

## DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Silabus Teknologi Dasar Otomotif .....	61
Lampiran 2. RPP Kelas Eksperimen 1 .....	63
Lampiran 3. RPP Kelas Eksperimen 2 .....	83
Lampiran 4. Materi Ajar .....	96
Lampiran 5. Sebaran Uji Instrumen Penelitian .....	111
Lampiran 6. Perhitungan Uji Validitas Tes.....	112
Lampiran 7. Sebaran Uji Indek Kesukaran Tes .....	114
Lampiran 8. Perhitungan Indeks Kesukaran Tes .....	115
Lampiran 9. Tabel Uji Daya Pembeda Tes .....	117
Lampiran 10. Perhitungan Uji Daya Pembeda Tes .....	118
Lampiran 11. Sebaran Uji Reliabilitas Tes .....	120
Lampiran 12. Perhitungan Reliabilitas Tes.....	121
Lampiran 13. Data Homogenitas Sampel .....	123
Lampiran 14. Data Induk Post-tes Tes (teori) .....	124
Lampiran 15. Data Induk Post-tes Observasi (praktek) .....	125
Lampiran 16. Perhitungan Data Penelitian .....	126
Lampiran 17. Perhitungan Uji Normalitas .....	129
Lampiran 18. Perhitungan Uji Homogenitas .....	137
Lampiran 19. Perhitungan Uji Hipotesis.....	139
Lampiran 20. Soal-soal Instrumen Tes Kognitif.....	143
Lampiran 21. Soal-soal Post-Test Tes Kognitis.....	147
Lempiran 22. Lembar Penilaian dan Rubik Penilaian Observasi .....	151
Lampiran 23. Proposal Project Work.....	154
Lampiran 24. Kegiatan Belajar <i>Project Based Learning</i> .....	157
Lampiran 25. Kegiatan Belajar <i>Discovery Learning</i> .....	159
Lampiran 26. Dokumentasi Penelitian .....	161
Lampiran 27. Daftar Nilai Kritis Uji Liliefors .....	162
Lampiran 28. Tabel Luar Wilayah Z.....	163

	Halaman
Lampiran 29. Tabel t.....	165
Lampiran 30. Tabel F.....	166
Lampiran 31. Tabel r.....	167



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY