

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Data Mentah Pre-test Kemampuan Membaca	
Kelas Eksperimen	108
Lampiran 2 Data Mentah Post-test Kemampuan Membaca	
Kelas Eksperimen	109
Lampiran 3 Data Mentah Post-test Kemampuan Membaca	
Kelas Kontrol	110
Lampiran 4 Tabulasi Data Kemampuan Membaca	111
Lampiran 5 Perhitungan Statistik Deskriptif Sebelum Diberikan	
Perlakuan Kelas Eksperimen	112
Lampiran 6 Data Pre-test Kemampuan Membaca Kelas Kontrol	114
Lampiran 7 Data Mentah Post-test Kemampuan Membaca	
Kelas Eksperimen	116
Lampiran 8 Data Post-test Kemampuan Membaca Kelas Kontrol	118
Lampiran 9 Perhitungan Daftar Distribusi Frekuensi Pre-test	
Kelompok Eksperimen	120
Lampiran 10 Perhitungan Daftar Distribusi Frekuensi Post-test	
Kelompok Eksperimen	121
Lampiran 11 Perhitungan Daftar Distribusi Frekuensi Pre-test	
Kelompok Kontrol	122
Lampiran 12 Perhitungan Daftar Distribusi Frekuensi Post-test	
Kelompok Kontrol	123
Lampiran 13 Uji Normalitas Variabel X_{A1} Dengan Liliefors Pre-test	
Kelas Eksperimen	124
Lampiran 14 Uji Normalitas Variabel X_{A2} Dengan Liliefors Pre-test	
Kelas Kontrol	125
Lampiran 15 Uji Normalitas Variabel X_{B1} Dengan Liliefors Pre-test	
Kelas Kontrol	126
Lampiran 16 Uji Normalitas Variabel X_{B2} Dengan Liliefors Post-test	
Kelas Kontrol	126
Lampiran 17 Uji Homogenitas Dua Populasi Dengan Uji-F	127

Lampiran 18 Uji Hipotesis Pertama Pre-test dan Post-test Kelompok Eksperimen	130
Lampiran 19 Uji Hipotesis Kedua Pre-test dan Post-test Kelompok Kontrol	132
Lampiran 20 Uji Hipotesis Ketiga Hasil Akhir Kelompok Eksperimen Dan Kelompok Kontrol.....	134
Lampiran 21 Instrumen Kemampuan Membaca	136
Lampiran 22 Deskriptor Instrumen Penilaian Kemampuan Membaca	137
Lampiran 23 Lembar Kertas Permainan	144