

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Hasil Uji Kompetensi Keahlian Kejuruan .....	7
Tabel 2. Penelitian Yang Relevan.....	28
Tabel 3. Jumlah Siswa Tiap Kelas .....	36
Tabel 4. Skala Penilaian Angket Hasil Pelaksanaan Praktik Industri .....	40
Tabel 5. Kisi-kisi Angket Pelaksanaan Praktik Industri .....	40
Tabel 6. Skala Skala Angket Penguasaan Mata Diklat Produktik .....	41
Tabel 7. Kisi-kisi Angket Penguasaan Mata Diklat Produktif.....	41
Tabel 8. Kisi-kisi Tes Hasil Uji Kompetensi Keahlian Kejuruan .....	42
Tabel 9. Ringkasan Validitas Instrumen Hasil Pelaksanaan Praktik Industri (X <sub>1</sub> ) .....	44
Tabel 10. Skala Tingkat Reabilitas .....	46
Tabel 11. Ringkasan Validitas Instrumen Penguasaan Mata Diklat Produktif (X <sub>2</sub> ) .....	47
Tabel 12. Ringkasan Validitas Instrumen Soal Tes Hasil Uji Kompetensi Keahlian Kejuruan .....	50
Tabel 13. Daftar Analisis Varians (ANOVA) Regresi Linear Sederhana .....	59
Tabel 14. Pedoman Untuk Memberikan Interpretasi Terhadap Koefisien Korelasi.....	63
Tabel 15. Ringkasan Data Pelaksanaan Praktik Industri (X <sub>1</sub> ).....	67
Tabel 16. Distribusi Frekuensi Pelaksanaan Praktik Industri (X <sub>1</sub> ) .....	68
Tabel 17. Ringkasan Data Penguasaan Mata Diklat Produktif (X <sub>2</sub> ) .....	69
Tabel 18. Distribusi Frekuensi Penguasaan Mata Diklat Produktif (X <sub>2</sub> ) .....	69
Tabel 19. Ringkasan Data Hasil Uji Kompetensi Keahlian Kejuruan (Y) .....	70
Tabel 20. Distribusi Frekuensi Hasil Uji Kompetensi Keahlian Kejuruan (Y) .....	70
Tabel 21. Ringkasan Hasil Uji Normalitas Distribusi Data Penelitian .....	72
Tabel 22. Ringkasan Analisis Variansi Untuk Persamaan Regresi Variabel Y atas Variabel X <sub>1</sub> .....	73
Tabel 23. Ringkasan Analisis Variansi Untuk Persamaan Regresi Variabel Y atas Variabel X <sub>2</sub> .....	73
Tabel 24. Ringkasan Analisis Variansi Untuk Persamaan Regresi Variabel Y atas X <sub>1</sub> Dan X <sub>2</sub> .....	74
Tabel 25. Analisis Korelasi Product Moment .....	77
Tabel 26. Analisis Korelasi Parsial Variabel Hasil Pelaksanaan Praktik Industri X <sub>1</sub> Dikontrol .....	78
Tabel 27. Analisis Korelasi Parsial Variabel Penguasaan Mata Diklat Produktif Dikontrol Variabel X <sub>2</sub> .....	78