

DAFTAR LAMPIRAN

HALAMAN

Lampiran 1 Data Hasil Uji Coba Angket Minat Belajar APLPIG (Tabel Validitas).....	134
Lampiran 2 Perhitungan Validitas Angket Minat Belajar APLPIG	135
Lampiran 3 Data Hasil Uji Coba Angket Minat Belajar APLPIG (Tabel Reliabilitas).....	139
Lampiran 4 Perhitungan Reliabilitas Angket Minat Belajar APLPIG.....	140
Lampiran 5 Data Hasil Uji Coba Tes Hasil Belajar APLPIG (Tabel Validitas).....	143
Lampiran 6 Perhitungan Validitas Tes Hasil Belajar APLPIG.....	144
Lampiran 7 Data Hasil Uji Coba Tes Hasil Belajar APLPIG (Tabel Reliabilitas)	147
Lampiran 8 Perhitungan Reliabilitas Tes Hasil Belajar APLPIG	148
Lampiran 9 Data Hasil Uji Coba Tes Hasil Belajar APLPIG (Tabel Indeks Kesukaran Dan Daya Pembeda).....	150
Lampiran 10 Perhitungan Indeks Kesukaran Tes Hasil Belajar APLPIG	151
Lampiran 11 Perhitungan Daya Beda Butir Tes Hasil Belajar APLPIG	154
Lampiran 12 Data Hasil Penelitian Angket Minat Belajar Pada Kelompok Siswa Yang Diajar Dengan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe NHT	158
Lampiran 13 Data Hasil Penelitian Angket Minat Belajar Pada Kelompok Siswa Yang Diajar Dengan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD.....	159
Lampiran 14 Perhitungan Tingkat Minat Belajar Tinggi Dan Tingkat Minat Belajar Rendah	160
Lampiran 15 Data Kemampuan Awal.....	161
Lampiran 16 Pengujian Kesamaan Kemampuan Awal Siswa.....	162
Lampiran 17 Data Kemampuan Tes Hasil Akhir Belajar	164
Lampiran 18 Pengujian Normalitas Data.....	165
Lampiran 19 Pengujian Homogenitas Varians Sampel	171
Lampiran 20 Perhitungan Statistik Dasar	175
Lampiran 21 Ringkasan Hasil Perhitungan Data Hasil Belajar Aplikasi Perangkat Lunak Dan Perancangan Interior Gedung Berdasarkan Pembelajaran Dan Minat Belajar.....	184
Lampiran 22 Pengujian Hipotesis Penelitian	185

Lampiran 23 Angket Minat Belajar Siswa Mata Pelajaran Aplikasi Perangkat Lunak Dan Perancangan Interior Gedung (APLPIG) SMK Negeri 1 Balige	194
Lampiran 24 Tes Hasil Belajar Aplikasi Perangkat Lunak Dan Perancangan Interior Gedung	196
Lampiran 25 Lembar Kunci Jawaban Tes Hasil Belajar	202
Lampiran 26 Silabus	215
Lampiran 27 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Menggunakan Model Pembelajaran NHT	241
Lampiran 28 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Menggunakan Model Pembelajaran STAD	248
Lampiran 29 Lembar Kerja Siswa	255
Lampiran 30 Tabel Nilai R Product Moment	259
Lampiran 31 Tabel Harga Kritik Untuk T	260
Lampiran 32 Tabel Wilayah Luas Di Bawah Kurva Normal 0 Ke Z	261
Lampiran 33 Daftar Nilai Kritis L Untuk Uji Lilliefors	265
Lampiran 34 Tabel Nilai Presentil Untuk Distribusi F	266
Lampiran 35 Tabel Uji Bartlett	272
Lampiran 36 Tabel Uji T	274
Lampiran 37 Dokumentasi Pelaksanaan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Nht Siswa Kelas Xi Dpib 1 SMK N. 1 Balige	279
Lampiran 38 Dokumentasi Pelaksanaan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Stad Siswa Kelas Xi Dpib 1 SMK N. 1 Balige	280