

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN KEASLIAN	iii
NOTA DINAS	iv
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
DAFTAR ISTILAH	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	7
C. Tujuan Penelitian	8
D. Kegunaan Penelitian	8
BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN KERANGKA TEORI	10
A. Tinjauan Pustaka	11
B. Kerangka Teori.....	17
C. Kerangka Berfikir	34
D. Hipotesis	34

BAB III	METODE PENELITIAN	38
	A. Pendekatan Penelitian	36
	B. Variabel Penelitian	36
	C. Populasi	37
	D. Sampel.....	37
	E. Teknik Pengambilan sampel	38
	F. Analisi Instrumen	40
	1. Uji Instrumen	40
	a. Uji Validitas	40
	b. Uji Reliabilitas	41
	2. Teknik Analisis Data	42
	a. Uji Normalitas	52
	b. Uji Linieritas	53
	3. Metode Analisis	53
	a. Uji t.....	53
	b. Uji F	54
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	56
	A. Profil Subjek Penelitian	56
	B. Hasil Penelitian	64
	1. Uji Kualitas Data	65
	a. Uji Validitas.....	65
	b. Uji Reliabilitas.....	68
	2. Uji Persyaratan Analisis Data	70

3. Analisis Deskriptif	67
a. Uji Normalitas	69
b. Uji Homogenitas	71
c. Uji Independent Sample T-Test.....	73
BAB V PENUTUP	76
A. Kesimpulan	76
B. Saran-saran	77
DAFTAR PUSTAKA	78
LAMPIRAN	79
BIODATA PENULIS	80

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Jumlah Sampel	39
Tabel 2 Demografi Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	39
Tabel 3 Skor Skala Kuesioner.....	43
Tabel 4 Data sekolah SMK	47
Tabel 5 Data Program keahlian.....	48
Tabel 6 Daftar Pengajar Pendidikan Agama Islam	48
Tabel 7 Data siswa	50
Tabel 8 Daftar Pengajar Pendidikan Agama Islam	58
Tabel 9. Jumlah Sampel	63
Tabel 10 Demografi responden	64
Tabel 11 Uji Validitas	64
Tabel 12 Uji Koefisien Uji reliabilitas	66
Tabel 13 Uji Validitas SMU	66
Tabel 14 Hasil Koefisien Uji Reliabilitas	69
Tabel 15 Skor frekuensi keberagamaan SMK	70

Tabel 16 Skor frekuensi keberagaman SMU	70
Tabel 17 Test of Normality	71
Tabel 18 Uji Homogenitas	73
Tabel 19 Uji Independent Sample T-test	74
Tabel 20 Nilai Mean.....	75

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Kerangka Teori	47
-------------------------------	----

DAFTAR ISTILAH

Abstrak	: Ringkasan, intiasari
Aktivitas	: Keaktifan, kegiatan, kesibukan
Analisis	: Penyelidikan terhadap suatu peristiwa (karangan, perbuatan dan sebagainya) untuk mengetahui yang sebenarnya
Belajar	: Perubahan tingkah laku secara relatif permanen potensial terjadi sebagai hasil dari praktek atau penguatan yang dilandasi untuk mencapai tujuan tertentu
Edukatif	: Bersifat mendidik
Efisien	: Ada efeknya (akibatnya, pengaruhnya, kesannya)
Efektif	: Tepat atau sesuai untuk mengerjakan (menghasilkan) sesuatu dengan tidak membuang-buang waktu, tenaga dan biaya
Hipotesisi	: Pernyataan atau dugaan yang bersifat sementara terhadap suatu masalah penelitian yang kebenarannya masih lemah sehingga harus diuji secara empiris
Instrumen	: Suatu alat bantu yang dipilih dan digunakan dalam kegiatannya mengumpulkan data agar sistematis
Interaksi	: Saling mempengaruhi
Kelompok	: Sebagai suatu kesatuan yang terdiri atas dua atau lebih yang melakukan interaksi secara intensif dan teratur antar anggota
Koefisien	: Bagian suku yang berupa bilangan atau konstan, yang biasanya dituliskan sebelum lambang perubah
Korelasi	: Hubungan timbal balik atau sebab akibat
Metode	: Cara yang teratur dan terpikir baik untuk

	mencapai suatu maksud
Motivasi	: Merupakan proses pengerahan dan penguatan motif untuk diaktualisasikan dalam perbuatan nyata
Pembelajaran	: Setiap upaya yang sistematis dan disengaja oleh pendidik untuk menciptakan kondisi-kondisi agar peserta didik melakukan kegiatan belajar
Pengaruh	: Daya yang ada atau timbul dari sesuatu (orang, benda) yang ikut membentuk watak
Persepsi	: Tanggapan (penerimaan langsung dari suatu serapan yang perlu diteliti)
Pola Asuh	: gambaran yang dipakai oleh orangtua untuk mengasuh (merawat, menjaga atau mendidik) anak
Populasi	: Seluruh individu yang akan dikenai sasaran tindakan antara dua atau lebih independent variabel atau prediktor
Revelansi	: Hubungan, kaitan
Reliabilitas	: Istilah yang dipakai untuk menunjukkan sejauh mana suatu hasil pengukuran relatif konsisten apabila pengukuran itu diulang dua kali atau lebih
Sampel	: Sebagian dari populasi yang dikenal langsung oleh suatu penelitian
Signifikan	: Penting, berarti
Sistematika	: Susunan
Uji Linieritas	: Suatu prosedur yang digunakan untuk mengetahui status linier tidaknya suatu distribusi data penelitian
Validitas	: Sifat benar menurut bahan bukti yang ada logika berfikir atau kekuatan hukum, keshahihan
Variabel	: Dapat berubah-ubah, berbeda-beda, bermacam-macam
Varian	: Bentuk yang berbeda atau menyimpang dari yang asli atau dari yang baku