

DAFTAR LAMPIRAN

| | | Halaman |
|-------------|---|---------|
| Lampiran 1 | Silabus | 60 |
| Lampiran 2 | Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (Kelas <i>Jigsaw</i>) I | 61 |
| Lampiran 2 | Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (Kelas <i>Jigsaw</i>) II | 66 |
| Lampiran 2 | Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (Kelas STAD) I | 71 |
| Lampiran 2 | Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (Kelas STAD) II | 76 |
| Lampiran 3 | Instrumen Penelitian | 80 |
| Lampiran 4 | Kunci Jawaban | 87 |
| Lampiran 5 | Lembar Kerja Siswa I | 88 |
| Lampiran 5 | Lembar Kerja Siswa II | 89 |
| Lampiran 6 | Lembar Jawaban LKS 1 | 90 |
| Lampiran 6 | Lembar Jawaban LKS 2 | 92 |
| Lampiran 7 | Tabel Validitas Instrumen | 95 |
| Lampiran 8 | Perhitungan Validitas Tes | 96 |
| Lampiran 9 | Perhitungan Reliabilitas Butir Soal | 98 |
| Lampiran 10 | Perhitungan Tingkat Kesukaran Soal | 99 |
| Lampiran 11 | Tabel Daya Beda Soal | 101 |
| Lampiran 12 | Perhitungan Daya Beda Soal | 102 |
| Lampiran 13 | Data Hasil Belajar Siswa | 104 |
| Lampiran 14 | Perhitungan Rata-Rata, Standar Deviasi Dan Varians Nilai Pretes | 106 |
| Lampiran 15 | Perhitungan Rata-Rata, Standar Deviasi Dan Varians Nilai Postes | 108 |
| Lampiran 16 | Uji Normalitas Data Penelitian | 110 |
| Lampiran 17 | Uji Homogenitas Data Penelitian | 114 |
| Lampiran 18 | Pengujian Hipotesis Hasil Belajar Siswa | 116 |
| Lampiran 19 | Persentase Pencapaian Indikator | 118 |
| Lampiran 20 | Dokumentasi Penelitian | 122 |

| | | |
|-------------|---|-----|
| Lampiran 21 | Tabel r Product Moment | 136 |
| Lampiran 22 | Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Lilliefors | 137 |
| Lampiran 23 | Tabel Wilayah Luas di bawah Kurva Normal 0 ke z | 138 |
| Lampiran 24 | Nilai-nilai Distribusi f | 139 |
| Lampiran 25 | Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t | 143 |



THE
Character Building
UNIVERSITY