

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Capaian Pembelajaran (CP), Tujuan Pembelajaran (TP) dan Alur Tujuan Pembelajaran (ATP).....	122
Lampiran 2. Hasil Wawancara Analisis Kebutuhan Guru Terhadap Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Elektronik (e-LKPD) Kimia Berbasis Problem Based Learning (PBL) Untuk Meningkatkan Motivasi dan Hasil Belajar Peserta Didik Kelas XI SMA Sesuai Kurikulum Merdeka.....	131
Lampiran 3. Hasil Angket Analisis Kebutuhan Peserta Didik Terhadap Pengembangan e-LKPD Kimia Berbasis <i>Problem Based Learning</i> Pada Materi Kimia Kelas XI SMA Sesuai Kurikulum Merdeka.....	137
Lampiran 4. Rekapitulasi Hasil Angket Analisis Kebutuhan Peserta Didik Terhadap Pengembangan e-LKPD Kimia Berbasis <i>Problem Based Learning</i>	139
Lampiran 5. Hasil Analisis Kelayakan LKPD Sekolah Berdasarkan BSNP dan berbasis <i>Problem Based Learning</i>	140
Lampiran 6. Tabulasi Kelayakan LKPD Sekolah Berdasarkan BSNP dan Berbasis <i>Problem Based Learning</i>	152
Lampiran 7. Instrumen Uji Kelayakan e-LKPD Kimia Berbasis <i>Problem Based Learning</i> Berdasarkan Badan Standar Nasional Pendidikan (BSNP) dan <i>Problem Based Learning</i> (PBL).....	153
Lampiran 8. Rekapitulasi Hasil Validasi oleh Validator Ahli Materi Terhadap Kelayakan e-LKPD Kimia Berbasis <i>Problem Based Learning</i> (PBL)	166
Lampiran 9. Instrumen Validasi Ahli Media Terhadap e-LKPD Kimia Berbasis <i>Problem Based Learning</i> (PBL).....	183
Lampiran 10. Rekapitulasi Hasil Validasi oleh Validator Ahli Media Terhadap e-LKPD Kimia Berbasis <i>Problem Based Learning</i>	185
Lampiran 11. Spesifikasi e-LKPD Kimia Berbasis <i>Problem Based Learning</i>	188

Lampiran 12. Kisi-Kisi Instrumen Tes Hasil Belajar Sebelum Validasi.....	190
Lampiran 13. Instrumen Tes Hasil Belajar Sebelum Validasi.....	194
Lampiran 14. Rekapitulasi Analisis Instrumen Tes.....	206
Lampiran 15. Hasil Uji Validitas Instrumen Tes	208
Lampiran 16. Hasil Uji Reliabilitas Instrumen Tes.....	209
Lampiran 17. Hasil uji Tingkat Kesukaran Instrumen Tes.....	210
Lampiran 18. Hasil Uji Daya Pembeda Instrumen Tes.....	211
Lampiran 19. Hasil Uji Pengecoh Instrumen Tes	212
Lampiran 20. Kisi-Kisi Instrumen Tes Hasil Belajar (Setelah Validasi).....	214
Lampiran 21. Instrumen Tes Hasil Belajar (Setelah Validasi).....	218
Lampiran 22. Hasil Angket Motivasi Belajar Peserta Didik.....	226
Lampiran 23. Rekapitulasi Hasil Rata-Rata Persentase Nilai Motivasi Belajar Peserta Didik.....	228
Lampiran 24. Tabulasi Nilai Motivasi dan Hasil Belajar Peserta Didik.....	231
Lampiran 25. Hasil Uji Statistik Hasil Belajar Peserta Didik.....	233
Lampiran 26. Hasil Uji Statistik Hubungan Motivasi Belajar Terhadap Hasil Belajar Peserta Didik	234
Lampiran 27. Hasil Observasi Aktivitas Belajar Peserta Didik Selama Proses Pembelajaran	236
Lampiran 28. Tabulasi Hasil Observasi Aktivitas Belajar Peserta Didik.....	243
Lampiran 29. Hasil Angket Respon Peserta Didik Terhadap Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Elektronik (e-LKPD) Kimia Berbasis <i>Problem Based Learning</i>	250
Lampiran 30. Tabulasi Hasil Angket Respon Peserta Didik	252
Lampiran 31. Dokumentasi Penelitian	255
Lampiran 32. Dokumentasi Surat-Surat Penelitian	259