**DAFTAR ISI**

**HALAMAN JUDUL i**

**HALAMAN PERSETUJUAN ii**

**HALAMAN PENGESAHAN iii**

**MOTTO iv**

**PERNYATAAN v**

**ABSTRAK vi**

**KATA PENGANTAR vii**

**DAFTAR ISI ix**

**DAFTAR TABEL x**

**DAFTAR GAMBAR xi**

**DAFTAR LAMPIRAN xii**

**BAB I PENDAHULUAN**

 1.1 Latar Belakang1

 1.2 Identifikasi Masalah6

 1.3 Pembatasan Masalah7

 1.4 Rumusan Masalah7

 1.5 Tujuan Penelitian8

 1.6 Manfaat Penelitian9

**BAB II KAJIAN TEORITIK**

2.1 Hasil Belajar10

2.2 Pemanfaatan Internet14

2.3 Motivasi Belajar Siswa 17

2.5 Hasil Penelitian yang Relevan26

2.6 Kerangka Berpikir27

**BAB III METODE PENELITIAN**

3.1 Tempat dan Waktu Penelitian29

3.2 Desain Penelitian30

3.3 Populasi dan Sampel30

3.4 Teknik Pengambilam Sampel32

3.5 Teknik Pengumpulan Data32

3.6 Teknik Validasi Instrumen Penelitian35

3.7 Teknik Analisa Data41

**BAB IV Hasil Penelitian dan Pembahasan**

 4.1 Hasil Penelitian49

4.2 Deskriptif Data50

4.3 Uji Persyarat Analisis59

4.4 Uji Hipotesis64

4.5 Pembahasan Hasil Penelitian69

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

5.1 Kesimpulan75

5.2 Saran76

**DAFTAR PUSTAKA**78

**LAMPIRAN**80

**DAFTAR TABEL**

Tabel Halaman

* 1. Populasi dan Sampel SMK Negeri 4 Kota Jambi 32
	2. Rincian Variabel, Indikator dan Deskriptor 33
	3. Tingkatan Skor Angket 34
	4. Kisi-kisi instrumen Pemanfaatan internet 36
	5. Kisi-kisi instrumen Motivasi belajar 37
	6. Jumlah responden uji validitas 38
	7. Jumlah responden uji reliabilitas 41
	8. Kategori Kriteria Nilai Mean Masing-masing Variabel 44
	9. Rentang nilai siswa 45
	10. Descriptive Statistics Data Variabel 50
	11. Deskripsi statistik variabel pemanfaatan internet 51
	12. Kategori Nilai Mean pemanfaatan internet 52
	13. Kategori Pemanfaatan Internet 52
	14. Kategori nilai Mean motivasi belajar 54
	15. Kategori Motivasi Belajar 54
	16. Deskripsi Hasil belajar 55
	17. Distribusi frekuensi hasil belajar 55
	18. Standar KKM SMK N 4 57
	19. Distribusi Hasil Belajar 58
	20. Tabel Uji Normalitas 59
	21. Hasil UJi Linearitas X1terhadap Y 60
	22. Hasil Uji Linearitas X2 terhadap Y 61
	23. Uji Heteroskedastitas 61
	24. Hasil uji Multikolineritas 63
	25. Uji analisis regresi berganda 64
	26. Hasil Uji T X1terhadap Y 65
	27. Hasil Uji T X2 terhadap Y 66
	28. Hasil Uji F 67
	29. Hasil Uji Koefisien determinasi 68

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar Halaman

1. Kerangka Berfikir 28
	1. *Grafik* kecenderungan skor Pemanfaatan Internet 53
	2. *Grafik* kecenderungan skor Motivasi Belajar 54
	3. *Diagram* Hasil belajar 57
	4. *Pie chart* Hasil Belajar 58
	5. Hasil Uji Heteroskedastis 61

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran

1. Kisi-Kisi Instrumen Penelitian 80
2. Angket Uji Coba Penelitian 82
3. Angket Uji Penelitian 86
4. Tabulasi Angket dan Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas 90
5. Hasil Uji Deskriptif, Frekuensi, dan Statistik Penelitian 94
6. Hasil Uji Prasyarat 98
7. Hasil Uji Hipotesis Regresi sederhana dan Regresi Berganda 100
8. Surat Permohonan Izin Penelitian 104
9. Surat Telah Melakukan Penelitian 105
10. Daftar Riwayat Hidup 106