

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GRAFIK	xi
DAFTAR GAMBAR	xi

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	8
D. Manfaat Penelitian	9

BAB II TINJAUAN TEORITIS

A. Teori Perkembangan Kognitif	11
1. Konsep Teori Perkembangan Kognitif	11
2. Teori Perkembangan Kognitif Jean Piaget	11
3. Implementasi Teori Perkembangan Kognitif terhadap Pendidikan	12
B. Bahan Belajar	12
1. Konsep Bahan Belajar.....	12
2. Karakteristik Bahan Belajar Mandiri	13
3. Peran Bahan Belajar.....	15
4. Prinsip Pembelajaran Modular.....	16
C. E-Modul	17

1. Konsep E-Modul	17
2. Pengembangan E-Modul.....	18
3. Komponen-Komponen E-Modul	19
D. Kemampuan <i>Self-Directed Learning</i>	24
1. Konsep <i>Self-Directed Learning</i>	24
2. Indikator <i>Self-Directed Learning</i>	25
3. Karakteristik <i>Self-Directed Learning</i>	26
4. Faktor-Faktor <i>Self-Directed Learning</i>	26
E. Hasil Belajar	27
1. Pengertian Hasil Belajar.....	27
2. Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar	28
3. Hasil Belajar Ranah Kognitif.....	29
F. Kerangka Berpikir dan Hipotesis.....	29
1. Kerangka Berpikir.....	29
2. Hipotesis.....	31

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Lokasi , Populasi, dan Sampel Penelitian	33
B. Metode dan Desain Penelitian	33
1. Pendekatan dan Metode Penelitian	33
2. Desain dan Paradigma Penelitian	34
C. Definisi Operational	36
D. Proses Pengembangan Instrumen	37
1. Validitas	37
2. Reliabilitas	39
3. Tingkat Kesukaran Soal	40
4. Daya Beda	43
E. Teknik Pengumpulan Data	45
F. Teknik Analisis Data	48
1. Uji Normalitas	48

Gandi Nugraha, 2016

PENGARUH PENGGUNAAN BAHAN BELAJAR MANDIRI E-MODUL TERHADAP PENINGKATAN KEMAMPUAN SELF-DIRECTED LEARNING DAN HASIL BELAJAR SISWA PADA MATA PELAJARAN SIMULASI DIGITAL

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

2. Uji Homogenitas	49
3. Uji Hipotesis	49
G. Prosedur Penelitian	51

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Hasil Penelitian.....	54
1. Deskripsi Hasil Penelitian <i>Self-Directed Learning</i>	54
2. Deskripsi Hasil Penelitian Hasil Belajar	66
B. Analisis Data.....	71
1. Analisis Data Angket <i>Self-Directed Learning</i>	72
2. Analisis Data Tes Hasil Belajar	89
C. Pembahasan Hasil Penelitian	101

BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI

A. Simpulan	117
B. Rekomendasi	119

DAFTAR PUSTAKA	121
-----------------------------	-----

LAMPIRAN-LAMPIRAN