

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	11
C. Pembatasan Masalah	11
D. Rumusan Masalah	12
E. Tujuan Penelitian	13
F. Manfaat Penelitian	13
BAB II KERANGKA TEORITIS, KERANGKA BERPIKIR, DAN	
PENGAJUAN HIPOTESIS	
A. Kerangka Teoritis	15
1. Hakikat Hasil Belajar Pemeliharaan Sasis dan Pemindah Tenaga Kendaraan Ringan	15
2. Hakikat Minat Belajar	19
3. Hakikat Kebiasaan Belajar	22
B. Hasil Penelitian Yang Relevan	33

C. Kerangka Berpikir	34
1. Hubungan Antara Minat Belajar Dengan Hasil Belajar Pemeliharaan Sasis dan Pemindah Tenaga Kendaraan Ringan	34
2. Hubungan Antara Kebiasaan Belajar Dengan Hasil Belajar Pemeliharaan Sasis dan Pemindah Tenaga Kendaraan Ringan	35
3. Hubungan Antara Minat Belajar dan Kebiasaan Belajar Secara Bersama-sama Dengan Hasil Belajar Pemeliharaan Sasis dan Pemindah Tenaga Kendaraan Ringan	36
D. Pengajuan Hipotesis	37

BAB III METODE PENELITIAN

A. Tempat dan Waktu Penelitian	39
B. Populasi dan Sampel	39
1. Populasi	39
2. Sampel	40
C. Metode Penelitian	43
D. Defenisi Operasional Variabel Penelitian	43
E. Teknik Pengumpulan Data	45
1. Instumen Minat Belajar	46
2. Instrumen Kebiasaan Belajar	47
3. Instrumen Hasil Belajar Pemeliharaan Sasis dan Pemindah Tenaga Kendaraan Ringan	48
F. Uji Coba Instrumen Penelitian	49
1. Instumen Minat Belajar	49

2. Instrumen Kebiasaan Belajar	52
3. Instrumen Hasil Belajar Pemeliharaan Sasis dan Pemindah Tenaga Kendaraan Ringan	53
G. Teknik Analisis Data	54
1. Deskripsi Penelitian.....	54
2. Uji Kecenderungan.....	55
H. Uji Persyaratan Analisis	56
1. Uji Normalitas.....	56
2. Uji Linieritas dan Keberartian Regresi	57
I. Pengujian Hipotesis Penelitian	58
1. Analisis Koefisien Korelasi Sederhana.....	58
2. Korelasi Parsial	59
3. Korelasi Ganda.....	60

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data Penelitian.....	61
1. Minat Belajar (X_1)	61
2. Kebiasaan Belajar (X_2)	63
3. Hasil Belajar Pemeliharaan Sasis dan Pemindah Tenaga Kendaraan Ringan (Y)	64
B. Identifikasi Tingkat Kecenderungan Variabel Penelitian	65
1. Tingkat Kecenderungan Data Variabel Minat Belajar (X_1)	66
2. Tingkat Kecenderungan Data Variabel Kebiasaan Belajar (X_2)	66
3. Tingkat Kecenderungan Data Variabel Hasil Belajar Pemeliharaan Sasis dan Pemindah Tenaga Kendaraan Ringan (Y)	67

C. Uji Persyaratan Analisis.....	68
1. Uji Normalitas	68
2. Uji Linieritas dan Keberartian Persamaan Regresi.....	69
D. Pengujian Hipotesis	71
1. Hubungan Antara Minat Belajar (X_1) terhadap Hasil Belajar Pemeliharaan Sasis dan Pemindah Tenaga Kendaraan Ringan (Y)	72
2. Hubungan Antara Kebiasaan Belajar (X_2) terhadap Hasil Belajar Pemeliharaan Sasis dan Pemindah Tenaga Kendaraan Ringan (Y)	73
3. Hubungan Antara Minat Belajar (X_1) dan Kebiasaan Belajar (X_2) terhadap Hasil Belajar Pemeliharaan Sasis dan Pemindah Tenaga Kendaraan Ringan (Y).....	75
E. Temuan Penelitian	77
F. Pembahasan Penelitian.....	79
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	
A. Kesimpulan	85
B. Implikasi	86
C. Saran	87
DAFTAR PUSTAKA	89
LAMPIRAN	