

## DAFTAR LAMPIRAN

<b>Lampiran 1</b> Capaian Dan Tujuan Pembelajaran .....	107
<b>Lampiran 2</b> Jadwal Pembelajaran.....	112
<b>Lampiran 3</b> Modul Ajar.....	113
<b>Lampiran 4</b> Lembar Observasi Guru .....	180
<b>Lampiran 5</b> Lembar Observasi Siswa .....	182
<b>Lampiran 6</b> Kisi-Kisi Instrumen Proyek .....	183
<b>Lampiran 7</b> Soal Pre Test Dan Pos Test.....	184
<b>Lampiran 8</b> Hasil Belajar Siswa Tes Awal ( <i>Pre-Test</i> ).....	192
<b>Lampiran 9</b> Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus I.....	193
<b>Lampiran 10</b> Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I .....	195
<b>Lampiran 11</b> Hasil Tes ( <i>Post-Test I</i> ) Siklus I.....	196
<b>Lampiran 12</b> Nilai Tugas Proyek Siklus I.....	197
<b>Lampiran 13</b> Nilai Hasil Belajar Siswa Siklus I .....	198
<b>Lampiran 14</b> Hasil Observasi Aktivitas Guru Siklus II .....	199
<b>Lampiran 15</b> Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II.....	201
<b>Lampiran 16</b> Hasil Tes ( <i>Post Test II</i> ) .....	202
<b>Lampiran 17</b> Nilai Tugas Proyek Siklus II.....	203
<b>Lampiran 18</b> Hasil Belajar Siklus II.....	204
<b>Lampiran 19</b> Uji Reabilitas Soal .....	205
<b>Lampiran 20</b> Uji Validitas Soal.....	207
<b>Lampiran 21</b> Hasil Uji Daya Pembeda Soal.....	210
<b>Lampiran 22</b> Hasil Uji Tingkat Kesukaran Soal .....	211
<b>Lampiran 23</b> Dokumentasi .....	212
<b>Lampiran 24</b> Penugasan Dosen Pembimbing.....	220
<b>Lampiran 25</b> Surat Permohonan Judul Skripsi.....	221
<b>Lampiran 26</b> Surat Selesai Melaksanakan Observasi .....	222
<b>Lampiran 27</b> Daftar Nilai Semester Ganjil Tahun 2021 .....	223
<b>Lampiran 28</b> Daftar Nilai Semester Ganjil Tahun 2022 .....	224
<b>Lampiran 29</b> Surat Pernyataan Guru .....	225

<b>Lampiran 30</b> Surat Keterangan Selesai Uji Coba Instrumen .....	226
<b>Lampiran 31</b> Surat Telah Selesai Penelitian.....	227
<b>Lampiran 32</b> Surat Substansi Pembimbing .....	228
<b>Lampiran 33</b> Surat Keterangan Bebas Plagiat.....	229
<b>Lampiran 34</b> Surat Keterangan Revisi Ujian Meja Hijau .....	230



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY