

DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
Lampiran 1	Garis-Garis Besar Program Pengajaran	121
Lampiran 2	Rencana Perkuliahan Mingguan (RPM) Kimia Analitik Dasar	129
Lampiran 3	Standar Penilaian Bahan Ajar Berdasarkan BSNP	133
Lampiran 4	Angket Penilaian Multimedia pada Materi Titrasi Asam Basa	150
Lampiran 5	Kisi-Kisi Soal <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> pada materi titrasi asam basa	152
Lampiran 6	Angket Keterampilan (Psikomotorik) Mahasiswa pada Pelaksanaan Proyek Pembelajaran Titrasi Asam Basa	165
Lampiran 7	Angket Motivasi Belajar Siswa	167
Lampiran 8	Hasil Validasi Dosen terhadap Bahan Ajar Inovatif menggunakan Multimedia berbasis Proyek pada Materi Titrasi Asam Basa	171
Lampiran 9	Hasil Tanggapan Mahasiswa terhadap Bahan Ajar Inovatif menggunakan Multimedia berbasis Proyek pada Materi Titrasi Asam Basa	176
Lampiran 10	Hasil Validasi Multimedia	181
Lampiran 11	Validasi Instrumen Tes	182
Lampiran 12	Reliabilitas Instrumen Tes	183
Lampiran 13	Tingkat Kesukaran Instrumen Tes	184
Lampiran 14	Daya Beda Instrumen Tes	185
Lampiran 15	Analisis Distraktor Instrumen Tes	186
Lampiran 16	Data Hasil Belajar Mahasiswa	189
Lampiran 17	Uji Normalitas	190
Lampiran 18	Uji Homogenitas	191
Lampiran 19	Uji Hipotesis	192
Lampiran 20	Data Penilaian Keterampilan (Psikomotorik) Mahasiswa pada Pelaksanaan Proyek Pembelajaran Titrasi Asam Basa	193
Lampiran 21	Data Penilaian Motivasi Mahasiswa	196