

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iv
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vi
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vii
<b>DAFTAR ISTILAH</b> .....	viii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	2
C. Pembatasan dan Perumusan Masalah .....	3
D. Penjelasan Istilah Dalam Judul.....	3
E. Tujuan Penelitian.....	4
F. Kegunaan Penelitian.....	4
G. Topik Terkait Penelitian .....	5
<b>BAB II LANDASAN TEORITIS DAN HIPOTESIS</b> .....	7
A. Kajian Pustaka .....	7
1. Pameran .....	7
a. Definisi Pameran.....	7
b. Tujuan dan Manfaat Pameran .....	7
c. Fungsi Pameran.....	8
d. Kunjungan Pameran.....	9
2. Kreativitas.....	12
a. Definisi Kreativitas .....	12
b. Kriteria Kreativitas.....	14
c. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kreativitas .....	17
d. Kreativitas Tugas .....	18
3. Studio Perancangan Arsitektur III .....	20
4. Prinsip Perancangan dan Desain.....	20
B. Anggapan Dasar .....	23
C. Hipotesis .....	24
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	25
A. Metode Penelitian .....	25
B. Varibel dan Paradigma Penelitian .....	26
C. Data dan Sumber Data .....	27
D. Populasi dan Sampel .....	27
E. Teknik Pengumpulan Data Dan Kisi-kisi Instrumen .....	28
F. Teknik Analisis Data .....	31
1. Pengujian Instrumen .....	31
2. Uji Normalitas .....	33

Muhammad Fauzi Efendie, 2014

**PENGARUH KUNJUNGAN KE PAMERAN TERHADAP KREATIVITAS TUGAS** : Penelitian Terhadap Mahasiswa Program Studi Teknik Arsitektur JPTA FPTK UPI

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

3. Koefisien Korelasi .....	33
4. Koefisiensi Determinasi.....	34
5. Uji Hipotesis .....	35
6. Analisis Regresi .....	35
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>37</b>
A. Deskripsi Data .....	37
1. Gambaran Kunjungan Ke Pameran .....	37
2. Gambaran Kreativitas Tugas .....	40
B. Hasil Analisis Data.....	42
1. Uji Instrumen .....	43
2. Uji Normalitas .....	45
3. Koefisien Korelasi .....	45
4. Koefisiensi Determinasi.....	46
5. Uji Hipotesis .....	46
6. Analisis Regresi .....	48
C. Pembahasan Hasil Penelitian.....	48
1. Kunjungan Ke Pameran (Variabel X) .....	48
2. Kreativitas Tugas (Variabel Y) .....	50
3. Pengaruh Kunjungan Ke Pameran Terhadap Kreativitas Tugas .....	51
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>53</b>
A. Kesimpulan .....	53
B. Saran .....	53
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>56</b>
<b>LAMPIRAN – LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 3.1</b>	Populasi Penelitian .....	27
<b>Tabel 3.2</b>	Sampel Penelitian .....	28
<b>Tabel 3.3</b>	Kisi-Kisi Instrumen .....	30
<b>Tabel 3.4</b>	Kriteria Tingkat Uji Reliabilitas .....	32
<b>Tabel 3.5</b>	Tabel Makna Korelasi .....	34
<b>Tabel 4.1</b>	Frekuensi Kunjungan Ke Pameran .....	37
<b>Tabel 4.2</b>	Kategori Variabel X .....	37
<b>Tabel 4.3</b>	Hasil Perhitungan Skor Variabel X .....	38
<b>Tabel 4.4</b>	Kategori Variabel Y .....	40
<b>Tabel 4.5</b>	Rekapitulasi Nilai Tes Kreativitas Berdasarkan Frekuensi kunjungan ke pameran .....	40
<b>Tabel 4.6</b>	Hasil Perhitungan Skor Variabel Y .....	41
<b>Tabel 4.7</b>	Tabel Validitas Instrumen Angket .....	43
<b>Tabel 4.8</b>	Hasil Uji Reliabilitas .....	45
<b>Tabel 4.9</b>	Hasil Uji Normalitas Data .....	45
<b>Tabel 4.10</b>	Perhitungan Analisis Korelasi .....	46
<b>Tabel 4.11</b>	Tabel Hasil Analisis Regresi .....	48

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2.1</b>	Model Teori Lasswell .....	10
<b>Gambar 2.2</b>	Dinamika Teori Lingkaran Apresiasi Seni .....	11
<b>Gambar 3.1</b>	Paradigma Penelitian .....	26

## DAFTAR ISTILAH

<b>JPTA UPI</b>	: Jurusan Pendidikan Teknik Arsitektur Universitas Pendidikan Indonesia .....	3
<b>SPA III</b>	: Studio Perancangan Arsitektur III .....	28

Muhammad Fauzi Efendie, 2014

**PENGARUH KUNJUNGAN KE PAMERAN TERHADAP KREATIVITAS TUGAS** : Penelitian Terhadap  
Mahasiswa Program Studi Teknik Arsitektur JPTA FPTK UPI

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)