

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.	Silabus TIK Kelas X.....	70
Lampiran 2.	Silabus Menggambar dengan Perangkat Lunak Kelas IX.....	71
Lampiran 3.	Job Sheet Menggambar dengan Menggunakan AutoCAD.....	77
Lampiran 4.	Indikator Penilaian dan Lembar Penilaian Menggambar dengan AutoCAD	78
Lampiran 5.	Instrumen Kemampuan Dasar Komputer.....	80
Lampiran 6.	Data Hasil Uji Coba Instrumen.....	85
Lampiran 7.	Perhitungan Validitas Tes Kemampuan Dasar Komputer.....	87
Lampiran 8.	Perhitungan Reliabilitas Tes Kemampuan Dasar Komputer.....	89
Lampiran 9.	Perhitungan Indeks Kesukaran Tes Kemampuan Dasar Komputer.....	91
Lampiran 10.	Perhitungan Daya Beda Butir Tes Kemampuan Dasar Komputer.....	93
Lampiran 11.	Data Hasil Penelitian Masing-Masing Variabel.....	96
Lampiran 12.	Perhitungan Harga Rata-Rata (M), Standar Deviasi (SD) dan Distribusi Frekuensi Dari Data Variabel Penelitian.....	97
Lampiran 13.	Identifikasi Tingkat Kecenderungan Variabel Penelitian.....	103
Lampiran 14.	Uji Persyaratan Analisis Data Penelitian	107
Lampiran 15.	Perhitungan Persamaan Regresi Sederhana, Uji Kelinearan Data dan Keberartian Persamaan Regresi Hasil Belajar Menggambar Teknik dengan Menggunakan AutoCAD (Y) dengan Kemampuan Dasar Komputer (X).....	111
Lampiran 16.	Perhitungan Koefisien Korelasi Sederhana dan Uji Keberartian Koefisien Korelasi Sederhana.....	117
Lampiran 17.	Tabel Uji r.....	119
Lampiran 18.	Tabel Nilai Chi-Kuadrat (X^2).....	120
Lampiran 19.	Tabel Uji F.....	121
Lampiran 20.	Foto Dokumentasi Penelitian.....	123