

DAFTAR ISI

Hal.

LEMBAR PERNYATAAN

LEMBAR PERSETUJUAN

LEMBAR PENGESAHAN

ABSTRAK **i**

KATA PENGANTAR..... **iii**

DAFTAR ISI **vi**

DAFTAR TABEL **x**

DAFTAR GAMBAR..... **ix**

DAFTAR LAMPIRAN..... **xii**

BAB I PENDAHULUAN..... **1**

- A. Latar Belakang Masalah..... 1
- B. Identifikasi Masalah 4
- C. Pembatasan Masalah 5
- D. Perumusan Masalah..... 5
- E. Tujuan Penelitian..... 6
- F. Manfaat Penelitian..... 6

**BAB II KERANGKA TEORITIS, KERANGKA KONSEPTUAL,
DAN PENGAJUAN HIPOTESIS.....** **8**

- A. Kerangka Teoritis 8
 - 1. Hakekat Hasil Belajar Memahami Bahan Bangunan 8
 - 2. Hakekat Minat Belajar 17
 - 3. Hakekat Fasilitas Praktek 19
- B. Kerangka Konseptual 24
 - 1. Hubungan Minat Belajar Dengan Hasil Belajar Memahami Bahan Bangunan 24

2. Hubungan Fasilitas Praktek Dengan Hasil Belajar Memahami Bahan Bangunan	25
3. Hubungan Minat Belajar Dan Fasilitas Praktek Dengan Hasil Belajar Memahami Bahan Bangunan	26
C. Pengajuan Hipotesis	27
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	28
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	28
B. Populasi dan Sampel Penelitian	28
1. Populasi	28
2. Sampel	28
C. Metode Penelitian.....	29
D. Definisi Operasional Variabel Penelitian	31
1. Variabel Bebas.....	31
2. Variabel Terikat	32
E. Teknik Pengumpulan Data	32
F. Uji Coba Instrumen Penelitian	35
1. Uji Validitas Instrumen	35
2. Uji Reliabilitas Instrumen	39
3. Uji Indeks Kesukaran Tes.....	42
4. Uji Daya Pembeda Tes	44
G. Teknik Analisis Data	46
1. Deskripsi Penelitian.....	46
2. Uji Kecenderungan.....	48
3. Uji Persyaratan Analisis	49
a. Uji Normalitas.....	49
b. Uji Linearitas dan Keberartian Regresi.....	50
c. Mencari Persamaan Regresi Ganda	52
d. Menghitung Koefisien Korelasi Antar Variabel	53
4. Pengujian Hipotesis Penelitian	58
a. Hipotesis Pertama dan Hipotesis Kedua	58
b. Hipotesis Ketiga	59

5. Perhitungan Sumbangan Variabel Bebas terhadap Variabel Terikat.....	60
BAB IV HASIL PENELITIAN	62
A. Deskripsi Penelitian	62
1. Minat Belajar (X_1)	62
2. Fasilitas Praktek (X_2)	64
3. Hasil Belajar Memahami Bahan Bangunan (Y)	65
B. Identifikasi Tingkat Kecenderungan Variabel Penelitian	67
1. Tingkat Kecenderungan Variabel Minat Belajar (X_1)	67
2. Tingkat Kecenderungan Variabel Fasilitas Praktek (X_2).....	68
3. Tingkat Kecenderungan Variabel Hasil Belajar Memahami Bahan Bangunan (Y)	69
C. Uji Persyaratan Analisis.....	70
1. Uji Normalitas.....	70
2. Uji Linearitas dan Keberartian Regresi	71
a. Uji Linearitas dan Keberartian Regresi Y atas X_1	71
b. Uji Linearitas dan Keberartian Regresi Y atas X_2	72
D. Pengujian Hipotesis	74
1. Perhitungan Koefisien Korelasi	74
a. Hubungan Antara Minat Belajar (X_1) terhadap Hasil Belajar Memahami Bahan Bangunan (Y).....	74
b. Hubungan Antara Fasilitas Praktek (X_2) terhadap Hasil Belajar Memahami Bahan Bangunan (Y).....	76
c. Hubungan Antara Minat Belajar (X_1) dan Fasilitas Praktek (X_2) terhadap Hasil Belajar Memahami Bahan Bangunan (Y)	77
2. Analisis Korelasi Ganda dan Persamaan Regresi Ganda Antara Minat Belajar (X_1) dan Fasilitas Praktek (X_2) atas Hasil Belajar Memahami Bahan Bangunan (Y)	80
E. Sumbangan Variabel Bebas (Minat Belajar dan Fasilitas Praktek) terhadap Variabel Terikat (Hasil Belajar Memahami Bahan Bangunan)	81
F. Temuan Penelitian	83

G. Pembahasan Penelitian	85
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	87
A. Kesimpulan	87
B. Implikasi	88
C. Saran	89
DAFTAR PUSTAKA.....	91
LAMPIRAN	