

DAFTAR ISI

PRAKATA	i
UCAPAN TERIMA KASIH	ii
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR DIAGRAM	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x

BAB I PENDAHULUAN

A. LATAR BELAKANG	1
B. IDENTIFIKASI MASALAH.....	3
C. PEMBatasan MASALAH.....	3
D. RUMUSAN MASALAH	4
E. TUJUAN PENELITIAN.....	4
F. MANFAAT PENELITIAN.....	4
G. STRUKTUR ORGANISASI SKRIPSI	5

BAB II KAJIAN PUSTAKA

A. KAJIAN TEORITIK.....	7
1. Multimedia	7
2. Multimedia Interaktif	9
3. Multimedia Interaktif dalam Pembelajaran.....	10
4. Dampak Multimedia Interaktif dalam Pembelajaran	14
5. Prosedur Pengembangan Multimedia Interaktif	15
6. Aspek dan Kriteria Penilaian Multimedia Interaktif.....	18
7. Tingkat Kualitas Multimedia Interaktif	20
8. Hasil Belajar.....	22
9. Mata pelajaran Gambar Interior dan Eksterior Bangunan Gedung.....	26

Dicky Ginanjar Wilmansyah, 2017

**PENERAPAN PEMBELAJARAN MULTIMEDIA INTERAKTIF UNTUK MENINGKATKAN HASIL BELAJAR
PESERTA DIDIK PADA MATA PELAJARAN GAMBAR INTERIOR DAN EKSTERIOR BANGUNAN
GEDUNG KELAS XI SMK NEGERI 5 BANDUNG**

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

B. KERANGKA BERPIKIR	27
C. HIPOTESIS	27
D. KAJIAN EMPIRIK	27

BAB III METODE PENELITIAN

A. PENDEKATAN PENELITIAN.....	31
B. PROSEDUR PENELITIAN.....	31
C. TEMPAT DAN WAKTU	33
D. POPULASI DAN SAMPEL	33
E. VARIABEL PENELITIAN	34
F. INSTRUMEN PENGUMPULAN DATA	35
G. TEKNIK PENGUMPULAN DATA.....	35
H. TEKNIK ANALISIS DATA.....	39
1. Uji Normalitas	39
2. Uji Homogenitas	40
3. Uji Hipotesis	41
4. Uji Gain dan N-Gain	42
5. Analisis Efisiensi Waktu	43

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. PELAKSANAAN PENELITIAN	44
1. Pretest.....	44
2. Kegiatan Pembelajaran.....	46
3. Postest	60
B. HASIL PENELITIAN.....	61
1. Pretest.....	62
2. Postest	67
3. Uji Homogenitas	73
4. Uji Hipotesis	74
5. Uji Gain dan N-Gain	74
6. Analisis Efisiensi Waktu	78

C. PEMBAHASAN HASIL PENELITIAN	78
--------------------------------------	----

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN.....	81
--------------------	----

B. SARAN	81
----------------	----

DAFTAR PUSTAKA	83
-----------------------------	----

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Desain Penelitian.....	28
Tabel 3.2 Jumlah Peserta Didik Kelas XI TGB	29
Tabel 3.3 Kisi-kisi Soal Penelitian.....	31
Tabel 3.4 Rubrik Penilaian.....	32
Tabel 3.5 Nilai Rata-rata ain Ternormalisasi dan Klasifikasinya	38
Tabel 4.1 Kegiatan Pembelajaran dengan Metode Ceramah pada Kelas Kontrol	41
Tabel 4.2 Kegiatan Pembelajaran dengan Metode Multimedia Interaktif pada Kelas Eksperimen.....	47
Tabel 4.3 Daftar Nilai Hasil Pretest	57
Tabel 4.4 Kelas Interval untuk Nilai Pretest Kelas Eksperimen	59
Tabel 4.5 Kelas Interval untuk Nilai Pretest Kelas Kontrol.....	60
Tabel 4.6 Daftar Nilai Hasil Postest.....	63
Tabel 4.7 Kelas Interval untuk Nilai Postest Kelas Eksperimen	65
Tabel 4.8 Kelas Interval untuk Nilai Postest Kelas Kontrol	66
Tabel 4.9 Data Gain Kelas Eksperimen	70
Tabel 4.10 Data Gain Kelas Kontrol.....	71

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Pelaksanaan Pretest Kelas XI TGB 3	40
Gambar 4.2 Pelaksanaan Pretest Kelas XI TGB 6	40
Gambar 4.3 Pelaksanaan Kegiatan Pembelajaran Kelas Kontrol	47
Gambar 4.4 Pelaksanaan Kegiatan Pembelajaran Kelas Eksperimen.....	55
Gambar 4.5 Pelaksanaan Postest Kelas Kontrol	56
Gambar 4.6 Pelaksanaan Postest Kelas Eksperimen.....	56

DAFTAR DIAGRAM

Diagram 2.1 Prosedur Pengembangan Multimedia Interaktif.....	15
Diagram 2.2 Kerangka Berpikir	22
Diagram 3.1 Variabel Penelitian	29
Diagram 4.1 Nilai Pretest Kelas Eksperimen.....	59
Diagram 4.2 Nilai Pretest Kelas Kontrol	60
Diagram 4.3 Nilai Posttest Kelas Eksperimen	65
Diagram 4.4 Nilai Posttest Kelas Kontrol.....	66

DAFTAR GRAFIK

Grafik 4.1 Distribusi Sebaran Data Pretest Kelas Eksperimen	61
Grafik 4.2 Distribusi Sebaran Data Pretest Kelas Kontrol.....	62
Grafik 4.3 Distribusi Sebaran Data Postest Kelas Eksperimen	67
Grafik 4.4 Distribusi Sebaran Data Postest Kelas Kontrol	68

DAFTAR LAMPIRAN

1. Tugas Surat Dosen Pembimbing
2. Surat Penelitian Skripsi
3. Surat Balasan Penelitian Skripsi
4. Lembar Bimbingan Skripsi
5. Lembar Expert Judgment
6. Silabus Mata Pelajaran Gambar Interior dan Eksterior Bangunan Gedung Teknik Gambar Bangunan Gedung Kelas XI
7. Modul Mata Pelajaran Gambar Interior dan Eksterior Bangunan Gedung Kompetensi Dasar Elemen Pendukung Interior, Teknik Gambar Bangunan Gedung Kelas XI
8. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)
9. Kisi-Kisi Soal Penelitian
10. Soal Penelitian
11. Kunci Jawaban Soal Penelitian
12. Rubrik Penskoran
13. Kata Kerja Operasional
14. Hasil Pretest dan Posttest
15. Multimedia Interaktif Power Point