

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1 Alur Tujuan Pembelajaran .....	73
2 Modul Ajar Kelas Kontrol .....	75
3 Modul Ajar Kelas Eksperimen.....	89
4 Bahan Ajar .....	97
5 Media Pembelajaran <i>Augmented Reality</i> .....	105
6 Kisi-kisi Soal Uji Instrumen Penelitian.....	118
7 Soal dan Kunci Jawaban Uji Instrumen Penelitian .....	119
8 Hasil Statistik Uji Validitas Instrumen Penelitian .....	131
9 Hasil Statistik Uji Reabilitas Instrumen Penelitian.....	145
10 Tingkat Kesukaran Soal .....	146
11 Daya Pembeda Soal.....	154
12 Soal dan Kunci Jawaban <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> .....	163
13 Hasil Statistik Uji Normalitas .....	171
14 Hasil Statistik Uji Homogenitas.....	171
15 Skor <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> Kelas Kontrol .....	171
16 N-Gain Kelas Kontrol .....	173
17 Skor <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> Kelas Eksperimen.....	173
18 N-Gain Kelas Eksperimen.....	174
19 Uji Statistik <i>Wilcoxon Signed Rank Test</i> Kelas Kontrol .....	175
20 Uji Statistik <i>Wilcoxon Signed Rank</i> Kelas Eksperimen .....	175
21 Uji Statistik <i>Mann-Whitney U-Test</i> .....	176
22 Dokumentasi Pra Penelitian .....	178
23 Dokumentasi Kelas Kontrol.....	179
24 Dokumentasi Kelas Eksperimen .....	180
25 Formulir Usulan Skripsi.....	182
26 Surat Izin Observasi/Penelitian .....	183
27 Keterangan Revisi Proposal .....	184
28 Surat Izin Melaksanakan Penelitian Dari Sekolah .....	185
29 Surat Izin Uji Coba Instrumen Penelitian .....	186

30 Surat Keterangan Telah Melaksanakan Penelitian Dari Sekolah.....	187
31 Keterangan Revisi Skripsi.....	188