Guru 60 2 Data Minat Belajar Sejarah 61 3 Data Hasil Belajar Sejarah 63 B Uji Persyaratan Analisis data 64 1 Pengujian Normalitas Galat Taksiran 64 2 Pengujian Homogenitas Varians 66 3 Pengujian Linearitas dan Keberartian Koefisien Regresi 66 C Pengujian Hipotesis Penelitian 68 D Pembahasan 76 E Keterbatasan Penelitian 81  BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN 83 A Simpulan 83 B Implikasi 84 C. Saran 88  DAFTAR PUSTAKA 90  LAMPIRAN-LAMPIRAN
B. Uji Persyaratan Analisis data 64 1 Pengujian Normalitas Galat Taksiran 64 2 Pengujian Homogenitas Varians 66 3 Pengujian Linearitas dan Keberartian Koefisien Regresi 66 C Pengujian Hipotesis Penelitian 68 D Pembahasan 76 E. Keterbatasan Penelitian 81  BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN 83 A. Simpulan 83 B. Implikasi 84 C. Saran 88
B. Uji Persyaratan Analisis data 64  1 Pengujian Normalitas Galat Taksiran 64  2 Pengujian Homogenitas Varians 66  3 Pengujian Linearitas dan Keberartian Koefisien Regresi 66  C Pengujian Hipotesis Penelitian 68  D. Pembahasan 76  E. Keterbatasan Penelitian 81  BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN 83  A. Simpulan 83  B. Implikasi 84  C. Saran 88
Pengujian Normalitas Galat Taksiran
2. Pengujian Homogenitas Varians 66 3. Pengujian Linearitas dan Keberartian Koefisien Regresi 66 C. Pengujian Hipotesis Penelitian 68 D. Pembahasan 76 E. Keterbatasan Penelitian 81  BAB V. SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN 83 A. Simpulan 83 B. Implikasi 84 C. Saran 88  DAFTAR PUSTAKA 90
3. Pengujian Linearitas dan Keberartian Koefisien Regresi 66 C Pengujian Hipotesis Penelitian 68 D. Pembahasan 76 E. Keterbatasan Penelitian 81  BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN 83 A. Simpulan 83 B. Implikasi 84 C. Saran 88  DAFTAR PUSTAKA 90
D. Pembahasan 76 E. Keterbatasan Penelitian 81  BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN 83 A. Simpulan 83 B. Implikasi 84 C. Saran 88  DAFTAR PUSTAKA 90
D. Pembahasan 76 E. Keterbatasan Penelitian 81  BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN 83 A. Simpulan 83 B. Implikasi 84 C. Saran 88  DAFTAR PUSTAKA 90
BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN 83 A. Simpulan 83 B. Implikasi 84 C. Saran 88  DAFTAR PUSTAKA 90
BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN 83 A. Simpulan 83 B. Implikasi 84 C. Saran 88  DAFTAR PUSTAKA 90
A. Simpulan
A. Simpulan
C. Saran 84  DAFTAR PUSTAKA 90
DAFTAR PUSTAKA90
DAFTAR PUSTAKA90
DAFTAR PUSTAKA90 LAMPIRAN-LAMPIRAN
LAMPIRAN-LAMPIRAN
हिन्द्र शिहिन्द्र से सिन्द्र से सिन्द्र से सिन्द्र से
ONIMED ONIMED ONIMED
S NEO
GITA WERT GITA WERT GITA WERT GITA
{3
ONIMED ONIMED ONIMED
AS NEGE AS NEGE AS NEGE
(是一个人是一个人是一个人是一个人是一个人是一个人是一个人是一个人是一个人是一个人
ONIMED ONIMED ONIMED
WIMEO
STAS NEGER STAS NEGER STAS NEGER
(5) (5) (5) (5) (5)
ONIMED SO ONIMED SO ONIMED SO

## DAFTAR TABEL

la de	AS NEGED TAS NEGED TAS NEGED TAS N	EGER
Tabel 1	Populasi Penelitian	48
Tabel 2	Sampel Penelitian	49
Tabel 3.	Kisi-kisi Angket Persepsi Siswa tentang Keterampilan Mengajar Guru	EG53
Tabel 4.	Kisi-Kisi Angket Minat Belajar Siwa	54
Tabel 5.	Kisi-Kisi Instrumen Kinerja Guru	42
Tabel 6.	Kisi-Kisi Tes Hasil Belaĵar Sejarah	93
Tabel 7.	Daftar Distribusi Fr <mark>ek</mark> uensi Skor Perse <mark>ps</mark> i Siswa tentang Keterampilan Mengaj <mark>a</mark> r Guru	60
Tabel 8.	Daftar Distribusi Frekuensi Skor Minat Belajar	62
Tabel 9.	Daftar Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar Sejaran	63
Tabel 10.	R <mark>an</mark> gkuman Perhitun <mark>ga</mark> n Uji Normalitas	65
Tabel 11.	Rangkuman Pengujian Homogenitas Varians dengan Uji Bartlet	66 8
Tabel 12.	Rangkuman Analisis Regresi Persamaan	MED
13	$\hat{Y} = -12,34 + 0,41X_1$	67
Tabel 13.	Rangkuman Analisis Regresi Persamaan	公 <sub>A</sub>
Tabel 14.	Y = 3,39 + 0,23X <sub>2</sub> Rangkuman Hubungan antara Persepsi Siswa tentang Keterampilan Mengajar Guru dengan Hasil Belajar Sejarah Siswa	68 a
Tabel 15.	Rangkuman Hubungan antara Minat Bhelajar dengan Hasil Belajar Sejarah Siswa	*71

Tabel 16.	Analisis Varians untuk Regresi Linier Ganda Persamaan Garis $\hat{Y} = -4.76 + 0.12X_1 + 0.20X_2$
Tabel 17.	Rangkuman Analisis Korelasi Parsial antara Variabel Bebas dengan Variabel Terikat
Tabel 18	Sumbangan Efektif (SE) dan Sumbangan Relatif (SR) variabel bebas terhadap variabel terikat
ANIVERS	NEGRATAS NEG
E UN	IMEO S NEO S NEO S NEO S NEO S NEO
SINIVER	NEGRATIAS NEGRAT
- 9	NEGA LAS NEGA LAS NEGA
	IMEO SI NIMEO SI NIME
STANDE UNITED IN	
STAS STAS	NEGERIAL SILAS NEGERI

## DAFTAR LAMPIRAN

100	Instrumen Penelitian News News News News News News News News	EG 93
Lampiran 2.	Analisis Hasil Uji Coba Instrumen	113
Lampiran 3.	Data Penelitian	131
Lampiran 4.	Distribusi Frekuensi Data Penelitian	133
Lampiran 5.	Perhitungan Stati <mark>sti</mark> k Dasar	137
Lampiran 6.	Perhitungan Uji Normalitas Uji Normalitas Galat Taksiran dengan Uji Lilliefors	141
Lampiran 7.	Uji Homogenitas Varians dengan Uji Bartlet	154
Lampiran 8,	Uji Linieritas Reg <mark>re</mark> si dan Keberartian Persamaan Regresi Linier	162
Lampiran 9.	Penentuan dan Uji Keberartian Persamaan Regresi Linier Ganda	ME74
Lampiran 10.	Uji Keberartian Koefisien Korelasi Sederhana dan Koefisien Korelasi Ganda	180
Lampiran 11.	Perhitungan Koefisien Korelasi Parsial	183
100	Perhitungan Sumbangan Efektif (SE) dan Sumbangan	MED
100	Perhitungan Sumbangan Efektif (SE) dan Sumbangan Relatif (SR)	MEO SINGLA