

## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Silabus Mata Pelajaran Pekerjaan Dasar Elektromekanik
- Lampiran 2. RPP Kelas Eksperimen
- Lampiran 3. RPP Kelas Kontrol
- Lampiran 4. Materi Pekerjaan Dasar Elektromekanik
- Lampiran 5. Instrumen Soal Pekerjaan Dasar Elektromekanik
- Lampiran 6. Kunci Jawaban Instrumen Soal
- Lampiran 7. Data Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Soal Pekerjaan Dasar Elektromekanik
- Lampiran 8. Perhitungan Uji Validitas Instrumen Tes
- Lampiran 9. Perhitungan Uji Reliabilitas Instrumen Tes
- Lampiran 10. Data Tingkat Kesukaran Instrumen Soal Pekerjaan Dasar Elektromekanik
- Lampiran 11. Perhitungan Tingkat Kesukaran Instrumen Soal
- Lampiran 12. Tabel Hasil Uji Coba Instrumen
- Lampiran 13. Tabel Hasil Skor Post-Test Kelas Eksperimen dan Kelas Kontrol
- Lampiran 14. Perhitungan Rata-Rata, Standar Deviasi, Dan Distribusi Frekuensi Hasil Post-Test Belajar Siswa
- Lampiran 15. Identifikasi Tingkat Kecenderungan Variabel Penelitian
- Lampiran 16. Uji Normalitas
- Lampiran 17. Uji Homogenitas
- Lampiran 18. Uji Hipotesis Menggunakan Uji-t Satu Pihak
- Lampiran 19. Tabel Distribusi Z
- Lampiran 20. Tabel Nilai Liliefors
- Lampiran 21. Tabel Distribusi T
- Lampiran 22. Dokumentasi Penelitian

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY