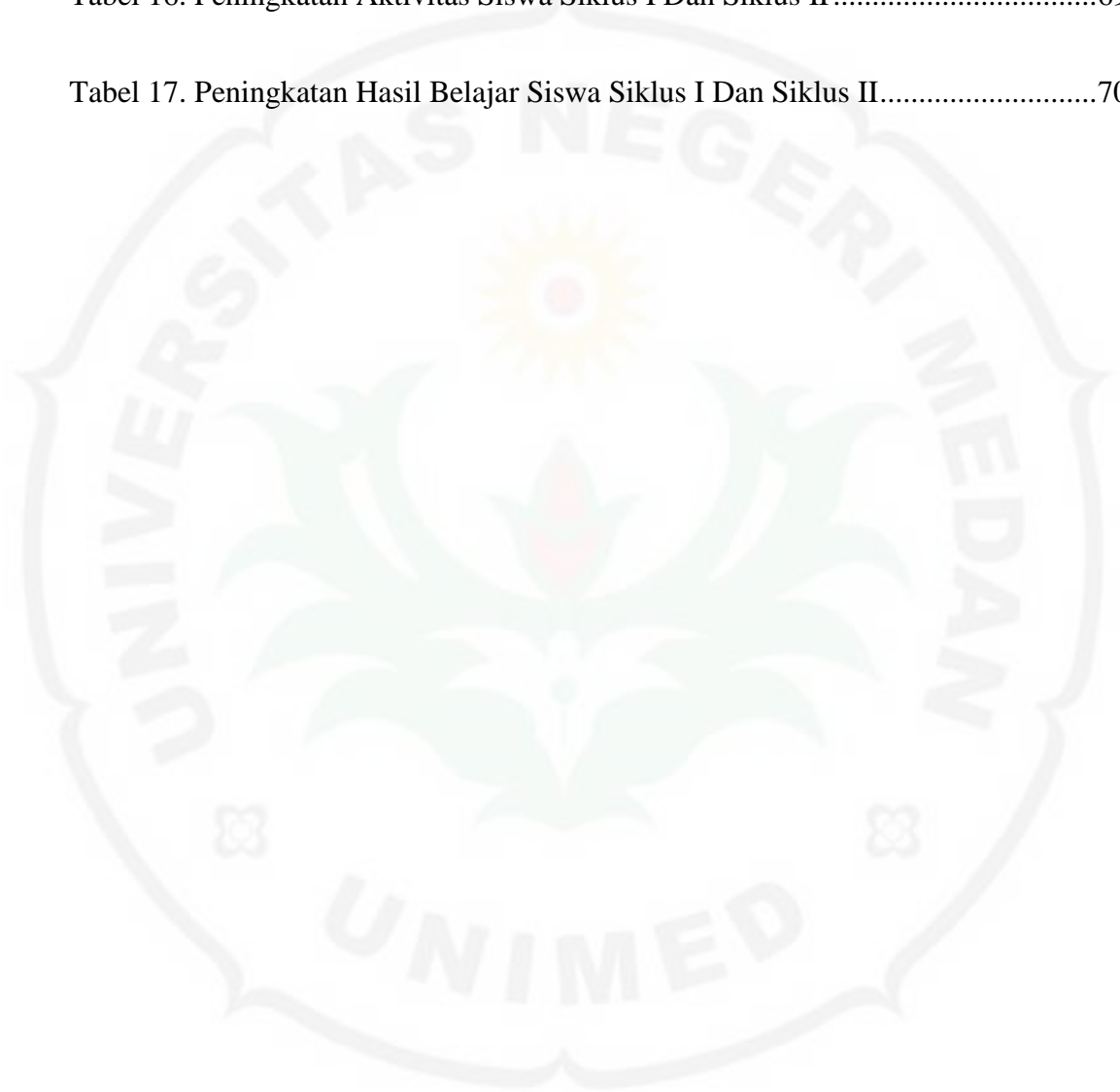


## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Perolehan Hasil Belajar Mata Pelajaran DKK Kelas X TKBB .....	3
Tabel 2. Siklus Penelitian Tindakan Kelas .....	31
Tabel 3. Kisi – kisi Konsep Kesetimbangan dan Menghitung Reaksi Tumpuan Siklus I .....	36
Tabel 4. Kisi – kisi Menghitung Momen, Gaya Lintang dan Gaya Normal dengan Gambar Balok Sederhana Siklus II.....	36
Tabel 5. Format Observasi Aktivitas Siswa Saat KBM.....	37
Tabel 6. Hasil <i>Pre-tes</i> Siswa Pertemuan Pertama Siklus I .....	51
Tabel 7. Hasil <i>Post-tes</i> Siswa Pertemuan Kedua Siklus I.....	52
Tabel 8. Perolehan Nilai Aktivitas Siswa Pertemuan Pertama Siklus I .....	53
Tabel 9. Perolehan Nilai Aktivitas Siswa Pertemuan Kedua Siklus I .....	54
Tabel 10. Hasil <i>Pre-tes</i> Siswa Pertemuan Pertama Siklus II .....	61
Tabel 11. Hasil <i>Post-tes</i> Siswa Pertemuan Kedua Siklus II .....	62
Tabel 12. Perolehan Nilai Aktivitas Siswa Pertemuan Pertama Siklus II .....	63
Tabel 13. Perolehan Nilai Aktivitas Siswa Pertemuan Kedua Siklus II .....	64
Tabel 14. Perbandingan Aktivitas Siswa Siklus I dan Siklus II.....	66
Tabel 15. Perbandingan Hasil Belajar Siklus I dan Siklus II.....	67

Tabel 16. Peningkatan Aktivitas Siswa Siklus I Dan Siklus II.....69

Tabel 17. Peningkatan Hasil Belajar Siswa Siklus I Dan Siklus II.....70



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY