

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dan pembahasan penelitian tindakan kelas yang dilakukan, penelitian menyimpulkan :

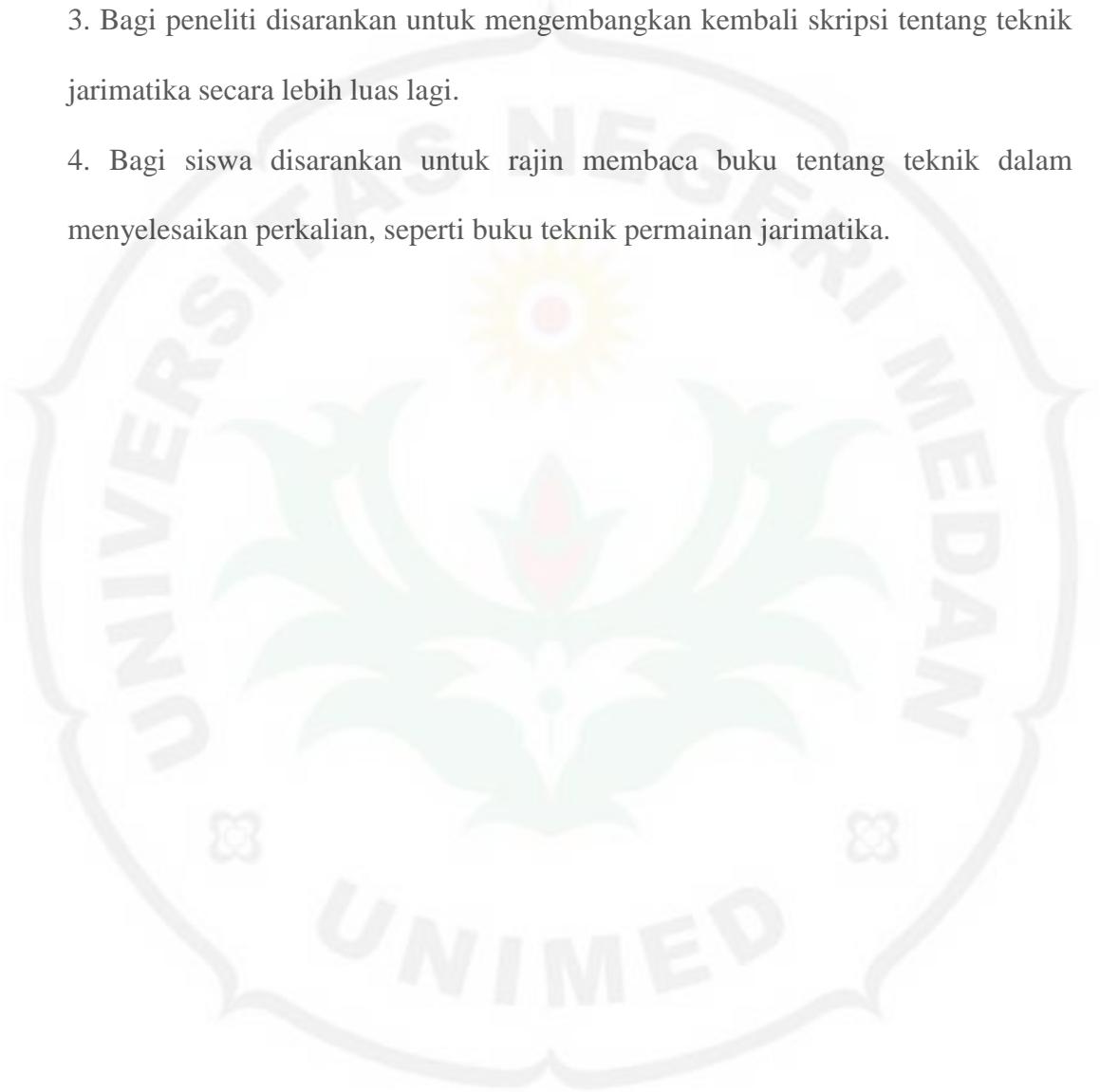
1. Pengoptimalan penerapan teknik jarimatikan mampu meningkatkan keterampilan berhitung perkalian siswa dalam memahami pelajaran matematika. Adanya peningkatan keterampilan terhadap materi matematika tercermin pada peningkatan keterampilan siswa, baik pada pelaksanaan siklus I maupun siklus II.
2. Antosiasme siswa dalam mengikuti proses pembelajaran matematika mengalami peningkatan dengan diterapkannya teknik jarimatika pada proses pembelajaran.

5.2 Saran

1. pembelajaran yang dilakukan dengan menerapkan teknik permainan jarimatika adalah salah satu cara untuk meningkatkan keterampilan berhitung perkalian siswa pada pembelajaran Matematika, disarankan kepada guru-guru agar melakukan pembelajaran Matematika dengan menerapkan teknik permainan jarimatika pada materi berhitung perkalian.
2. Bagi Kepala Sekolah disarankan untuk menyediakan perpustakaan dengan buku-buku yang bermanfaat seperti buku-buku yang berisi teknik atau cara dalam menyelesaikan pelajaran matematika.

3. Bagi peneliti disarankan untuk mengembangkan kembali skripsi tentang teknik jarimatika secara lebih luas lagi.

4. Bagi siswa disarankan untuk rajin membaca buku tentang teknik dalam menyelesaikan perkalian, seperti buku teknik permainan jarimatika.



THE
Character Building
UNIVERSITY