

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	
HALAMAN PENGESAHAN	
PERNYATAAN	
ABSTRAK	iv
KATA PENGANTAR	v
UCAPAN TERIMA KASIH	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	3
C. Batasan Masalah.....	4
D. Rumusan Masalah	4
E. Tujuan	5
F. Manfaat Penelitian	5
G. Penjelasan Istilah Judul Penelitian	6
H. Struktur Organisasi Skripsi	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	8
A. Pengertian Belajar, Hasil Belajar, Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar.....	8
1. Pengertian Belajar	8
2. Hasil Belajar.....	8

Ari Wijaya, 2013

Kontribusi Hasil Belajar Produktif Agribisnis Perikanan Terhadap Kesiapan Praktek Kerja Industri Budidaya Perairan

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu

3. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar	11
B. Praktek Kerja Industri	12
1. Pengertian Praktek Kerja Industri	12
2. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Prestasi Praktek Kerja	13
3. Tujuan Praktek Kerja Industri	13
4. Manfaat Praktek Kerja Industri	14
5. Pelaksanaan Kegiatan Praktek Kerja Industri	14
6. Penilaian Praktek Kerja Industri.....	16
7. Peranan Dunia Industri Dalam Praktek	17
C. Kesiapan.....	17
1. Definisi Kesiapan	17
2. Prinsip-prinsip Kesiapan	18
3. Anggapan Dasar	21
D. Sekolah Menengah Kejuruan Agribisnis Perikanan	21
1. Pengertian Sekolah Menengah Kejuruan	21
2. Gambaran umum Budidaya Perairan	22
E. Standar Kompetensi dan Kompetensi Dasar.....	23
F. Hipotesis.....	28
BAB III METODOLOGI	29
A. Rencana Penelitian	29
1. Lokasi penelitian	29
2. Populasi dan Sampel Penelitian	29
B. Desain Penelitian.....	30
C. Variabel Penelitian	30
D. Metode Penelitian.....	31
E. Instrumen Penelitian.....	31

F. Proses Pengembangan Instrumen.....	32
G. Teknik Pengumpulan Data.....	34
H. Analisis Data Penelitian.....	35
1. Teknik Analisis data.....	36
2. Pengolahan Data Identitas Responden.....	36
3. Uji Normalitas Data.....	37
4. Uji Kecenderungan.....	38
5. Uji Koefisien Korelasi.....	38
6. Uji Regresi.....	39
7. Uji Hipotesis.....	41
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	42
A. Hasil penelitian	42
1. Identitas Responden	42
2. Hasil Belajar Mata Pelajaran Produktif Agribisnis Perikanan.....	43
3. Kesiapan Praktek Kerja Industri Budidaya Perairan.....	45
4. Kontribusi Hasil Belajar Mata Pelajaran Produktif Agribisnis Perikanan Terhadap Kesiapan Praktek Kerja Industri Budidaya Perairan	47
a. Uji Normalitas Data.....	47
b. Koefisien korelasi.....	48
c. Analisis Koefisien Determinasi.....	49
d. Uji Hipotesis.....	50
B. Pembahasan Hasil Penelitian	51
1. Hasil Belajar Mata Pelajaran Produktif Agribisnis Perikanan.....	51
2. Kesiapan Praktek Kerja Industri Budidaya Perairan.....	53

3. Kontribusi Hasil Belajar Mata Pelajaran Produktif Agribisnis Perikanan Terhadap Kesiapan Praktek Kerja Industri Budidaya Perairan	54
4. Besarnya Kontribusi Hasil Belajar Mata Pelajaran Produktif Agribisnis Perikanan Terhadap Kesiapan Praktek Kerja Industri Budidaya Perairan	55
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	56
1. Kesimpulan	56
2. Saran.....	57
DAFTAR PUSTAKA	59
LAMPIRAN-LAMPIRAN	61

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Standar Kompetensi dan Kompetensi dasar.....	23
Tabel 3.2. Interpretasi Tingkat Reliabilitas.....	34
Tabel 3.3. Kriteria Penafsiran Data.....	39
Tabel 4.1. Alasan Masuk SMK.....	42
Tabel 4.2. Tujuan Memilih Program Keahlian Agribisnis Perikanan.....	43
Tabel 4.3. Hasil Pengukuran Variabel X.....	43
Tabel 4.4. Menghitung Skala Skor Variabel X.....	44
Tabel 4.5. Analisa Data Hasil Belajar Mata Pelajaran Produktif.....	44
Tabel 4.6. Presentase Kesiapan Praktek Kerja Industri.....	45
Tabel 4.7. Menghitung Skala Skor Variabel Y.....	46
Tabel 4.8. Analisa Data Kesiapan Praktek Kerja Industri.....	46
Tabel 4.9. Hasil Uji Normalitas Variabel X dan Variabel Y.....	48
Tabel 4.10. Hasil Uji Analisis Korelasi.....	49
Tabel 4.11. Hasil Uji Hipotesis.....	50

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Alur Pelaksanaan Pembelajaran.....	15
Gambar 3.1. Hubungan antar Variabel.....	31
Gambar 4.1. Prosentase Analisa Data Variabel X.....	45
Gambar 4.2. Prosentase Analisa Data Variabel Y.....	47
Gambar 4.3. Hubungan Korelasi Antara Variabel X dan Y.....	49



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kisi-kisi Instrumen Penelitian	61
Lampiran 2. UKK Kompetensi Kejuruan Agribisnis Perikanan.....	66
Lampiran 3. Angket (Variabel Y).....	71
Lampiran 4. Skor Data Dibobot Variabel X	76
Lampiran 5. Jumlah Perhitungan Angket.....	77
Lampiran 6. Validitas dan Reliabilitas Variabel X	78
Lampiran 7. Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Y (Angket)	80
Lampiran 8. Uji Kecenderungan Variabel X dan Y.....	81
Lampiran 9. Uji Normalitas Variabel X dan Y.....	83
Lampiran 10. Perhitungan Koefisien Korelasi.....	89
Lampiran 11. Perhitungan Koefisien determinasi.....	90
Lampiran 12. Uji Hipotesis.....	91