

DAFTAR LAMPIRAN

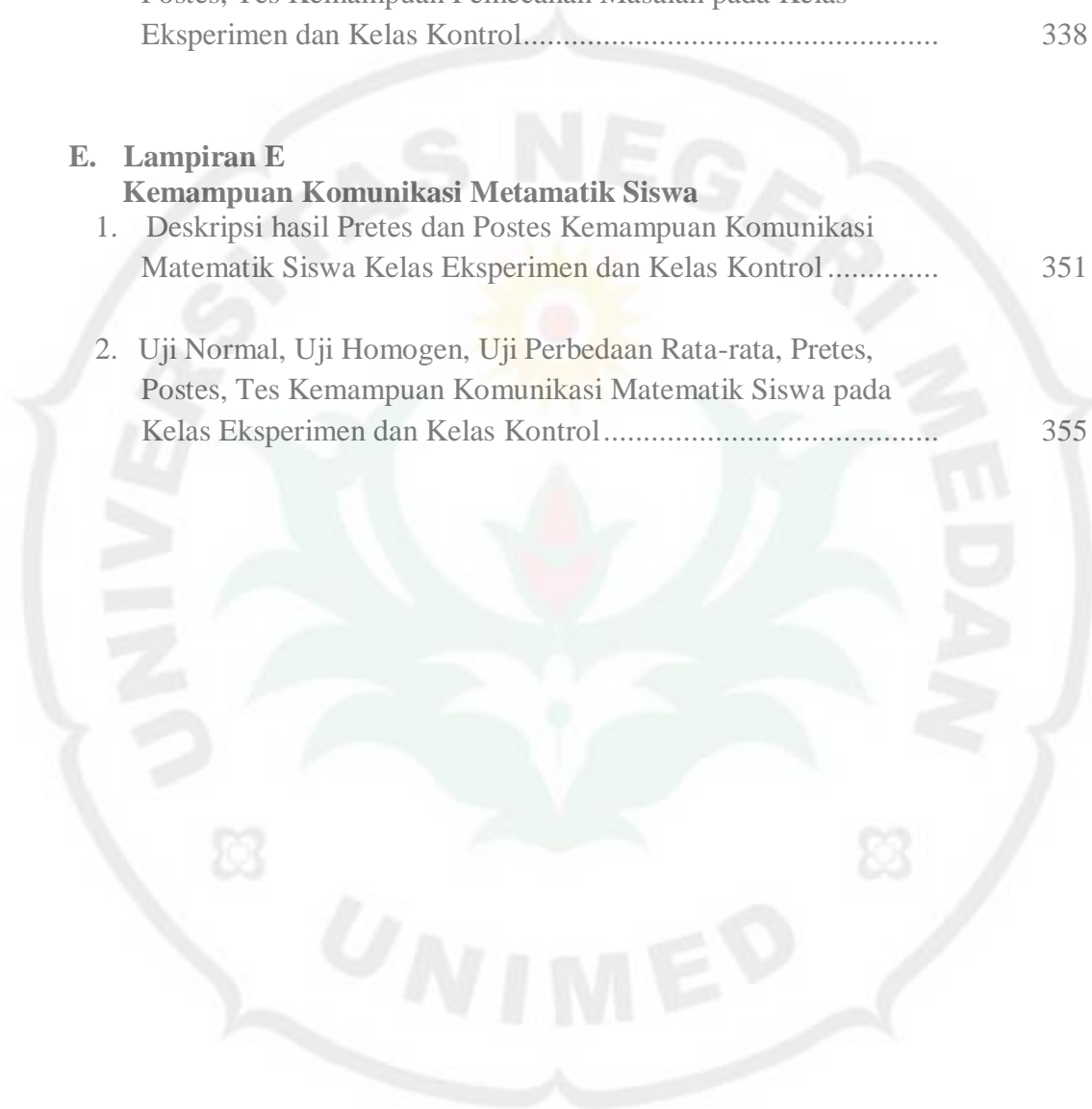
Isi	Halaman
A. Lampiran A:	
Hasil uji coba instrument	
1. Lembar Validasi	180
2. Hasil pertimbangan instrumen pemecahan masalah, komunikasi, RPP dan LAS	184
3. Hasil uji validitas dan reabilitas data ujicoba tes pemecahan masalah matematik.....	194
4. Hasil uji validitas dan reabilitas data ujicoba tes komunikasi matematik	206
B. Lampiran B:	
Instrument penelitian	
1. Butir soal Kemampuan Awal Matematika Siswa.....	218
2. Kunci jawaban butir soal Kemampuan Awal Matematika Siswa	223
3. Kisi-kisi dan butir soal pretes dan postes instrument Tes kemampuan pemecahan masalah	226
4. Kunci jawaban soal pretes dan postes kemampuan pemecahan masalah.....	231
5. Kisi-kisi dan butir soal pretes dan postes instrument tes kemampuan komunikasi	236
6. Kunci jawaban soal pretes dan postes instrument tes kemampuan komunikasi	240
7. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Pendekatan PMR.....	243
8. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Pendekatan Konvensional.....	289
9. Lembar Aktivitas Siswa (LAS) Pendekatan PMR	299
C. Lampiran C	
Kemampuan Awal Matematika Siswa (KAM)	
1. Deskripsi hasil kemampuan awal matematika kelas eksperimen dan kelas kontrol.....	329
2. Uji Homogen, Uji Perbedaan Rata-rata, Uji Normal Kemampuan Awal Matematika pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol	332
D. Lampiran D	
Kemampuan Pemecahan Masalah Metamatik Siswa	
1. Deskripsi hasil Pretes dan Postes Kemampuan Pemecahan Masalah Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol.....	334

2. Uji Normal, Uji Homogen, Uji Perbedaan Rata-rata, Pretes, Postes, Tes Kemampuan Pemecahan Masalah pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol..... 338

E. Lampiran E

Kemampuan Komunikasi Metamatik Siswa

1. Deskripsi hasil Pretes dan Postes Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol 351
2. Uji Normal, Uji Homogen, Uji Perbedaan Rata-rata, Pretes, Postes, Tes Kemampuan Komunikasi Matematik Siswa pada Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol..... 355



THE
Character Building
UNIVERSITY