

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Kisi-Kisi Penyusunan Angket Instrumen Analisis Kebutuhan dan Identifikasi Sumber Daya Sekolah.....	60
2. Angket Analisis Kebutuhan	62
3. Rekapitulasi Hasil Angket Analisis Kebutuhan terhadap Guru.....	65
4. Rekapitulasi Hasil Angket Analisis Kebutuhan terhadap Siswa	66
5. Hasil Observasi Sumber Daya Sekolah dan Inventarisasi Sumber Belajar	68
6. Skenario Pengembangan dan Spesifikasi Produk yang Dikembangkan	69
7. Identifikasi Materi Elastisitas dan Hukum Hooke	72
8. Tahapan dan Prosedur Pengembangan LKS <i>Problem Posing</i>	76
9. Kisi-Kisi Instrumen Uji Ahli LKS Pembelajaran Fisika	84
10. Instrumen Uji Ahli Desain	90
11. Instrumen Uji Ahli Materi.....	97
12. Rangkuman Hasil Uji Ahli Desain.....	103
13. Rangkuman Hasil Uji Ahli Materi	104
14. Kisi-Kisi Instrumen Uji Eksternal LKS Hasil Pengembangan	105
15. Angket Uji Eksternal.....	108
16. Hasil Uji Lapangan	112
17. Instrumen Uji Keefektifan	116
18. Hasil Analisis Uji Keefektifan	118
19. Pemetaan/ Analisis SK-KD	120
20. Silabus Mata Pelajaran: Fisika	122
21. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran	125
22. Produk	132