

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.	Analisis Silabus, KI dan KD Praktikum Kimia.....	84
Lampiran 2.	Silabus Pembelajaran Kimia Kelas XI	86
Lampiran 3.	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	94
Lampiran 4.	Kisi-kisi Instrumen Tes	103
Lampiran 5.	Hasil Analisis Penilaian Penuntun Praktikum yang Beredar	111
Lampiran 6.	Instrumen Analisis Kebutuhan Buku Penuntun Praktikum Kimia	116
Lampiran 7.	Angket Tingkat Pengetahuan Siswa Tentang Pendekatan Stem Pada Pembelajaran Kimia	121
Lampiran 8.	Lembar Penilaian Keterampilan Proses Sains (Kps) Praktikum Kimia Kelas XI	123
Lampiran 9.	Hasil uji kelayakan penuntun praktikum kimia STEM-PjBL.....	127
Lampiran 10.	Tabulasi Validitas Instrumen Penelitian.....	132
Lampiran 11.	Tabulasi Realibilitas Instrumen Penelitian.....	133
Lampiran 12.	Tabulasi Daya Beda Butir Tes	134
Lampiran 13.	Data Pre-test dan Post-test Kelas Eksperimen & Kelas Kontrol.....	136
Lampiran 14.	Uji Normalitas Kolmogorov-Smirnov.....	138
Lampiran 15.	Uji Homogenitas	139
Lampiran 16.	Uji Hipotesis.....	140
Lampiran 17.	Uji Analisis Korelasi	142
Lampiran 18.	Dokumentasi Penelitian.....	143