

## 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 <b>TINJAUAN PUSTAKA DAN KERANGKA TEORI .....</b>	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 keberagamaan 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
Hipotesis	: 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 sistematik
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

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