

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
UCAPAN TERIMAKASIH.....	ii
ABSTRAK.....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Rumusan Masalah Penelitian	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat/Signifikansi Penelitian	4
E. Struktur Organisasi Skripsi	5
BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORITIS.....	7
A. Pengertian Metode PAIKEM	7
B. Proses Model Pembelajaran PAIKEM	9
C. Mata Diklat Konstruksi Bangunan	13
D. Aplikasi Model Pembelajaran PAIKEM Dalam Proses Belajar Mengajar	15
E. Prestasi Belajar Siswa.....	16
F. Implementasi Metode PAIKEM Dalam Proses Pembelajaran	19
G. Hal-hal Yang Harus Diperhatikan Dalam Pelaksanaan PAIKEM	21
H. Pengelolaan Kelas PAIKEM	25
I. Sistem Penilaian PAIKEM	27
J. Hipotesis Penelitian	28
BAB III METODE PENELITIAN	29
A. Metode dan Variabel Penelitian	29
B. Paradigma Penelitian	30
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	31
D. Teknik Pengumpulan Data	31
E. Kisi-kisi dan Instrumen Penelitian	32
F. Teknik Pengujian Instrumen Uji Coba Penelitian	34
G. Teknik Analisis Data	38
H. Uji Normalitas	39
I. Uji Kecenderungan	42
J. Uji Homogenitas.....	43
K. Analisis Regresi Sederhana	44
L. Analisis Korelasi dan Pengujian Hipotesis.....	46

Deta Alita, 2015

**PENGARUH METODE PEMBELAJARAN AKTIF, INOVATIF, KRATIF, EFEKTIF, DAN
MENYENANGKAN**

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

BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN	49
A. Hasil Penelitian.....	49
1. Deskripsi Variabel	49
B. Pembahasan Hasil Penelitian.....	61
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	64
A. Simpulan.....	64
B. Saran	64
DAFTAR PUSTAKA	66
LAMPIRAN-LAMPIRAN	

DAFTAR GAMBAR

Gambar	
3.1 Kerangka Berpikir Penelitian.....	30
4.1 Diagram Batang Gambaran Umum Per-Indikator dan Variabel X.....	51
4.2 Diagram Persentase Uji Kecenderungan Variabel X.....	54
4.3 Diagram Persentase Uji Kecenderungan Variabel Y.....	56
4.4 Diagram Pencar dan Persamaan Garis Regresi.....	57

Deta Alita, 2015

PENGARUH METODE PEMBELAJARAN AKTIF, INOVATIF, KRATIF, EFEKTIF, DAN MENYENANGKAN

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

DAFTAR TABEL

Tabel	
2.1 Kegiatan KBM dan Kemampuan Guru Yang Bersesuaian.....	20
3.1 Sampel Penelitian.....	31
3.2 Kriteria Kecenderungan	42
3.3 Kriteria Pedoman Persentase Indikator	43
3.4 Tabel Ringkasan ANAVA Variabel X dan Y Uji Linieritas dan Keberartian Regresi	45
3.5 Interpretasi Koefisien Korelasi Nilai r.....	47
4.1 Gambaran Umum Per-Indikator Aspek Variabel X.....	50
4.2 Data Nilai Prestasi Belajar Siswa Kelas X TGB.....	53
4.3 Uji Kecenderungan Penerapan Metode PAIKEM	54
4.4 Uji Kecenderungan Prestasi Belajar Siswa	55
4.5 Daftar Hasil Uji Homogenitas Varian.....	57
4.6 Daftar Analisis Varian (ANAVA)	58
4.7 Rekapitulasi Hasil Uji Korelasi.....	59
4.8 Rekapitulasi Hasil Pengujian Hipotesis	60
4.9 Hasil Korelasi dan Determinasi	61

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran

1. Kisi-Kisi Instrumen Uji Coba Penelitian
2. Instrumen Uji Coba Penelitian
3. Uji Validitas Variabel X
4. Uji Reliabilitas Variabel X
5. Kisi-Kisi Instrumen Penelitian
6. Instrumen Penelitian
7. Data Hasil Penyebaran Angket Penelitian Variabel X
8. Distribusi Data Variabel X dan Variabel Y
9. Data Konversi Z-Score dan T-Score
10. Uji Normalitas Variabel X
11. Uji Normalitas Variabel Y
12. Deskripsi Variabel X
13. Deskripsi Variabel Y
14. Uji Kecenderungan Variabel X
15. Uji Kecenderungan Variabel Y
16. Analisis Regresi Sederhana
17. Uji Korelasi *Product Momen*
18. Tabel Nilai *r Product Moment*
19. Tabel Nilai Distribusi *t*
20. Tabel Nilai Chi Kuadrat (χ^2)
21. Tabel Nilai Luas di Bawah Lengkung Kurve Normal dari 0 ke *z*
22. Tabel Nilai Distribusi *F*
23. Surat Penunjukan Dosen Pembimbing
24. Lembar Bimbingan Skripsi
25. Berita Acara Seminar Skripsi Tahap 1
26. Surat Pelaksanaan Penelitian