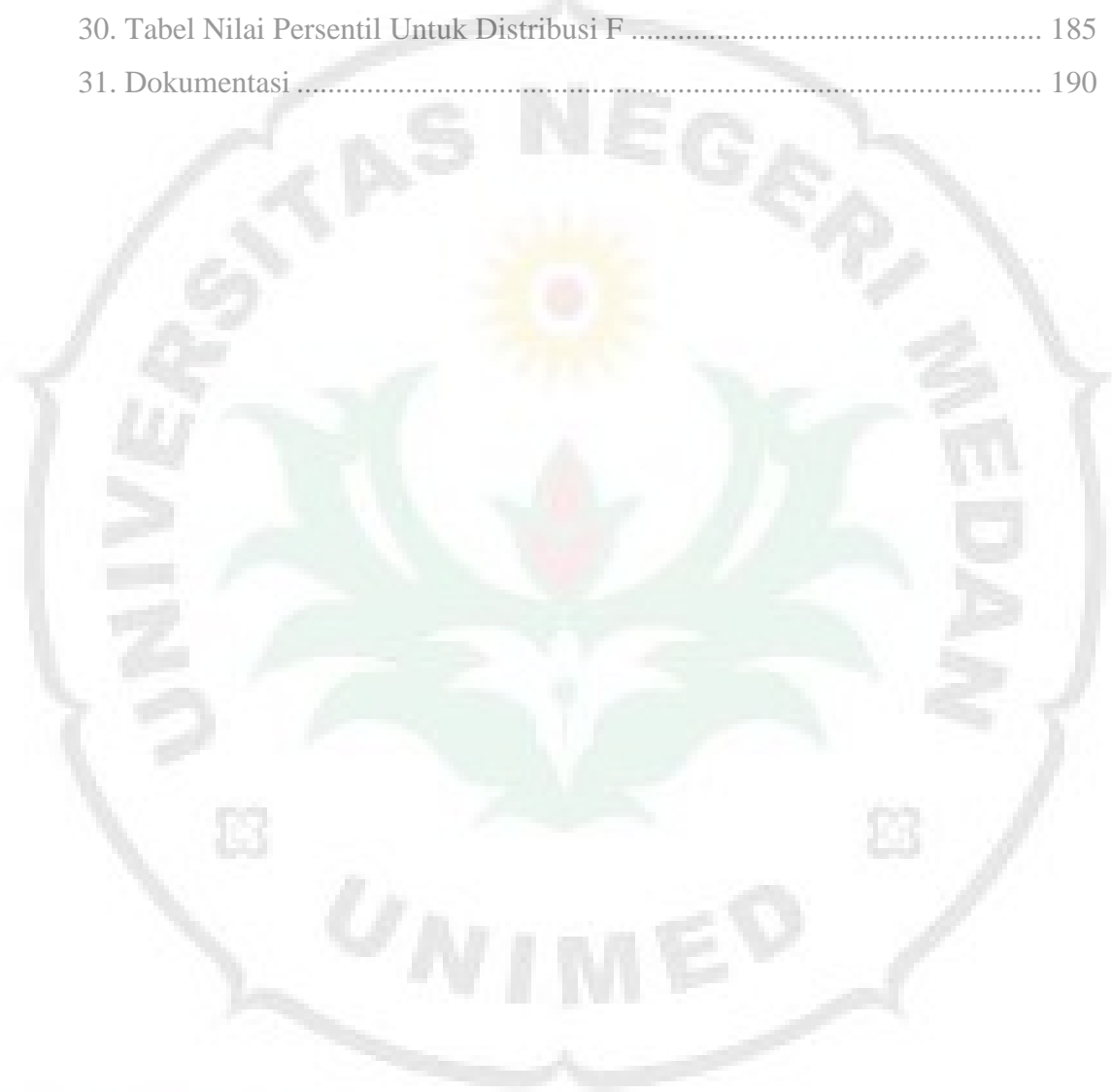


DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
1. Silabus	81
2. Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar	85
3. Rpp Kelas Eksperimen	87
4. Rpp Kelas Kontrol	108
5. Skenario Pembelajaran (Kelas Eksperimen)	129
6. Skenario Pembelajaran (Kelas Kontrol)	132
7. Soal Uji Instrumen	135
8. Lembar Jawaban Uji Instrumen	148
9. Kunci Jawaban Uji Instrumen	149
10. Tabel Perhitungan Skor Gerakan Pengurutan Kulit Kepala	150
11. Perhitungan Validitas Tes	151
12. Perhitungan Reliabilitas Tes	153
13. Perhitungan Kesukaran Tes	154
14. Perhitungan Daya Beda.....	156
15. Data Pretes Kelas Kontrol.....	159
16. Data Pretes Kelas Eksperimen	160
17. Data Postes Kelas Kontrol	161
18. Data Postes Kelas Eksperimen.....	162
19. Data Hasil Belajar Pada Materi Gerakan Pengurutan Kulit Kepala Siswa Yang Menggunakan Media Pembelajaran Power Point	163
20. Data Hasil Belajar Pada Materi Gerakan Pengurutan Kulit Kepala Siswa Yang Menggunakan Media Pembelajaran Swish Max	164
21. Perhitungan Rata-Rata, Standart Deviasi, dan Nilai Hasil Belajar Siswa ...	165
22. Identifikasi Tingkat Kecenderungan Variabel Penelitian	171
23. Uji Normalitas Data	173
24. Uji Homogenitas Data.....	177
25. Uji Hipotesis Menggunakan Uji t	178
26. Tabel Nilai-nilai r Product Moment.....	181
27. Tabel Nilai-nilai Chi-Kuadrat	182
28. Tabel Wilayah Luas Dibawah Kurva Normal 0-Z.....	183

	Halaman
29. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t	184
30. Tabel Nilai Persentil Untuk Distribusi F	185
31. Dokumentasi	190



THE
Character Building
UNIVERSITY