Validitas Ahli Materi	38
Tabel 3.3. Kisi-kisi Instrumen Validitas Ahli Media	38
Tabel 3.4. Kisi-kisi Instrumen Angket Respon Siswa	38
Tabel 3.5. Kisi-kisi Instrumen Angket Respon Guru.....	39
Tabel 3.6. Kisi-kisi Instrumen Post-tes dan Pre-Test.....	39
Tabel 3.7. Kisi-kisi Instrumen Angket Respon Siswa	39
Tabel 3.8. Pedoman Penskoran Terhadap Hasil Penilaian Kevalidan	45
Tabel 3.9. Kriteria Kevalidan Ahli Materi dan Ahli Media.....	45
Tabel 4.1. Validator Materi	66
Tabel 4.2. Validator Media	66
Tabel 4.3. Validator Instrumen Angket.....	66
Tabel 4.4. Validator Instrumen Tes.....	67
Tabel 4.5. Validator RPP	67
Tabel 4.6. Hasil Analisis Validasi Materi	67
Tabel 4.7. Hasil Analisis Validasi Media.....	68
Tabel 4.8. Komentar dan Saran Perbaikan Media.....	68
Tabel 4.9. Hasil Analisis Validasi Instrumen Angket.....	69
Tabel 4.10. Hasil Analisis Validasi <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	69
Tabel 4.11. Hasil Analisis Validasi RPP.....	70
Tabel 4.12. Hasil Analisis Angket Respon Siswa.....	72
Tabel 4.13. Hasil Analisis Angket Respon Guru	72
Tabel 4.14. Persentase Ketuntasan Belajar Klasikal Uji Coba Lapangan.....	73
Tabel 4.15. Persentase Ketercapaian Indikator Uji Coba Lapangan.....	74
Tabel 4.16. Hasil Tes Kemampuan Pemahaman Matematis pada Uji Coba Lapangan..	75
Tabel 4.17. Tingkat Kemampuan Pemahaman Matematis Siswa.....	76
Tabel 4.18. Rata-rata Persentase Kemampuan Pemahaman Matematis Siswa.....	76

Tabel 4.19. Peningkatan Kemampuan Pemahaman Matematis Siswa dalam Bentuk

Gain pada Uji Coba Lapangan 77

