

DAFTAR ISI

Halaman

SURAT PERNYATAAN	
LEMBAR PERSETUJUAN	
LEMBAR PENGESAHAN	
ABSTRAK	i
ABSTRAC	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Pembatasan Masalah	5
D. Rumusan Masalah	6
E. Tujuan Penelitian	7
F. Manfaat Penelitian	7
BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA KONSEPTUAL, DAN HIPOTESIS TINDAKAN	9
A. Kerangka Teoretis	9
1. Hakikat Hasil Belajar Ilmu Bahan Bangunan	9
2. Hakikat Partisipasi Belajar Siswa	13
3. Hakikat Strategi Pembelajaran Aktif <i>Questions Students Have</i>	15
3.1 Pengertian Strategi Pembelajaran Aktif <i>Questions Students Have</i>	15
3.2 Bentuk-Bentuk Strategi Pembelajaran Aktif <i>Questions Students Have</i>	18
3.3 Langkah-Langkah Strategi Pembelajaran Aktif <i>Questions Students Have</i>	21
3.4 Jenis-Jenis Pertanyaan	23

3.5 Kelebihan dan Kelemahan Strategi Pembelajaran Aktif	
<i>Questions Students Have</i>	24
B. Penelitian Yang Relevan	26
C. Kerangka Konseptual	27
D. Hipotesis Tindakan	29
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	30
A. Tempat dan Waktu Penelitian	30
B. Subjek dan Objek Penelitian	30
C. Partisipan Penelitian	30
D. Definisi Operasional	31
E. Prosedur Penelitian	31
F. Rancangan Penelitian	33
G. Instrumen Penelitian dan Teknik Pengumpulan Data	37
1. Tes dan Observasi	37
2. Hasil Uji Coba Instrumen	41
2.1 Validitas Tes	42
2.2 Indeks Kesukaran Tes	44
2.3 Uji Daya Pembeda Tes	46
2.4 Uji Reliabilitas Butir Tes	48
H. Teknik Analisis Data	50
I. Indikator Kerja	52
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN	54
A. Deskripsi Setting Penelitian	54
B. Deskripsi Hasil Penelitian Tindakan Kelas Siklus I	55
C. Deskripsi Hasil Penelitian Tindakan Kelas Siklus II	62
D. Pembahasan Hasil Penelitian	68
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	71
A. Kesimpulan	71
B. Saran	72
DAFTAR PUSTAKA	73
LAMPIRAN	74