

## DAFTAR TABEL

|  | Halaman |
|--|---------|
| Table 1. Nilai Rata-rata Hasil Belajar Mesin Konversi Energi .....             | 3       |
| Table 2. Sintaks untuk Pembelajaran Problem Based Learning (Arends, 2008) .... | 13      |
| Table 3. Tabel Prosedur kerja .....  | 22      |
| Table 4. Tabel Pelaksanaan Tahapan Tindakan Siklus I dan II .....              | 24      |
| Table 5. Tabel kisi-kisi Instrumen soal pada siklus I .....                    | 28      |
| Table 6. Tabel kisi-kisi Instrumen soal pada siklus II .....                   | 28      |
| Table 7. Tabel Keaktifan siswa .....   | 29      |
| Table 8. Tabel pedoman keaktifan siswa .....                                   | 31      |
| Table 9. Tabel Ketuntasan Penguasaan Materi .....                              | 34      |
| Table 10. Nilai Tes Awal .....   | 37      |
| Table 11. Keterangan Nilai Tes Awal .....                                      | 38      |
| Table 12. Nilai Tes Siklus 1 .....   | 40      |
| Table 13. Keterangan Nilai Tes Siklus 1 .....                                  | 42      |
| Table 14. Nilai Siklus 2 .....   | 46      |
| Table 15. Keterangan Nilai Siklus 2 .....                                      | 47      |
| Table 16. Nilai Siklus 1 dan Siklus 2 .....                                    | 50      |
| Table 17. Tabel Keterangan siklus I dan Siklus II .....                        | 51      |
| Table 18. Tabel keaktifan Siswa siklus 1 .....                                 | 52      |
| Table 19. Tabel keaktifan siswa siklus 2 .....                                 | 53      |
| Table 20. Penskoran Pengamatan .....   | 68      |
| Table 21. Penskoran Pre Tes Essay .....  | 68      |

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY