

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
ABSTRAK	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR DIAGRAM	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB 1 PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Rumusan Masalah	3
1. Identifikasi Masalah.....	3
2. Pembatasan Masalah.....	3
3. Rumusan Masalah.....	4
C. Tujuan Penelitian	4
1. Tujuan Umum.....	4
2. Tujuan Khusus	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Struktur Organisasi Skripsi	6
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	8
A. Landasan Teori.....	8
1. Penguasaan Materi	8
2. Pembelajaran di SMK (Sekolah Menengah Kejuruan)	9
3. Pengertian Kompetensi	13
4. Pembelajaran Berbasis Kompetensi.....	14
5. Konstruksi Bangunan.....	15
6. Menggambar Bangunan Gedung	17
B. Hasil Penelitian Terdahulu	19
C. Anggapan Dasar	20

D. Kerangka Berfikir	21
E. Hipotesis	23

BAB III METODE PENELITIAN.....24

A. Desain Penelitian.....	24
B. Partisipan.....	29
C. Populasi dan Sampel	30
D. Instrumen Penelitian.....	32
E. Prosedur Penelitian.....	36
1. Penelitian Awal.....	36
2. Pengambilan Data	36
3. Pelaksanaan Penelitian.....	37
4. Pelaporan Hasil Penelitian	37
F. Uji Coba Instrumen Penelitian	37
G. Analisis Data	41
1. Deskripsi Variabel Penelitian	43
2. Uji Normalitas	44
3. Uji Korelasi.....	46
4. Uji Koefisien Determinasi	46
5. Uji Hipotesis	47

BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN50

A. Temuan Penelitian.....	50
1. Skoring Data	50
2. Deskripsi Data	51
3. Analisis Data Penelitian.....	56
B. Pembahasan.....	61
1. Gambaran Umum Penguasaan Materi Konstruksi Bangunan Pada Siswa Program Keahlian Teknik Gambar Bangunan 2 di SMK Negeri 5 Bandung	61
2. Gambaran Umum Kompetensi Siswa Menggambar Bangunan Gedung pada Siswa Program Keahlian Teknik Gambar Bangunan SMK Negeri 5 Bandung.....	63
3. Kontribusi Penguasaan Materi Konstruksi Bangunan Gedung Terhadap Kompetensi Siswa Menggambar bangunan Gedung di SMK Negeri 5 Bandung	64

BAB V	SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI	67
A.	Simpulan	67
B.	Implikasi dan Rekomendasi	68

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Rincian Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar Mata Pelajaran Konstruksi Bangunan.....	12
Tabel 2.2	Rincian Kompetensi Inti dan Kompetensi Dasar Mata Pelajaran Menggambar bangunan Gedung	14
Tabel 3.1	Metode – metode Penelitian.....	19
Tabel 3.2	Jumlah Populasi Penelitian	24
Tabel 3.3	Kisi – kisi Instrumen Penelitian	27
Tabel 3.4	Interpretasi Koefisien Reliabelitas	34
Tabel 3.5	Kriteria Interpretasi Skor	37
Tabel 4.1	Kriteria Penelitian	43
Tabel 4.2	Gambaran Umum Penguasaan Mata Pelajaran Konstruksi Bangunan Untuk Variabel X.....	44
Tabel 4.3	Rekapitulasi Gambaran Umum Penguasaan Mata Pelajaran Konstruksi Bangunan Gedung (Hasil Penelitian Tes Mata Pelajaran Konstruksi Bangunan Gedung Untuk Variabel Y)	46
Tabel 4.4	Kriteria Interpretasi Skor.....	47

Tabel 4.5	Hasil <i>Output IBM SPSS 13.0</i>	49
Tabel 4.6	Rekapitulasi Hasil Uji Hipotesis	51
Tabel 4.7	Kriteria Inteeprestasi Skor	54

DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1	Diagram Lingkaran dan Grafik Batang Deskripsi Variabel X	44
Gambar 4.2	Diagram Batang Pencapaian Indikator Variabel Y	46
Gambar 4.3	Diagram dan Grafik Batang Uji Normalitas Variabel X	48
Gambar 4.4	Diagram dan Grafik Batang Uji Normalitas Variabel Y	49

DAFTAR DIAGRAM

Diagram 2.1	Kerangka Berfikir Penelitian.....	17
Diagram 3.1	Hubungan Antar Variabel	22
Diagram 3.2	Alur Untuk Membuat Tes Pada Penelitian.....	26
Diagram 3.3	Persiapan Untuk Pengolahan Data	36

Diagram 4.1 Resume Perhitungan Hipotesis..... 57

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran I

- Lampiran 1.1 Tabel Kisi- kisi Instrumen Penelitian
Lampiran 1.2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran

Lampiran II

- Lampiran 2.0 Lembar *Judgement Experts*
Lampiran 2.1 Daftar Responden Uji Coba Instrumen
Lampiran 2.2 Data Mentah Uji Coba Instrumen Tes (Hasil Penelitian Tes Uji Coba Mata Pelajaran Menggambar Bangunan Gedung Untuk Variabel Y)
Lampiran 2.3 Data Skor Uji Coba Instrumen Tes (Hasil Penelitian Tes Uji Coba Mata Pelajaran Menggambar Bangunan Gedung Untuk Variabel Y)
Lampiran 2.4.a Tabel II Nilai - Nilai Dalam Distribusi t
Lampiran 2.4.b Validitas Uji Coba Instrumen Tes
Lampiran 2.4.c Rekapitulasi Validitas Uji Coba Instrumen Tes
Lampiran 2.5.a Tabel Nilai - Nilai r Product Moment
Lampiran 2.5.b Reliabilitas Uji Coba Instrumen Tes
Lampiran 2.5.c Rekap Reliabilitas Uji Coba Instrumen Tes

Lampiran III

Lampiran 3.0.	Daftar Responden Sampel Penelitian
Lampiran 3.1	Nilai Akhir Mata Pelajaran Konstruksi bangunan untuk Variabel X
Lampiran 3.2.	Data Mentah Uji Instrumen Tes (Hasil Penelitian Tes Mata Pelajaran Menggambar Bangunan untuk Variabel Y)
Lampiran 3.3.	Data Skor Uji Instrumen Tes (Hasil Penelitian Tes Mata Pelajaran Menggambar Bangunan untuk Variabel Y)
Lampiran 3.4.	Gambaran Umum Penguasaan Mata Pelajaran Konstruksi Bangunan (Hasil Penelitian Dokumentasi Nilai Konstruksi Bangunan untuk Variabel X)
Lampiran 3.5	Rekapitulasi Gambaran Umum Penguasaan Mata Pelajaran Konstruksi Bangunan (Hasil Penelitian Dokumentasi Nilai Konstruksi Bangunan untuk Variabel X)
Lampiran 3.6.	Gambaran Umum Penguasaan Mata Pelajaran Menggambar Bangunan Gedung (Hasil Penelitian Tes Mata Pelajaran Menggambar Bangunan Gedung untuk Variabel Y)
Lampiran 3.7	Rekapitulasi Gambaran Umum Penguasaan Mata Pelajaran Menggambar Bangunan Gedung (Hasil Penelitian Tes Mata Pelajaran Menggambar Bangunan Gedung Untuk Variabel Y)
Lampiran 3.8.a.	Daftar F Luas di bawah Lengkungan Normal Standar dari 0 ke Z
Lampiran 3.8.b.	Tabel 1 Nilai-Nilai Chi Kuadrat (χ^2)
Lampiran 3.8.c.	Analisis Uji Normalitas untuk Variabel X
Lampiran 3.8.d.	Analisis Uji Normalitas untuk Variabel Y
Lampiran 3.9.a.	Analisis Hipotesis
Lampiran 3.9.b.	Tabel 4 Nilai-Nilai Dalam Distribusi t

Lampiran IV

- Lampiran 4.1. Kompetensi Dasar Mata Pelajaran Konstruksi Bangunan Kelas X
- Lampiran 4.2. Kompetensi Dasar Mata Pelajaran Menggambar Bangunan Gedung Kelas XI

Lampiran V

- Lampiran 5.1. Surat Tugas Dosen Pembimbing Satu
- Lampiran 5.2. Surat Tugas Dosen Pembimbing Dua
- Lampiran 5.3. Daftar Kegiatan Bimbingan Individual Skripsi Dosen Pembimbing 1
- Lampiran 5.4. Daftar Kegiatan Bimbingan Individual Skripsi Dosen Pembimbing 2
- Lampiran 5.5. Surat Izin Penelitian dari Universitas Pendidikan Indonesia
- Lampiran 5.6. Surat Balasan Izin Penelitian dari Sekolah Menengah Kejuruan Negeri 5 Bandung
- Lampiran 5.7. Berita Acara Seminar Skripsi I
- Lampiran 5.8. Berita Acara Seminar Skripsi II
- Lampiran 5.9. Berita Acara Sidang