

## **DAFTAR LAMPIRAN**

LAMPIRAN	HALAMAN
1. Silabus .....	81
2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran .....	84
3. Tes Pengetahuan Anatomi Fisiologi .....	124
4. Data siswa uji instrumen SMK N 10 Medan .....	131
5. Uji validitas tes .....	132
6. Uji reliabilitas tes .....	133
7. Perhitungan uji validitas dan reliabilitas .....	134
8. Nilai-nilai r Product moment .....	140
9. Data siswa penelitian SMK N 8 Medan .....	141
10. Nilai post-test hasil belajar anatom fisiologi kelas eksperimen ....	142
11. Nilai post-test hasil belajar anatom fisiologi kelas kontrol .....	143
12. Rekapitulasi nilai pre-test dan post-test pada kelas eksperimen dan kelas kontrol .....	144
13. Perhitungan rata-rata ( $X_l$ ), simpangan baku (s), dan varians ( $S^2$ ) nilai hasil belajar siswa .....	145
14. Identifikasi tingkat kecenderungan variabel penelitian .....	148
15.Uji normalitas data .....	149
16. Uji homogenitas .....	151
17.Pengujian hipotesis .....	152
18. Dokumentasi .....	154