

DAFTAR LAMPIRAN

Halaman

Lampiran 1	Soal Tes Objektif Isi, Struktur dan Ciri Kebahasaan Teks Eksposisi	103
Lampiran 2	Instrumen Tes Kemampuan Menulis Teks Eksposisi	115
Lampiran 3	Kunci Jawaban	116
Lampiran 4	Perhitungan Statistik Dasar Variabel X_1	117
Lampiran 5	Perhitungan Statistik Dasar Variabel X_2	119
Lampiran 6	Perhitungan Statistik Dasar Variabel X_3	121
Lampiran 7	Perhitungan Statistik Dasar Variabel Y	123
Lampiran 8	Perhitungan Validitas Tes	125
Lampiran 9	Perhitungan Reliabilitas Tes X_1	129
Lampiran 10	Perhitungan Reliabilitas Tes X_2	130
Lampiran 11	Perhitungan Reliabilitas Tes X_3	131
Lampiran 12	Perhitungan Daya Beda Butir Tes X_1	132
Lampiran 13	Perhitungan Daya Beda Butir Tes X_2	134
Lampiran 14	Perhitungan Daya Beda Butir Tes X_3	136
Lampiran 15	Perhitungan Indeks Kesukaran Tes X_1	138
Lampiran 16	Perhitungan Indeks Kesukaran Tes X_2	140
Lampiran 17	Perhitungan Indeks Kesukaran Tes X_3	142
Lampiran 18	Perhitungan Validitas dan Reliabilitas Variabel X_1 , X_2 dan X_3 ..	144
Lampiran 19	Uji Normalitas Variabel X_1	150
Lampiran 20	Uji Normalitas Variabel X_2	151
Lampiran 21	Uji Normalitas Variabel X_3	152
Lampiran 22	Uji Linearitas Variabel X_1 Terhadap Y	153
Lampiran 23	Uji Linearitas Variabel X_2 Terhadap Y	154
Lampiran 24	Uji Linearitas Variabel X_3 Terhadap Y	155
Lampiran 25	Nilai-nilai r Product Moment	156
Lampiran 26	Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Liliefors	157
Lampiran 27	Daftar Distribusi f	158
Lampiran 28	Dokumentasi Penelitian	159