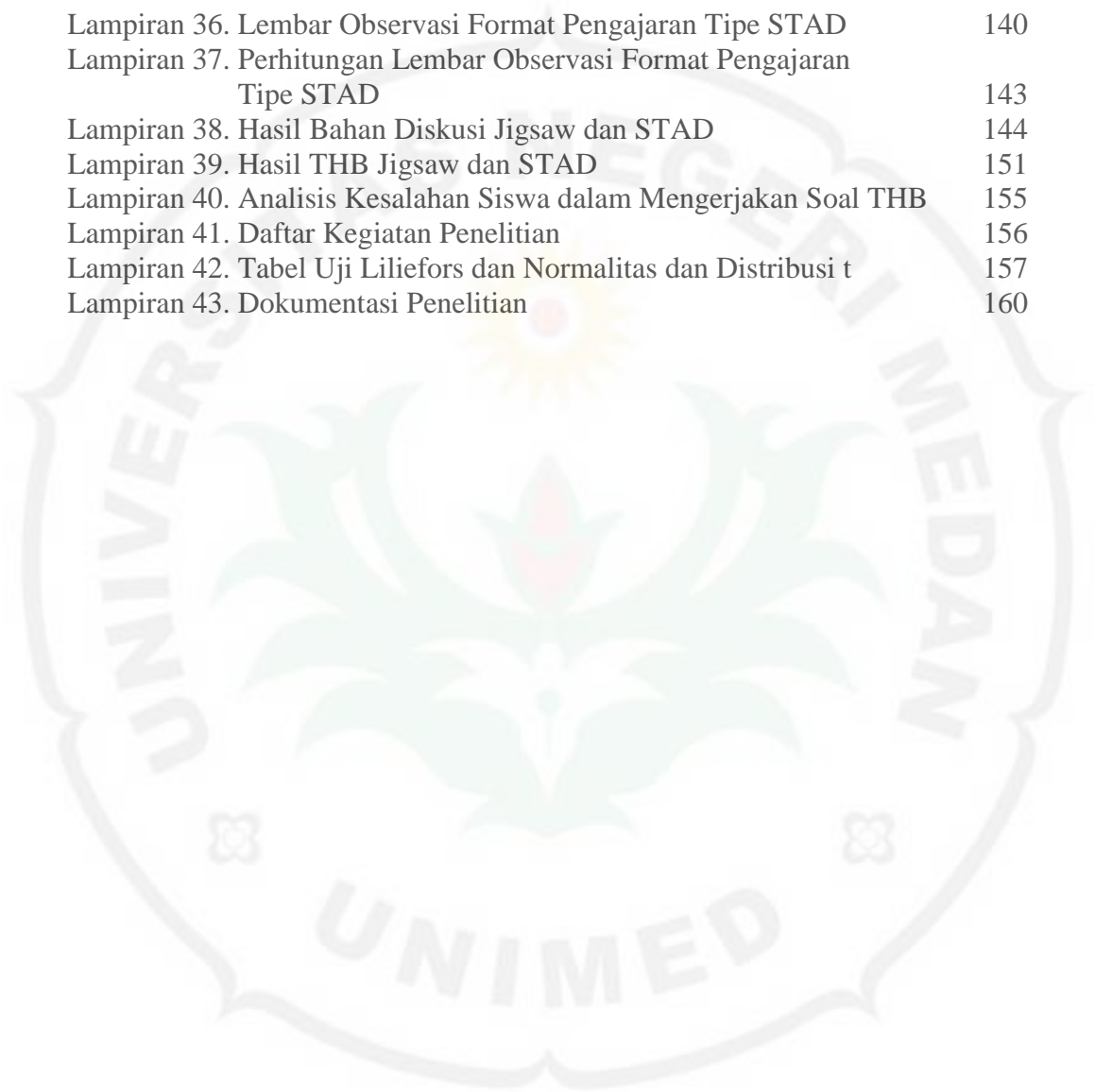


## DAFTAR LAMPIRAN

	<b>Halaman</b>
Lampiran 1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran( Tipe Jigsaw)	56
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran( Tipe STAD)	63
Lampiran 3. Bahan Diskusi( Tipe Jigsaw )	70
Lampiran 4. Alternatif Jawaban Bahan Diskusi Jigsaw	73
Lampiran 5. Bahan Diskusi I (Tipe STAD)	82
Lampiran 6. Bahan Diskusi II (Tipe STAD)	84
Lampiran 7. Alternatif Jawaban Bahan Diskusi I dan II(Tipe STAD)	86
Lampiran 8. Analisis Kisi-Kisi Instrumen Pravaliditas	96
Lampiran 9. Instrumen Pravaliditas	97
Lampiran 10.Lembar Jawaban	101
Lampiran 11.Kunci Jawaban Instrumen Pravaliditas	102
Lampiran 12. Persiapan Perhitungan Validitas Tes Hasil Belajar	103
Lampiran 13. Perhitungan Validitas Tes	104
Lampiran 14. Tabel Perhitungan Validitas Tes	108
Lampiran 15. Persiapan Perhitungan Reliabilitas Tes	109
Lampiran 16. Tabel Reliabilitas Tes	110
Lampiran 17. Persiapan Perhitungan Indeks Kesukaran Tes	111
Lampiran 18.Tabel Persiapan Indeks Kesukaran Tes	112
Lampiran 19. Persiapan Mencari Daya Beda Soal	113
Lampiran 20. Tabel Perhitungan Daya Beda Soal	116
Lampiran 21. Tabel Ringkasan Tingkat Kesukaran, Daya Pembeda dan Validitas	117
Lampiran 22. Analisis Kisi-kisi Instrumen Validitas(Tes Hasil Belajar)	118
Lampiran 23. Instrumen Validitas ( Tes Hasil Belajar)	119
Lampiran 24. Lembar Jawaban	122
Lampiran 25. Kunci Jawaban Instrumen Validitas(Tes Hasil Belajar)	123
Lampiran 26. Data Nilai Hasil Belajar dengan Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw (Eksperimen I)	124
Lampiran 27. Tabel Nilai Rata-rata dan Varians dan Standar Deviasi Untuk Kelas Eksperimen I( Kooperatif Tipe Jigsaw)	126
Lampiran 28. Data Nilai Hasil Belajar dengan Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD (Eksperimen II)	127
Lampiran 29 Tabel Nilai Rata-rata dan Varians dan Standar Deviasi Untuk Kelas Eksperimen II( Kooperatif Tipe STAD)	129
Lampiran 30. Tabel Uji Normalitas untuk Kelas Eksperimen I (Kooperatif Tipe Jigsaw)	130
Lampiran 31. Tabel Uji Normalitas untuk Kelas Eksperimen I (Kooperatif Tipe Jigsaw)	131
Lampiran 32. Uji Homogenitas Data Hasil Belajar	132
Lampiran 33. Pengujian Hipotesis	134
Lampiran 34. Lembar Observasi Format Pengajaran Tipe Jigsaw	136
Lampiran 35. Perhitungan Lembar Observasi Format Pengajaran Tipe Jigsaw	139

Lampiran 36. Lembar Observasi Format Pengajaran Tipe STAD	140
Lampiran 37. Perhitungan Lembar Observasi Format Pengajaran Tipe STAD	143
Lampiran 38. Hasil Bahan Diskusi Jigsaw dan STAD	144
Lampiran 39. Hasil THB Jigsaw dan STAD	151
Lampiran 40. Analisis Kesalahan Siswa dalam Mengerjakan Soal THB	155
Lampiran 41. Daftar Kegiatan Penelitian	156
Lampiran 42. Tabel Uji Liliefors dan Normalitas dan Distribusi t	157
Lampiran 43. Dokumentasi Penelitian	160



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY