

DAFTAR TABEL

		Halaman
Tabel 1.1	Kriteria Kompetensi Guru Penelitian Awal	12
Tabel 1.2	Kriteria Unjuk Kerja Guru	12
Tabel 2.1	Supervisi Inspiring dengan Ajaran Pendidikan terhadap Kompetensi Guru	102
Tabel 3.1	Rekapitulasi Jumlah Guru dan Kepala Sekolah di SMK Negeri Kabupaten Deli serdang	106
Tabel 3.2	Interpretasi Kelayakan Ahli Model	120
Tabel 3.3	Hasil Penetapan kelayakan Model oleh Ahli Model	121
Tabel 3.4	Interpretasi Kelayakan Model Oleh Ahli Materi	121
Tabel 3.5	Hasil Penetapan kelayakan Model oleh Ahli Materi	122
Tabel 3.6	Interpretasi Kelayakan Model Oleh Pengguna	123
Tabel 3.7	Hasil Penetapan kelayakan Model oleh Pengguna	123
Tabel 3.8	Kisi-Kisi Instrumen Lembar Observasi	126
Tabel 3.9	Kisi-kisi Instrumen Pedoman Telaah Dokumen	127
Tabel 3.10	Kisi-kisi Instrumen Pedoman Wawancara	127
Tabel 3.11	Pembagian Skor N-Gane	134
Tabel 3.12	Pembagian Kategori Perolehan <i>N-Gain</i> dalam Bentuk Persen (%)	135
Tabel 4.1	Data jumlah guru dan kepala sekolah SMK Negeri Kabupaten Deli Serdang	137
Tabel 4.2	Distribusi Jumlah guru dan Kepala Sekolah di SMK Kabupaten Deli Serdang	138
Tabel 4.3	Langkah-langkah Supervisi Inspiring Konsep Ing Ngarso Sung Tulodo	142
Tabel 4.4	Langkah-langkah Supervisi Inspiring Konsep Ing Madya Mangun Karso	144
Tabel 4.5	Langkah-langkah Supervisi Inspiring Konsep Tut Wuri Handayani	146
Tabel 4.6	Konversi Skor Penilaian Aspek Model	149
Tabel 4.7	Persentase Keidealan Model	150
Tabel 4.8	Konversi Skor Penilaian Aspek Materi	151
Tabel 4.9	Persentase Keidealan Ahli Materi	152
Tabel 4.10	Data Saran Revisi I Menurut Ahli Model	154
Tabel 4.11	Data Saran Revisi I Menurut Ahli Materi	155
Tabel 4.12	Data Saran Revisi I Menurut Pengguna	157
Tabel 4.13	Ringkasan Karakteristik Data Dari Setiap Variabel Penelitian	162
Tabel 4.14	Distribusi Frekuensi Komitmen Guru Kelas Kecil	163
Tabel 4.15	Distribusi Frekuensi Daya Juang Guru Kelas Kecil	165
Tabel 4.16	Distribusi Frekuensi Religius Guru Kelas Kecil	164
Tabel 4.17	Distribusi Frekuensi Kompetensi Guru Kelas Kecil	166
Tabel 4.18	Ringkasan Analisis Perhitungan Uji Normalitas Setiap Variabel Penelitian Kelas Kecil	167
Tabel 4.19	Hasil Uji Homogenitas Variabel Kelas Kecil	168

Tabel 4.20	Ringkasan Anava untuk Persamaan Regresi X ₄ atas X ₁ Kelas Kecil	170
Tabel 4.21	Ringkasan Anava untuk Persamaan Regresi X ₄ atas X ₂ Kelas Kecil	171
Tabel 4.22	Ringkasan Anava untuk Persamaan Regresi X ₄ atas X ₃ Kelas Kecil	172
Tabel 4.23	Perhitungan Koefisien Korelasi (r) antar Variabel Penelitian Kelas Kecil	135
Tabel 4.24	Data Saran Revisi II Menurut Ahli Model Kelas Sedang....	174
Tabel 4.25	Data Saran Revisi II Menurut Ahli Materi Kelas Sedang ...	175
Tabel 4.26	Data Saran Revisi III Menurut Pengguna Kelas Sedang	178
Tabel 4.27	Ringkasan Karakteristik Data Dari Setiap Variabel Penelitian Kelas Sedang	183
Tabel 4.28	Distribusi Frekuensi Komitmen Guru Kelas Sedang	184
Tabel 4.29	Distribusi Frekuensi Daya Juang Guru Kelas Sedang	185
Tabel 4.30	Distribusi Frekuensi Religius Guru Kelas Sedang	186
Tabel 4.31	Distribusi Frekuensi Kompetensi Guru Kelas Sedang	188
Tabel 4.32	Ringkasan Analisis Perhitungan Uji Normalitas Setiap Variabel Penelitian Kelas Sedang	189
Tabel 4.33	Hasil Uji Homogenitas Variabel Kelas Sedang	191
Tabel 4.34	Ringkasan Anava untuk Persamaan Regresi X ₄ atas X ₁ Kelas Sedang	192
Tabel 4.35	Ringkasan Anava untuk Persamaan Regresi X ₄ atas X ₂ Kelas Sedang	193
Tabel 4.36	Ringkasan Anava untuk Persamaan Regresi X ₄ atas X ₃ Kelas Sedang	194
Tabel 4.37	Perhitungan Koefisien Korelasi (r) antar Variabel Penelitian Kelas Sedang	196
Tabel 4.38	Ringkasan Karakteristik Data Dari Setiap Variabel Penelitian Kelas Besar	197
Tabel 4.39	Distribusi Frekuensi Komitmen Guru Kelas Besar	197
Tabel 4.40	Distribusi Frekuensi Daya Juang Guru Kelas Besar	198
Tabel 4.41	Distribusi Frekuensi Religius Guru Kelas Besar	200
Tabel 4.42	Distribusi Frekuensi Kompetensi Guru Kelas Besar	201
Tabel 4.43	Ringkasan Analisis Perhitungan Uji Normalitas Setiap Variabel Penelitian Kelas Besar	203
Tabel 4.44	Hasil Uji Homogenitas Variabel Kelas Besar	204
Tabel 4.45	Ringkasan Anava untuk Persamaan Regresi X ₄ atas X ₁ Kelas Besar	205
Tabel 4.46	Ringkasan Anava untuk Persamaan Regresi X ₄ atas X ₂ Kelas Besar	206
Tabel 4.47	Ringkasan Anava untuk Persamaan Regresi X ₄ atas X ₃ Kelas Besar	207
Tabel 4.48	Perhitungan Koefisien Korelasi (r) antar Variabel Penelitian Kelas Besar	209
Tabel 4.49	Rekapitulasi Uji Hipotesis Penelitian untuk Tiga Kali Uji Coba Model	228
Tabel 4.50	Matrik Rangkuman Metode Penelitian	229