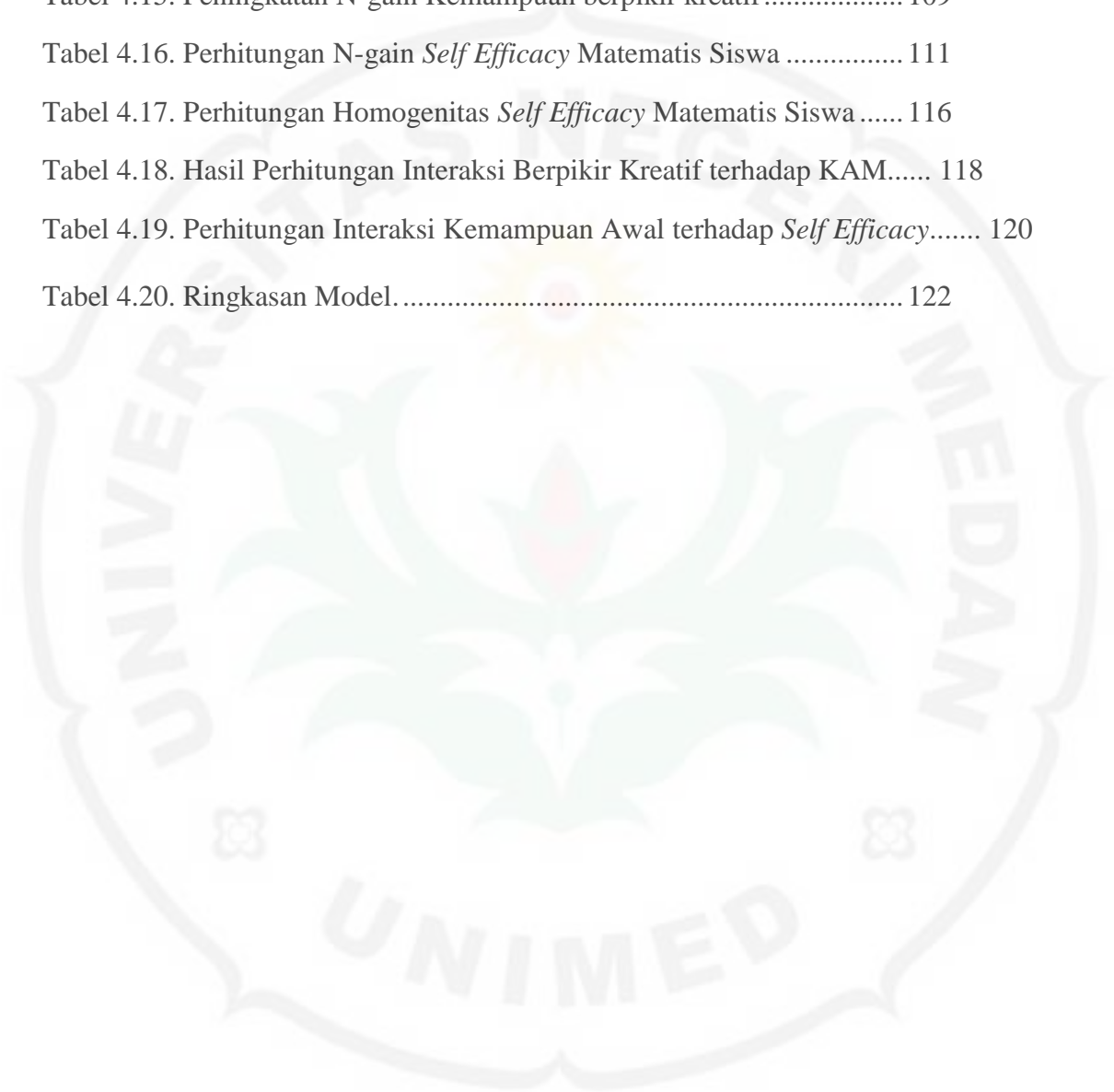


DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 2.1. Klasifikasi Kemampuan Awal Matematis	29
Tabel 2.2. Sintaks Pembelajaran dengan Pendekatan Open Ended	42
Tabel 2.3. Langkah-langkah pembelajaran dengan Pendekatan Open Ended	44
Tabel 2.4. Perbedaan Pedagogik P.Open Ended dan P. Biasa.....	46
Tabel 3.1. Jumlah Seluruh Siswa.....	61
Tabel 3.2. Tabel Wiener Tentang Keterkaitan antar Variabel	64
Tabel 3.3. Kriteria Pengelompokan KAM.....	65
Tabel 3.4. Kisi-kisi Kemampuan Awal Matematis.....	70
Tabel 3.5. Kisi-kisi Kemampuan Berpikir Kreatif	72
Tabel 3.6. Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Berpikir Kreatif	72
Tabel 3.7. Kisi-kisi <i>Self Efficacy</i>	74
Tabel 3.8. Skor Alternatif Jawaban Angket <i>Self Efficacy</i>	75
Tabel 3.9. Keterkaitan Antara Rumusan Masalah, Hipotesis	87
Tabel 4.1. Nilai Rata-rata dan Kategori Hasil Validasi Perangkat Pembelajaran	94
Tabel 4.2. Hasil Validasi Pretes/Postes Kemampuan Berpikir Kreatif	94
Tabel 4.3. Validitas Butir Soal Tes Kemampuan Berpikir Kreatif.....	95
Tabel 4.4. Hasil Validasi <i>Self Efficacy</i> Matematis Siswa	95
Tabel 4.5. Deskripsi Data Nilai KAM Kedua Kelas.....	97
Tabel 4.6. Perhitungan Normalitas data KAM kedua kelas	99
Tabel 4.7. Perhitungan Homogenitas KAM kedua kelas.....	100
Tabel 4.8. Deskripsi Data Nilai Pretest Kedua Kelas	101
Tabel 4.9. Perhitungan Normalitas Pretest Kedua Kelas.....	103
Tabel 4.10. Perhitungan Homogenitas Pretest Kedua Kelas	104
Tabel 4.11. Perbedaan Rata-rata Pretest Kedua Kelas.....	104
Tabel 4.12. Deskripsi Data siswa pada pelaksanaan Postest Kedua Kelas.....	106
Tabel 4.13. Perhitungan Normalitas Postest kedua Kelas	107

Tabel 4.14. Homogenitas Nilai Posttest.....	108
Tabel 4.15. Peningkatan N-gain Kemampuan berpikir kreatif.....	109
Tabel 4.16. Perhitungan N-gain <i>Self Efficacy</i> Matematis Siswa	111
Tabel 4.17. Perhitungan Homogenitas <i>Self Efficacy</i> Matematis Siswa	116
Tabel 4.18. Hasil Perhitungan Interaksi Berpikir Kreatif terhadap KAM.....	118
Tabel 4.19. Perhitungan Interaksi Kemampuan Awal terhadap <i>Self Efficacy</i>	120
Tabel 4.20. Ringkasan Model.....	122



THE
Character Building
UNIVERSITY