

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	9
C. Batasan Masalah.....	9
D. Rumusan Masalah	10
E. Tujuan Penelitian	10
F. Manfaat Penelitian	10
BAB II KAJIAN TEORI, KERANGKA BERPIKIR DAN HIPOTESIS	12
A. Kajian Teoritis.....	12
1. Hakekat Hasil Belajar Dasar-Dasar Kontruksi Bangunan pada sifat-sifat kayu.....	12
2. Hakekat Model Pembelajaran.....	18
B. Hasil Penelitian yang Relevan	26
C. Kerangka Berpikir.....	29
D. Hipotesis Penelitian	32
BAB III METODE PENELITIAN.....	33
A. Lokasi Dan Waktu Penelitian	33
B. Subjek Penelitian.....	33
C. Objek Penelitian	33
D. Desain Penelitian.....	34
1. Prosedur Pelaksanaan Penelitian	35
E. Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	37
F. Instrumen Penelitian dan Teknik Pengumpulan Data.....	38
1. Instrumen Penelitian.....	38
2. Uji Validitas Isi Tes.....	39
A. Teknik Analisis Data.....	42
1. Deskripsi Data	43
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	48

A. Dekripsi Data Hasil Penelitian.....	48
1. Data Hasil Belajar Dasar-Dasar Kontruksi Bangunan Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Aktif Student Created Case Studies (Kelas Eksperimen).	48
2. Data Hasil Belajar Dasar-Dasar Kontruksi Bangunan Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Konvensional (Kelas Kontrol).....	49
B. Uji Persyaratan Analisis	50
1. Uji Normalitas.....	50
C. Pengujian Hipotesis	52
D. Pembahasan Hasil Penelitian.....	53
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	56
A. Kesimpulan.....	56
B. Saran	57
DAFTAR PUSTAKA.	58

