

DAFTAR ISI

PERNYATAAN	
ABSTRAK	
KATA PENGANTAR	i
UCAPAN TERIMA KASIH	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Identifikasi Masalah Penelitian	4
C. Batasan Masalah Penelitian	5
D. Rumusan Masalah Penelitian	5
E. Tujuan Penelitian.....	5
F. Manfaat Penelitian.....	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA	6
A. Pengembangan Perangkat Tes	6
B. Domain Kognitif.....	10
C. Pendidikan Profesi Guru.....	12
D. SMK Keahlian Nautika Kapal Penangkap Ikan	15
BAB III METODE PENELITIAN	19
A. Metode Penelitian.....	19
B. Definisi Operasional.....	19
C. Prosedur Penelitian	21
D. Analisis Data	23
E. Responden Uji Coba.....	31

BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	32
	A. Identifikasi Tujuan Penelitian	32
	B. Pengembangan Spesifikasi Tes	32
	C. Penulisan Butir Soal	35
	D. Penelaahan Butir Tes (Uji Validitas)	36
	E. Uji Coba Tes 1	37
	F. Analisa Butir Tes 1	38
	G. Uji Reliabilitas	41
	H. Uji Coba Tes 2	42
	I. Analisa Butir Tes 2	43
	J. Perakitan Bentuk Akhir Tes	45
BAB V	SIMPULAN DAN SARAN	48
	A. Simpulan	48
	B. Saran	49
	DAFTAR PUSTAKA	50
	LAMPIRAN	52

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Paket Keahlian Nautika Kapal Penangkapan Ikan (NKPI) dalam Spektrum Kurikulum Pendidikan Menengah Kejuruan SMK 2013.....	16
Tabel 2.2	Struktur Kurikulum SMK Paket Keahlian NKPI	16
Tabel 3.1	Tingkat Kesukaran Menurut Witherington	26
Tabel 3.2	Kriteria Evaluasi Daya Diskriminasi Menurut Ebel (1979)	27
Tabel 4.1	Penelaah Butir Tes	36
Tabel 4.2	Hasil Analisa Butir 1	39
Tabel 4.3	Hasil Analisa Butir 2	44
Tabel 4.4	Proses Degradasi Jumlah Butir Soal Dari Awal Hingga Akhir Penelitian	45

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1	Skema Prosedur Penelitian	21
------------	---------------------------------	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1.	KI-KD Mata Pelajaran Dasar Program Keahlian (C2).....	53
Lampiran 2.	KI-KD Mata Pelajaran Paket Keahlian (C3)	63
Lampiran 3.	Kurikulum Pendidikan Sarjana (S1) Program Studi Teknologi dan Manajemen Perikanan Tangkap (TMPT)	75
Lampiran 4.	Tabel Spesifikasi Tes.....	84
Lampiran 5.	Tabel Penyusunan Butir Tes.....	96
Lampiran 6.	Form Uji Validitas	114
Lampiran 7.	Hasil Uji Validitas	128
Lampiran 8.	Perangkat Uji Coba Tes 1	130
Lampiran 9.	Hasil Analisis Butir Tes 1 dan Uji Reliabilitas	138
Lampiran 10.	Perangkat Uji Coba Tes 2.....	151
Lampiran 11.	Hasil Analisis Butir Tes 2	155
Lampiran 12.	Perangkat Tes (Bentuk Akhir).....	165

Eliza Merina, 2015

***PENGEMBANGAN PERANGKAT TES KOGNITIF UNTUK PENGUKURAN KOMPETENSI CALON GURU
SMKKEAHLIAN NAUTIKA KAPAL PENANGKAP IKAN***

Universitas Pendidikan Indonesia | \..upi.edu perpustakaan.upi.edu