

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1. Instrumen Penilaian.....	59
Tabel 3.2. Kisi-Kisi Lembar Validasi RPP.....	59
Tabel 3.3. Kisi-Kisi Lembar Validasi LKPD oleh Ahli Materi.....	61
Tabel 3.4. Lembar Validasi LKPD oleh Ahli Media.....	63
Tabel 3.5. Indikator Penilaian oleh Guru.....	64
Tabel 3.6. Indikator Respon Siswa Terhadap LKPD.....	65
Tabel 3.7. Kisi-Kisi Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis.....	67
Tabel 3.8. Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis.....	67
Tabel 3.9. Rubrik Interval Empat.....	69
Tabel 3.10. Kriteria Validitas.....	70
Tabel 3.11. Aturan Penilaian Angket Respon Siswa dan Guru.....	71
Tabel 3.12. Kriteria Praktis LKPD.....	71
Tabel 3.13. Tingkat Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa.....	74
Tabel 3.14. Klasifikasi N-Gain.....	97
Tabel 4.1. Biodata Validator.....	87
Tabel 4.2. Hasil Analisis Validasi Pada Aspek Materi.....	87
Tabel 4.3. Komentar dan Saran Validasi Pada Aspek Materi.....	88
Tabel 4.4. Hasil Analisis Validasi Pada Aspek Penyajian.....	89
Tabel 4.5. Komentar dan Saran Validasi Materi.....	90
Tabel 4.6. Hasil Validasi RPP.....	90
Tabel 4.7. Komentar dan Saran Validasi RPP.....	91
Tabel 4.8. Hasil Validasi Tes Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis.....	92
Tabel 4.9. Analisis Perbaikan dan Revisi LKPD Berbasis PjBL-STEM.....	92
Tabel 4.10. Hasil Analisis Angket Respon Siswa.....	95
Tabel 4.11. Hasil Analisis Angket Respon Guru.....	95
Tabel 4.12. Persentase Ketercapaian Indikator pada Uji Coba Lapangan.....	97
Tabel 4.13. Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Secara Individu.....	97
Tabel 4.14. Persentase Ketuntasan Belajar Siswa Secara Klasikal.....	99
Tabel 4.15. Hasil Analisis Angket Respon Siswa.....	101
Tabel 4.16. Hasil Analisis Angket Respon Guru.....	101

Tabel 4.17. Persentase Ketercapaian Indikator pada Penerapan.....	103
Tabel 4.18. Ketuntasan Hasil Belajar Siswa Secara Individu.....	103
Tabel 4.19. Persentase Ketuntasan Belajar Siswa Secara Klasikal.....	105
Tabel 4.20. Hasil Tes Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis.....	106
Tabel 4.21. Tingkat Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa.....	106
Tabel 4.22. Rata-Rata Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Tiap Indikator.	107
Tabel 4.23. Peningkatan Kemampuan Berpikir Kreatif Matematis Siswa dalam Bentuk Gain.....	108

