

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus Pembelajaran	56
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	58
Lampiran 3. Lembar Kerja Siswa (LKS)	74
Lampiran 4. Kunci Jawaban LKS	86
Lampiran 5. Soal Latihan Kelas Kontrol	93
Lampiran 6. Kunci Jawaban Latihan	98
Lampiran 7. Kisi – Kisi Instrumen Test	105
Lampiran 8. Instrumen Test	122
Lampiran 9. Jawaban Instrumen Test	131
Lampiran 10. Kisi – Kisi Instrumen Tes Setelah Valid	132
Lampiran 11. Instrumen Test Valid	141
Lampiran 12. Kunci Jawaban Instrumen Test Valid	146
Lampiran 13. Media Pembelajaran Peta Konsep	147
Lampiran 14. Lembar Observasi Kreativitas Siswa	148
Lampiran 15. Data Validasi Instrumen Penelitian	159
Lampiran 16. Perhitungan Validasi Test	160
Lampiran 17. Data Reabilitas Instrumen Test	162
Lampiran 18. Perhitungan Reabilitas Test	163
Lampiran 19. Data Tingkat Kesukaran Instrumen Penelitian	166
Lampiran 20. Perhitungan Tingkat Kesukaran Test	167
Lampiran 21. Data Daya Pembeda Instrumen Penelitian	168
Lampiran 22. Perhitungan Daya Pembeda Butir Test	169
Lampiran 23. Tabulasi Nilai	170
Lampiran 24. Perhitungan Standar Deviasi Uji Kemampuan Siswa	174
Lampiran 25. Uji Normalitas Data	176
Lampiran 26. Perhitungan Uji Homogenitas	181
Lampiran 27. Perhitungan Uji Hipotesis	183
Lampiran 28. Perhitungan Peningkatan Hasil Belajar	185

Lampiran 29. Perhitungan Persentase Peningkatan Hasil Belajar	189
Lampiran 30. Tabulasi Nilai Kreativitas dan Gain Hasil Belajar	191
Lampiran 31. Perhitungan Uji Korelasi	192
Lampiran 32. Tabel Nilai – Nilai r-Product Moment	194
Lampiran 33. Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat	195
Lampiran 34. Tabel Nilai – Nilai Dalam Distribusi-t	196
Lampiran 35. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	197
Lampiran 36. Dokumentasi Penelitian	198

