

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Tampilan Produk Buku Saku Bergambar Sistem Indra.....	118
Lampiran 2. Hasil Wawancara Dengan Guru Biologi	124
Lampiran 3. Angket Analisis Kebutuhan Siswa	127
Lampiran 4. Hasil Analisis Angket Analisis Kebutuhan Siswa.....	131
Lampiran 5. Lembar Validasi Buku Saku Bergambar Oleh Ahli Materi	133
Lampiran 6. Lembar Validasi Buku Saku Bergambar Oleh Ahli Bahasa....	137
Lampiran 7. Lembar Validasi Buku Saku Bergambar Oleh Ahli Desain <i>Layout</i>	140
Lampiran 8. Hasil Penilaian Validasi Buku Saku Bergambar Oleh Ahli Materi	144
Lampiran 9. Hasil Penilaian Validasi Buku Saku Bergambar Oleh Ahli Bahasa.....	148
Lampiran 10. Hasil Penilaian Validasi Buku Saku Bergambar Oleh Ahli Desain <i>Layout</i>	151
Lampiran 11. Hasil Validasi Buku Saku Bergambar Oleh Validator Ahli	155
Lampiran 12. Lembar Validasi Buku Saku Bergambar Oleh Guru Biologi.....	160
Lampiran 13a. Lembar Penilaian Buku Saku Bergambar Oleh Guru Biologi I.....	166
Lampiran 13b. Lembar Penilaian Buku Saku Bergambar Oleh Guru Biologi II	172
Lampiran 14. Hasil Penilaian Buku Saku Bergambar Oleh Guru Biologi	178
Lampiran 15. Lembar Angket Penilaian Siswa Pada Uji Perorangan	183
Lampiran 16. Lembar Angket Penilaian Siswa Pada Uji Kelompok Kecil	186
Lampiran 17. Lembar Angket Penilaian Siswa Pada Uji Lapangan Terbatas	189
Lampiran 18. Hasil Respon Siswa Pada Uji Kelayakan Produk Buku Saku Bergambar	192
Lampiran 19. Lembar Kisi-kisi Instrumen <i>Test</i>	202
Lampiran 20. Tes Hasil Belajar Siswa (Soal <i>Pretest</i> dan <i>Post-test</i>).....	205

Lampiran 21.	Hasil Uji Validitas Soal	214
Lampiran 22.	Hasil Belajar Kognitif Siswa (Uji Coba Penggunaan Produk)	215
Lampiran 23.	Hasil Statistik Deskriptif Data Hasil Belajar Kognitif Siswa Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol Menggunakan Program <i>Software IBM SPSS Statistic 22</i>	217
Lampiran 24.	Hasil Statistik Normalitas Data Hasil Belajar Kognitif Siswa Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol Menggunakan Program <i>Software IBM SPSS Statistic 22</i>	218
Lampiran 25.	Hasil Statistik Homogenitas Data Hasil Belajar Kognitif Siswa Kelas Eksperimen Dan Kelas Kontrol Menggunakan Program <i>Software IBM SPSS Statistic 22</i>	226
Lampiran 26.	Hasil Uji <i>t (t-test)</i> Data Hasil Belajar Kognitif Siswa Menggunakan Program <i>Software IBM SPSS Statistic 22</i>	229
Lampiran 27.	Hasil Uji <i>N-Gain</i> Dari Dari <i>Pretest</i> Dan <i>Post-test</i>	230
Lampiran 28.	Hasil Uji <i>N-Gain</i> Data <i>Pretest</i> Dan <i>Post-test</i> Menggunakan Program <i>Software IBM SPSS Statistic 22</i>	234
Lampiran 29.	Analisis Hasil Belajar Kognitif Siswa (C1 – C6).....	239
Lampiran 30.	Kisi-Kisi Angket Kemandirian Belajar Biologi Siswa.....	243
Lampiran 31.	Hasil Analisis Angket Kemandirian Belajar Biologi Siswa.....	245
Lampiran 32.	Hasil Kemandirian Belajar Biologi Siswa.....	247
Lampiran 33.	Hasil Uji <i>t (t-test)</i> Data Kemandirian Belajar Biologi Siswa Menggunakan Program <i>Software IBM SPSS Statistic 22</i>	250

