

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Materi Pelajaran	43
Lampiran 2 Silabus	58
Lampiran 3 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Eksperimen I dan II	60
Lampiran 4 Lembar Kerja Siswa	89
Lampiran 5 Kisi-Kisi Instrumen Sebelum Validasi	97
Lampiran 6 Instrumen Tes Sebelum Validasi	102
Lampiran 7 Kunci Jawaban Instrumen Sebelum Validasi	109
Lampiran 8 Kisi-Kisi Instrumen Setelah Validasi	110
Lampiran 9 Instrumen Tes Setelah Validasi	113
Lampiran 10 Kunci Jawaban Instrumen Setelah validasi	117
Lampiran 11 Media Power Point	118
Lampiran 12 Perhitungan Validitas Test	127
Lampiran 13 Perhitungan Reliabilitas Test	131
Lampiran 14 Perhitungan Daya Pembeda Test	134
Lampiran 15 Perhitungan Tingkat Kesukaran Test	136
Lampiran 16 Data Hasil Belajar Kelas Eksperimen I dan Eksperimen II	138
Lampiran 17 Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi dan Varians Hasil Belajar	141
Lampiran 18 Perhitungan Uji Normalitas	143
Lampiran 19 Perhitungan Uji Homogenitas	147
Lampiran 20 Perhitungan Gain(Peningkatan Hasil Belajar)	148
Lampiran 21 Data Hasil LKS III	154
Lampiran 22 Pengujian Hipotesis	156
Lampiran 23 Tabel Nilai-Nilai r-Product Moment	158
Lampiran 24 Tabel Nilai Kritis Distribusi Chi Kuadrat ( $X^2$ )	159
Lampiran 25 Tabel Kritis Distribusi F	160
Lampiran 26 Tabel Nilai-Nilai Distribusi Z	161
Lampiran 27 Dokumentasi Penelitian	162
Lampiran 28 Surat Persetujuan sebagai Dosen Pembimbing Skripsi	167
Lampiran 29 Surat Izin Penelitian dari Fakultas	168
Lampiran 30 Surat Izin Penelitian dari Dinas Pendidikan Medan	169
Lampiran 31 Surat Balasan Penelitian dari Sekolah	170