

DAFTAR TABEL

	Hal
Tabel 1. Kompetensi Keahlian Mesin Bubut	15
Tabel 2. Jumlah Mahasiswa Program Studi Pendidikan Teknik Mesin	36
Tabel 3. Penskoran Butir Angket Motivasi Kerja Praktek	38
Tabel 4. Kisi - kisi Angket Motivasi Kerja Praktek	38
Tabel 5. Penskoran Butir Angket Persepsi Tentang Kesehatan dan Keselamatan Kerja.....	39
Tabel 6. Kisi-Kisi Angket Persepsi Tentang Kesehatan dan Keselamatan Kerja	40
Tabel 7. Distribusi Frekuensi Variabel Motivasi Kerja Praktek (X_1).....	48
Tabel 8. Distribusi Frekuensi Variabel Persepsi Tentang Kesehatan dan Keselamatan Kerja (X_2).....	50
Tabel 9. Distribusi Frekuensi Variabel Hasil Belajar Teknologi Pemesinan I (Y).....	51
Tabel 10. Tingkat Kecendrungan Motivasi Kerja Praktek (X_1)	52
Tabel 11. Tingkat Kecendrungan Persepsi Tentang Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (Y)	53
Tabel 12. Tingkat Kecendrungan Hasil Belajar Teknologi Pemesinan I (X_1)	54
Tabel 13. Ringkasan Analisis Uji Normalitas Variabel Penelitian.....	55
Tabel 14. Ringkasan ANAVA untuk persamaan regresi (Y) dengan (X_1).....	56
Tabel 15. Ringkasan ANAVA untuk persamaan regresi (Y) dengan (X_2).....	57
Tabel 16. Ringkasan ANAVA Regresi Ganda	58
Tabel 17. Ringkasan Perhitungan Validitas Angket Motivasi Kerja Praktek (X_1) ..	84
Tabel 18. Ringkasan Perhitungan Reliabilitas Angket Motivasi Kerja Praktek (X_1).....	87
Tabel 19. Ringkasan Perhitungan Validitas Angket Persepsi Tentang Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (X_2)	88
Tabel 20. Ringkasan Perhitungan Reliabilitas Angket Persepsi Tentang Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (X_2)	87
Tabel 21. Tabel Perhitungan Jumlah Kuadrat Galat Y atas X_1	105
Tabel 22. Tabel Perhitungan Jumlah Kuadrat Galat Y atas X_2	111