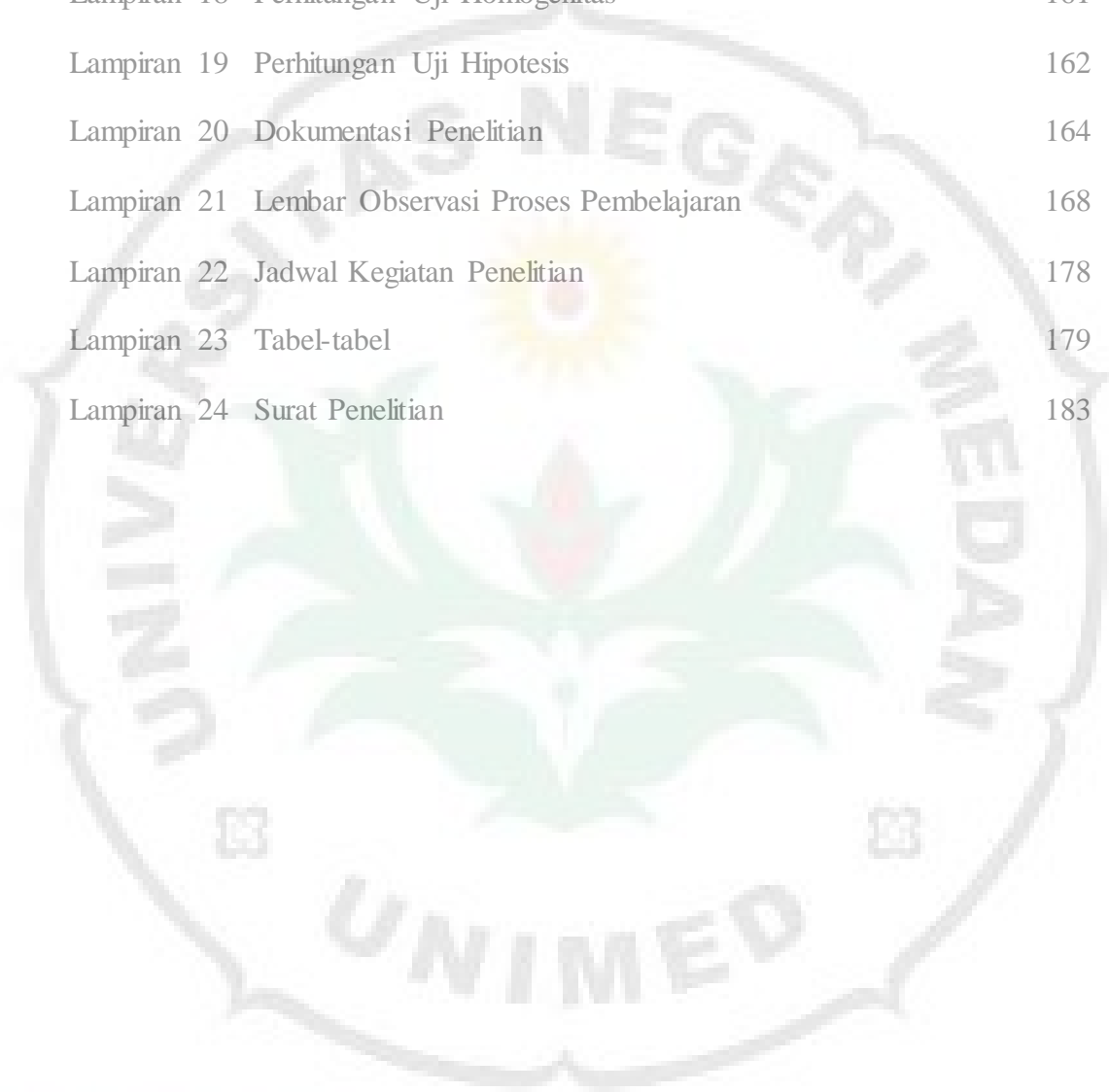


DAFTAR LAMPIRAN

		Halaman
Lampiran 1	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran I Kelas Eksperimen I	79
Lampiran 2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran I Kelas Eksperimen II	88
Lampiran 3	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran II Kelas Eksperimen I	99
Lampiran 4	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran II Kelas Eksperimen II	107
Lampiran 5	LAS 1 Luas Permukaan Kubus dan Balok	117
Lampiran 6	LAS 2 Volume Kubus dan Balok	122
Lampiran 7	Alternatif Penyelesaian Lembar Aktivitas Siswa (LAS) 1	127
Lampiran 8	Alternatif Penyelesaian Lembar Aktivitas Siswa (LAS) 2	131
Lampiran 9	Pedoman Penskoran Nilai Tes Kemampuan Penalaran Matematis Siswa	135
Lampiran 10	Kisi-Kisi Tes Akhir Kemampuan Penalaran Matematis (Post-Test)	137
Lampiran 11	Lembar Soal Tes Akhir Kemampuan Penalaran Matematis (Post-Test)	138
Lampiran 12	Alternatif Penyelesaian Tes Akhir Kemampuan Penalaran Matematis (Post-Test)	140
Lampiran 13	Lembar Validasi Tes Kemampuan Penalaran Matematis	143
Lampiran 14	Data Tes Akhir Kemampuan Penalaran Matematis Siswa (Posttest)	146
Lampiran 15	Tabulasi Nilai Tes Kemampuan Penalaran Matematis Siswa (Posttest) Kelas Eksperimen I Berdasarkan Proses Jawaban Siswa	148
Lampiran 16	Perhitungan Nilai Rata-Rata Dan Simpangan Baku	156
Lampiran 17	Perhitungan Uji Normalitas Data	157

Lampiran 18	Perhitungan Uji Homogenitas	161
Lampiran 19	Perhitungan Uji Hipotesis	162
Lampiran 20	Dokumentasi Penelitian	164
Lampiran 21	Lembar Observasi Proses Pembelajaran	168
Lampiran 22	Jadwal Kegiatan Penelitian	178
Lampiran 23	Tabel-tabel	179
Lampiran 24	Surat Penelitian	183



THE
Character Building
UNIVERSITY