

## DAFTAR LAMPIRAN

	<b>Hal.</b>
1. Silabus .....	93
2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Eksperimen .....	96
3. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kontrol.....	105
4. Naskah Pembelajaran.....	115
5. Tes Hasil Belajar Mekanika Teknik.....	126
6. Kunci Jawaban .....	130
7. Lembar jawaban.....	131
8. Angket Motivasi Belajar .....	132
9. Perhitungan Validitas Angket Hasil Belajar .....	135
10. Perhitungan Reliabilitas Angket Hasil Belajar .....	137
11. Perhitungan validitas Tes Hasil Belajar Mekanika Teknik.....	138
12. Perhitungan Reliabilitas Tes Hasil Belajar Mekanika Teknik.....	141
13. Perhitungan Indeks kesukaran Tes Hasil Belajar.....	143
14. Perhitungan Daya Pembeda Butir Tes Hasil Belajar .....	145
15. Data Penelitian .....	146
16. Ringkasan Hasil Perhitungan Data Hasil Belajar Mekanika Teknik .....	150
17. Distribusi Frekuensi Data Hasil Belajar Mekanika Teknik .....	151
18. Pengujian Normalitas Data .....	167
19. Uji Homogenitas .....	173
20. Uji Hipotesis Penelitian .....	176
21. Lampiran Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Lilliefors.....	183
22. Lampiran Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F.....	184
23. Lampiran Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t.....	186
24. Lampiran Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke z.....	187
25. Lampiran Tabel Nilai-Nilai Chi-Kuadrat.....	190
26. Lampiran Dokumentasi.....	191