

DAFTAR ISI

ABSTRAK	
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
DAFTAR SINGKATAN.....	ix
DAFTAR BAHASA ASING.....	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	5
C. Batasan Masalah.....	5
D. Rumusan Masalah.....	6
E. Tujuan Penelitian.....	6
F. Manfaat Penelitian.....	7
BAB II KERANGKA TEORI, KONSEPTUAL, DAN HIPOTESIS.....	8
A. Kerangka teori.....	8
1. Metode Pembelajaran Simulasi.....	8
2. Metode Pembelajaran Demonstrasi.....	15
3. Hasil Belajar Praktek Kerja Batu Memasang Sudut Dan Pertemuan Siku – Siku DuaTembokDengan Tebal $\frac{1}{2}$ Bata, DenganIkatan $\frac{1}{2}$ Bata.....	17
4. Pedoman Kesehatandan Keselamatan Kerja (K3).....	26
B. Kerangka Konseptual.....	29
1. Pengaruh Pembelajaran Simulasi Terhadap Hasil Belajar Praktek Kerja Batu Memasang Sudut Dan Pertemuan Siku – Siku Dua Tembok Dengan Tebal $\frac{1}{2}$ Bata, Dengan Ikatan $\frac{1}{2}$ Bata.....	29

2. Pengaruh Model Pembelajaran Demonstrasi Terhadap Hasil Belajar Praktek Kerja Batu Memasang Sudut Dan Pertemuan Siku – Siku Dua Tembok Dengan Tebal ½ Bata, Dengan Ikatan ½ Bata	31
C. Pengajuan Hipotesis	32
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	33
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	33
B. Populasi dan Sampel Penelitian	33
C. Variabel Penelitian	34
D. Defenisi Operasional	35
E. Desain Penelitian	36
F. Kerangka Penelitian	37
G. Instrumen Penelitian	39
H. Teknik Pengumpulan Data	39
I. Uji Syarat Analisis Data	46
J. Teknik Analisis Data	48
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	51
A. Uji Persyaratan Analisis	51
B. Teknik Analisis Data	52
C. Pembahasan Hasil Penelitian	53
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	56
A. Kesimpulan	56
B. Implikasi	56
C. Saran	57
DAFTAR PUSTAKA	59