

Daftar Lampiran

Lampiran 1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran I (Penemuan Terbimbing)	74
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran II (Penemuan Terbimbing)	82
Lampiran 3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran I (Kooperatif)	88
Lampiran 4. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran II (Kooperatif)	94
Lampiran 5. Kisi-Kisi Pre-Test Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik	101
Lampiran 6. Test Kemampuan Awal (Pre-Test)	102
Lampiran 7. Alternatif Penyelesaian Pre-Test	104
Lampiran 8. Aktivitas Siswa (LAS I)	108
Lampiran 9. Lembar Aktivitas Siswa (LAS II)	113
Lampiran 10. Alternatif Penyelesaian LAS I	118
Lampiran 11. Alternatif Penyelesaian LASII	122
Lampiran 12. Kisi- Kisi Post-Test Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik	125
Lampiran 13. Lembar Validitas Post-Test Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik	126
Lampiran 14. Tes Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik(Post Test)	129
Lampiran 15. Alternatif Penyelesaian Post-Test	131
Lampiran 16. Alternatif Pemberian Skor Pemecahan Masalah	137
Lampiran 17. Data Nilai Pre-Test Kelas Eksperimen I	138
Lampiran 18. Data Nilai Pre-Test Kelas Eksperimen II	140
Lampiran 19. Data Nilai Postest kelas Eksperimen I	142
Lampiran 20. Data Nilai Postest Kelas Eksperimen II	144
Lampiran 21. Perhitungan Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik Siswa (Post-Test) Kelas Eksperimen I	146
Lampiran 22. Perhitungan Tingkat Kemampuan Pemecahan Masalah Matematik Siswa (Post-Test) Kelas Eksperimen II.	147
Lampiran 23. Prosedur Perhitungan Rata-Rata, Varians dan Simpangan Baku	148
Lampiran 24. Perhitungan Uji Normalitas	152
Lampiran 25. Perhitungan Uji Homogenitas	157
Lampiran 26. Perhitungan Uji Hipotesis	159