

DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Hal</i>
Lampiran 1 : Silabus Mata Pelajaran Kimia	66
Lampiran 2 : Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	71
Lampiran 3 : Kisi-kisi Instrumen Tes Sebelum Validasi	101
Lampiran 4 : Instrumen Tes Sebelum Validasi	116
Lampiran 5 : Kisi kisi Instrumen setelah validasi	125
Lampiran 6 : Instrumen Tes Setelah Validasi	136
Lampiran 7 : Kunci Jawaban Instrumen Tes Setelah Validasi	143
Lampiran 8 : Instrumen Motivasi Belajar Siswa Kelas Eksperimen	144
Lampiran 9 : Instrumen Motivasi Belajar Kelas Kontrol	147
Lampiran 10 : Lembar Kegiatan Siswa	150
Lampiran 11 : Jawaban Analisa Lembar Kerja Siswa	158
Lampiran 12 : Analisis Masalah	166
Lampiran 13 :Jawaban Analisis Masalah	169
Lampiran 14 : Lembar Validasi Kelayakan Media	174
Lampiran 15 : Media Lectora Inspire	177
Lampiran 16 : Media Powerpoint	182
Lampiran 17 : Uji Validitas Butir Tes	184
Lampiran 18 : Tabel Uji Validitas Butir Tes	186
Lampiran 19 : Perhitungan Tingkat Kesukaran Tes	187
Lampiran 20 : Perhitungan Daya Pembeda Butir Soal	188
Lampiran 21 : Perhitungan Reliabilitas Tes	190
Lampiran 22 : Kesimpulan Analisis Instrumen Tes	191
Lampiran 23 : Tabulasi Data Nilai Siswa	193
Lampiran 24 : Data Skor Motivasi Siswa	196
Lampiran 25 : Uji Normalitas Data	197
Lampiran 26 : Uji Homogenitas Data	201

Lampiran 27 : Pengujian Hipotesis	203
Lampiran 28 : Tabel Nilai- Nilai r-Product Moment	208
Lampiran 29 : Tabel Chi Kuadrat.....	209
Lampiran 30 : Tabel Nilai- Nilai dalam Distribusi-t (Tabel t).....	210
Lampiran 31 : Lembar Wawancara Guru Kimia.....	211
Lampiran 32 : Dokumentasi	213
Lampiran 33 : Surat - Surat	216



UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
UNIMED

THE
Character Building
UNIVERSITY