

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Hal
1. Silabus Pola Dasar .....	84
2. Rpp Kelas Ekperimen .....	88
3. Rpp Kelas Kontrol .....	101
4. Skenario Kelas Ekperimen .....	113
5. Soal .....	117
6. Kunci Jawaban .....	125
7. Uji Validitas .....	126
8. Uji Realibilitas .....	130
9. Tingkat Kesukaran .....	132
10. Daya Beda .....	134
11. Tabel Distribusi F .....	136
12. Tabel Nilai Kritis Untuk Uji Liliefoers .....	139
13. Tabel Wilayah Luas Dibawah Kurva Normal 0 Ke Z .....	140
14. Daftar nilai Presentil untuk distribusi t .....	142
15. Data Nilai Pre-Tes Dan Post- Tes .....	143
16. Identifikasi Tingkat Kecendungan .....	150
17. Uji Normalitas .....	153
18. Uji Homogenitas .....	158
19. Uji Hipotesis .....	160
20. Dokumentasi .....	163