

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen I Pertemuan I	69
Lampiran 2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen I Pertemuan II	76
Lampiran 3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen II Pertemuan I	82
Lampiran 4. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen II Pertemuan II	88
Lampiran 5. Lembar Aktivitas Siswa I	95
Lampiran 6. Lembar Aktivitas Siswa II	98
Lampiran 7. Alternatif Jawaban Lembar Aktivitas Siswa I	101
Lampiran 8. Alternatif Jawaban Lembar Aktivitas Siswa II	104
Lampiran 9. Test Pengetahuan Awal Matematika	107
Lampiran 10. Kisi-kisi Soal Tes Akhir (Postest)	109
Lampiran 11. Lembar Validasi Tes Akhir (Postest)	110
Lampiran 12. Soal Tes Akhir (Post-Test)	113
Lampiran 13. Jawaban Tes Akhir (Postest)	115
Lampiran 14. Pedoman Penskoran Tes Akhir (Postest)	116
Lampiran 15. Data Tes Pengetahuan Awal Matematika dan Tes Akhir (Post-Test) Kelas Eksperimen I	117
Lampiran 16. Data Tes Pengetahuan Awal Matematika dan Tes Akhir (Post-Test) Kelas Eksperimen II	119
Lampiran 17. Perhitungan Nilai Rata-rata dan Simpangan Baku	121
Lampiran 18. Perhitungan Uji Normalitas Data	123
Lampiran 19. Perhitungan Uji Homogenitas Data	130
Lampiran 20. Perhitungan Uji Hipotesis	132
Lampiran 21. Dokumentasi Penelitian	134
Lampiran 24. Tabel f	136
Lampiran 25. Tabel t	137

Lampiran 26. Tabel nilai z di bawah kurva normal	138
Lampiran 27. Tabel Liliefors	139



THE
Character Building
UNIVERSITY