

## DAFTAR TABEL

		Hal
Tabel 1.1.	Daftar Kecelakaan Kerja di 10 SMK Swasta Program Keahlian Teknik Otomotif di Cabang Dinas Wilayah I Provinsi Sumatera Utara Periode 2018-2022 .....	17
Tabel 1.2.	Daftar SMK Swasta Program Keahlian Teknik Otomotif di Cabang Dinas Pendidikan Wilayah I Provinsi Sumatera Utara (khususnya Kabupaten Deli Serdang) .....	20
Tabel 1.3.	Hasil Tes Pengetahuan mengenai <i>Basic Safety</i> .....	25
Tabel 2.1.	Fungsi Manajemen Menurut Para Ahli .....	55
Tabel 2.2.	Persiapan Kegiatan Pelatihan .....	102
Tabel 2.3.	Pelaksanaan Kegiatan Pelatihan .....	103
Tabel 2.4.	Evaluasi Pelatihan .....	110
Tabel 3.1.	Kriteria Kevalidan Model Manajemen Pelatihan <i>Basic Safety</i> berbasis PADU .....	151
Tabel 3.2.	<i>Layout</i> Instrumen Angket Buku Model Manajemen Pelatihan <i>Basic Safety</i> berbasis PADU .....	152
Tabel 3.3.	Kriteria Kevalidan Perangkat Manajemen Pelatihan <i>Basic Safety</i> berbasis PADU .....	153
Tabel 3.4.	<i>Layout</i> Instrumen Perangkat Manajemen Pelatihan <i>Basic Safety</i> berbasis PADU .....	153
Tabel 3.5.	Kriteria Kevalidan Modul Manajemen Pelatihan <i>Basic Safety</i> berbasis PADU .....	154
Tabel 3.6.	<i>Layout</i> Instrumen Modul Manajemen Pelatihan <i>Basic Safety</i> berbasis PADU .....	154
Tabel 3.7.	Kriteria Validitas Buku Panduan Implementasi Model Manajemen Pelatihan <i>Basic Safety</i> berbasis PADU .....	155
Tabel 3.8.	<i>Layout</i> Instrumen Angket Buku Panduan Implementasi Model Manajemen Pelatihan <i>Basic Safety</i> berbasis PADU .....	156
Tabel 3.9.	Kriteria Penilaian Keterlaksanaan Model Manajemen Pelatihan <i>Basic Safety</i> berbasis PADU .....	157
Tabel 3.10.	<i>Layout</i> Instrumen Keterlaksanaan Model Manajemen Pelatihan <i>Basic Safety</i> berbasis PADU .....	158
Tabel 3.11.	<i>Layout</i> Instrumen Keefektifan Model Manajemen Pelatihan <i>Basic Safety</i> berbasis PADU .....	159
Tabel 3.12.	<i>Layout</i> Instrumen Kepraktisan Model Manajemen <i>Pelatihan Basic Safety</i> berbasis PADU .....	160
Tabel 3.13.	Rancangan Tes One Group Pre-test-Post-test Design .....	168
Tabel 3.14.	Pedoman Konversi Nilai Hasil Pre-test dan Post-test .....	171
Tabel 3.15.	Pembagian Skor <i>N-Gain</i> .....	172
Tabel 3.16.	Kategori Tafsiran Efektivitas <i>N-Gain</i> .....	172
Tabel 4.1.	Hasil Perhitungan Nilai Kevalidan Buku Model .....	189

	Hal
Tabel 4.2. Hasil Perhitungan Persentase Kevalidan Buku Model .....	190
Tabel 4.3. Hasil Perhitungan Nilai Kevalidan Buku Perangkat Manajemen ..	192
Tabel 4.4. Hasil Perhitungan Persentase Kevalidan Buku Perangkat Manajemen .....	193
Tabel 4.5. Hasil Perhitungan Nilai Kevalidan Buku Modul .....	195
Tabel 4.6. Hasil Perhitungan Persentase Kevalidan Buku Modul .....	196
Tabel 4.7. Hasil Perhitungan Nilai Kevalidan Pedoman Implementasi .....	197
Tabel 4.8. Hasil Perhitungan Persentase Kevalidan Pedoman Implementasi ..	198
Tabel 4.9. Tahapan/Sintaks Model Manajemen Pelatihan <i>Basic Safety</i> berbasis PADU .....	201
Tabel 4.10. Validitas Instrumen Kelayakan Model .....	203
Tabel 4.11. Validitas Instrumen Keefektifan Model oleh Ahli .....	204
Tabel 4.12. Validitas Instrumen Keefektifan Model oleh Praktisi .....	205
Tabel 4.13. Validitas Instrumen Kepraktisan Model .....	206
Tabel 4.14. Reliabilitas Instrumen Kelayakan Model oleh Ahli .....	207
Tabel 4.15. Reliabilitas Instrumen Kelayakan Model oleh Praktisi .....	207
Tabel 4.16. Reliabilitas Instrumen Efektivitas Model .....	208
Tabel 4.17. Reliabilitas Instrumen Kepraktisan Model .....	208
Tabel 4.18. Validasi Kelayakan Model oleh Validator .....	211
Tabel 4.19. Rataan Validasi Kelayakan Model oleh Validator .....	212
Tabel 4.20. Validasi Kelayakan Model oleh Praktisi .....	213
Tabel 4.21. Rataan Validasi Kelayakan Model oleh Praktisi .....	214
Tabel 4.22. Validasi Efektivitas Model oleh Validator .....	215
Tabel 4.23. Rataan Validasi Efektivitas Model oleh Validator .....	216
Tabel 4.24. Validasi Efektivitas Model oleh Praktisi .....	217
Tabel 4.25. Rataan Validasi Efektivitas Model oleh Praktisi .....	218
Tabel 4.26. Validasi Kepraktisan Model oleh Validator .....	219
Tabel 4.27. Rataan Validasi Kepraktisan Model oleh Validator .....	220
Tabel 4.28. Validasi Kepraktisan Model oleh Praktisi .....	221
Tabel 4.29. Rataan Validasi Kepraktisan Model oleh Praktisi .....	222
Tabel 4.30. Ketuntasan Hasil Pre-test dan Post-test Pengetahuan <i>Basic Safety</i> Ujicoba Tahap Awal .....	223
Tabel 4.31. Ketuntasan Hasil Pre-test dan Post-test Keterampilan <i>Basic Safety</i> Ujicoba Tahap Awal .....	224
Tabel 4.32. Masukan Revisi Produk Tahap Awal (I) .....	225

	Hal
Tabel 4.33. Validasi Kelayakan Model oleh Validator .....	226
Tabel 4.34. Rataan Validasi Kelayakan Model oleh Validator .....	227
Tabel 4.35. Validasi Kelayakan Model oleh Praktisi .....	228
Tabel 4.36. Rataan Validasi Kelayakan Model oleh Praktisi .....	229
Tabel 4.37. Validasi Efektivitas Model oleh Validator .....	230
Tabel 4.38. Rataan Validasi Efektivitas Model oleh Validator .....	231
Tabel 4.39. Validasi Efektivitas Model oleh Praktisi .....	232
Tabel 4.40. Rataan Validasi Efektivitas Model oleh Praktisi .....	233
Tabel 4.41. Validasi Kepraktisan Model oleh Validator .....	234
Tabel 4.42. Rataan Validasi Kepraktisan Model oleh Validator .....	235
Tabel 4.43. Validasi Kepraktisan Model oleh Praktisi .....	236
Tabel 4.44. Rataan Validasi Kepraktisan Model oleh Praktisi .....	238
Tabel 4.45. Ketuntasan Hasil Pre-test dan Post-test Pengetahuan <i>Basic Safety</i> Ujicoba Tahap Utama .....	239
Tabel 4.46. Ketuntasan Hasil Pre-test dan Post-test Keterampilan <i>Basic Safety</i> Ujicoba Tahap Utama .....	240
Tabel 4.47. Masukan Revisi Produk Tahap Utama (II) .....	241
Tabel 4.48. Validasi Kelayakan Model oleh Validator .....	241
Tabel 4.49. Rataan Validasi Kelayakan Model oleh Validator .....	242
Tabel 4.50. Validasi Kelayakan Model oleh Praktisi .....	243
Tabel 4.51. Rataan Validasi Kelayakan Model oleh Praktisi .....	245
Tabel 4.52. Validasi Efektivitas Model oleh Validator .....	246
Tabel 4.53. Rataan Validasi Efektivitas Model oleh Validator .....	247
Tabel 4.54. Validasi Efektivitas Model oleh Praktisi .....	248
Tabel 4.55. Rataan Validasi Efektivitas Model oleh Praktisi .....	249
Tabel 4.56. Validasi Kepraktisan Model oleh Validator .....	250
Tabel 4.57. Rataan Validasi Kepraktisan Model oleh Validator .....	251
Tabel 4.58. Validasi Kepraktisan Model oleh Praktisi .....	252
Tabel 4.59. Rataan Validasi Kepraktisan Model oleh Praktisi .....	254
Tabel 4.60. Ketuntasan Hasil Pre-test dan Post-test Pengetahuan <i>Basic Safety</i> Ujicoba Tahap Operasional .....	255
Tabel 4.61. Ketuntasan Hasil Pre-test dan Post-test Keterampilan <i>Basic Safety</i> Ujicoba Tahap Operasional .....	256
Tabel 4.62. Masukan Revisi Produk Tahap Final .....	257
Tabel 4.63. Tests of Normality (Pengetahuan) Ujicoba Tahap Awal .....	260

	Hal
Tabel 4.64. Tests of Normality (Keterampilan) Ujicoba Tahap Awal .....	260
Tabel 4.65. Tests of Normality (Pengetahuan) Ujicoba Tahap Utama .....	261
Tabel 4.66. Tests of Normality (Keterampilan) Ujicoba Tahap Utama .....	261
Tabel 4.67. Tests of Normality (Pengetahuan) Ujicoba Tahap Operasional ....	262
Tabel 4.68. Tests of Normality (Keterampilan) Ujicoba Tahap Operasional ...	262
Tabel 4.69. Test of Homogeneity of Variance (Pengetahuan) Tahap Awal .....	263
Tabel 4.70. Test of Homogeneity of Variance (Keterampilan) Tahap Awal ....	263
Tabel 4.71. Test of Homogeneity of Variance (Pengetahuan) Tahap Utama ....	264
Tabel 4.72. Test of Homogeneity of Variance (Keterampilan) Tahap Utama ...	264
Tabel 4.73. Test of Homogeneity of Variance (Pengetahuan) Tahap Operasional .....	265
Tabel 4.74. Test of Homogeneity of Variance (Keterampilan) Tahap Operasional .....	265
Tabel 4.75. Paired Samples Statistics (Pengetahuan) Tahap Awal .....	266
Tabel 4.76. Significance (2 tailed) Paired Samples t-test (Pengetahuan) Tahap Awal .....	266
Tabel 4.77. Paired Samples Statistics (Keterampilan) Tahap Awal .....	266
Tabel 4.78. Significance (2 tailed) Paired Samples t-test (Keterampilan) Tahap Awal .....	267
Tabel 4.79. Paired Samples Statistics (Pengetahuan) Tahap Utama .....	267
Tabel 4.80. Significance (2 tailed) Paired Samples t-test (Pengetahuan) Tahap Utama .....	268
Tabel 4.81. Paired Samples Statistics (Keterampilan) Tahap Utama .....	268
Tabel 4.82. Significance (2 tailed) Paired Samples t-test (Keterampilan) Tahap Utama .....	268
Tabel 4.83. Paired Samples Statistics (Pengetahuan) Tahap Operasional .....	269
Tabel 4.84. Significance (2 tailed) Paired Samples t-test (Pengetahuan) Tahap Operasional .....	269
Tabel 4.85. Paired Samples Statistics (Keterampilan) Tahap Operasional .....	270
Tabel 4.86. Significance (2 tailed) Paired Samples t-test (Keterampilan) Tahap Operasional .....	270
Tabel 4.87. Distribusi N-Gain Pengetahuan & Keterampilan Ujicoba Tahap Awal .....	271
Tabel 4.88. Distribusi N-Gain Pengetahuan & Keterampilan Ujicoba Tahap Utama .....	272
Tabel 4.89. Tabel 4.89. Distribusi N-Gain Pengetahuan & Keterampilan Ujicoba Tahap Operasional .....	273