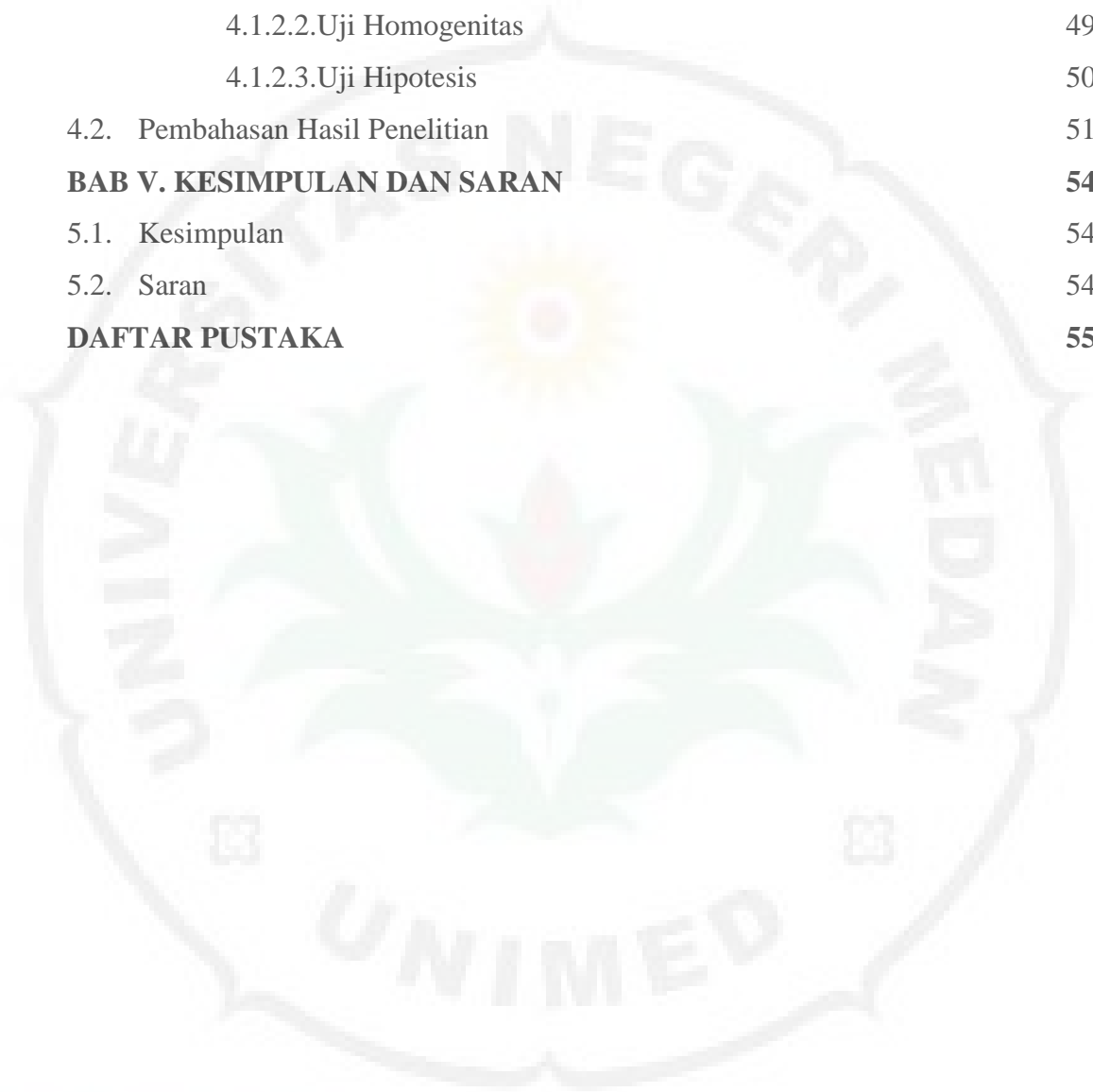


DAFTAR ISI

| | |
|---|------------|
| Lembar Pengesahan | <i>i</i> |
| Riwayat Hidup | <i>ii</i> |
| Abstrak | <i>iii</i> |
| Kata Pengantar | <i>iv</i> |
| Daftar Isi | <i>vii</i> |
| Daftar Gambar | <i>x</i> |
| Daftar Tabel | <i>xi</i> |
| Daftar Lampiran | <i>xii</i> |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1. Latar Belakang Masalah | 1 |
| 1.2. Identifikasi Masalah | 10 |
| 1.3. Batasan Masalah | 10 |
| 1.4. Rumusan Masalah | 10 |
| 1.5. Tujuan Penelitian | 10 |
| 1.6. Manfaat Penelitian | 11 |
| 1.7. Definisi Operasional | 11 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 12 |
| 2.1. Kajian Teoritis | 12 |
| 2.1.1. Pengertian Belajar dan Pembelajaran Matematika | 12 |
| 2.1.2. Masalah dalam Matematika | 13 |
| 2.1.3. Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika | 15 |
| 2.1.4. Model Pembelajaran | 17 |
| 2.1.5. Model Pembelajaran Berbasis Masalah | 18 |
| 2.1.6. Langkah – langkah Pembelajaran Berbasis Masalah | 20 |
| 2.1.7. Karakteristik dan Tujuan Pembelajaran Berbasis Masalah | 21 |
| 2.1.8. Manfaat Pembelajaran Berbasis Masalah | 22 |
| 2.1.9. Teori Belajar yang Mendukung Pembelajaran Berbasis Masalah | 22 |
| 2.1.10. Pelaksanaan Model Pembelajaran Berbasis Masalah dalam Pembelajaran Matematika | 24 |

| | |
|--|-----------|
| 2.1.11. Model Pembelajaran Langsung | 26 |
| 2.1.12. Materi Aritmatika Sosial | 27 |
| 2.2. Penelitian Relevan | 31 |
| 2.3. Kerangka Berpikir | 32 |
| 2.4. Hipotesis Penelitian | 33 |
| BAB III. METODE PENELITIAN | 34 |
| 3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian | 34 |
| 3.2. Populasi dan Sampel Penelitian | 34 |
| 3.2.1. Populasi Penelitian | 34 |
| 3.2.2. Sampel Penelitian | 34 |
| 3.3. Variabel Penelitian | 34 |
| 3.3.1. Variabel Bebas | 35 |
| 3.3.1.1. Variabel perlakuan | 35 |
| 3.3.1.2. Variabel bebas yang terkontrol | 35 |
| 3.3.1.3. Variabel bebas yang tidak dapat dikontrol | 35 |
| 3.3.2. Variabel Terikat | 35 |
| 3.4. Jenis dan Desain Penelitian | 35 |
| 3.5. Prosedur Penelitian | 36 |
| 3.6. Instrumen Pegumpul Data | 39 |
| 3.7. Teknik Analisis Data | 41 |
| 3.7.1. Menghitung Rata – rata Skor | 41 |
| 3.7.2. Menghitung Standard Deviasi | 42 |
| 3.7.3. Uji Normalitas | 42 |
| 3.7.4. Uji Homogenitas | 43 |
| 3.7.5. Pengujian Hipotesis | 44 |
| BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN | 46 |
| 4.1. Hasil Penelitian | 46 |
| 4.1.1. Deskripsi Hasil Penelitian | 46 |
| 4.1.1.1. Statistika Deskripsi Hasil Penelitian | 46 |
| 4.1.2. Analisis Hasil Penelitian | 49 |
| 4.1.2.1. Uji Normalitas | 49 |

| | |
|------------------------------------|-----------|
| 4.1.2.2. Uji Homogenitas | 49 |
| 4.1.2.3. Uji Hipotesis | 50 |
| 4.2. Pembahasan Hasil Penelitian | 51 |
| BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN | 54 |
| 5.1. Kesimpulan | 54 |
| 5.2. Saran | 54 |
| DAFTAR PUSTAKA | 55 |



THE
Character Building
UNIVERSITY