

DAFTAR ISI

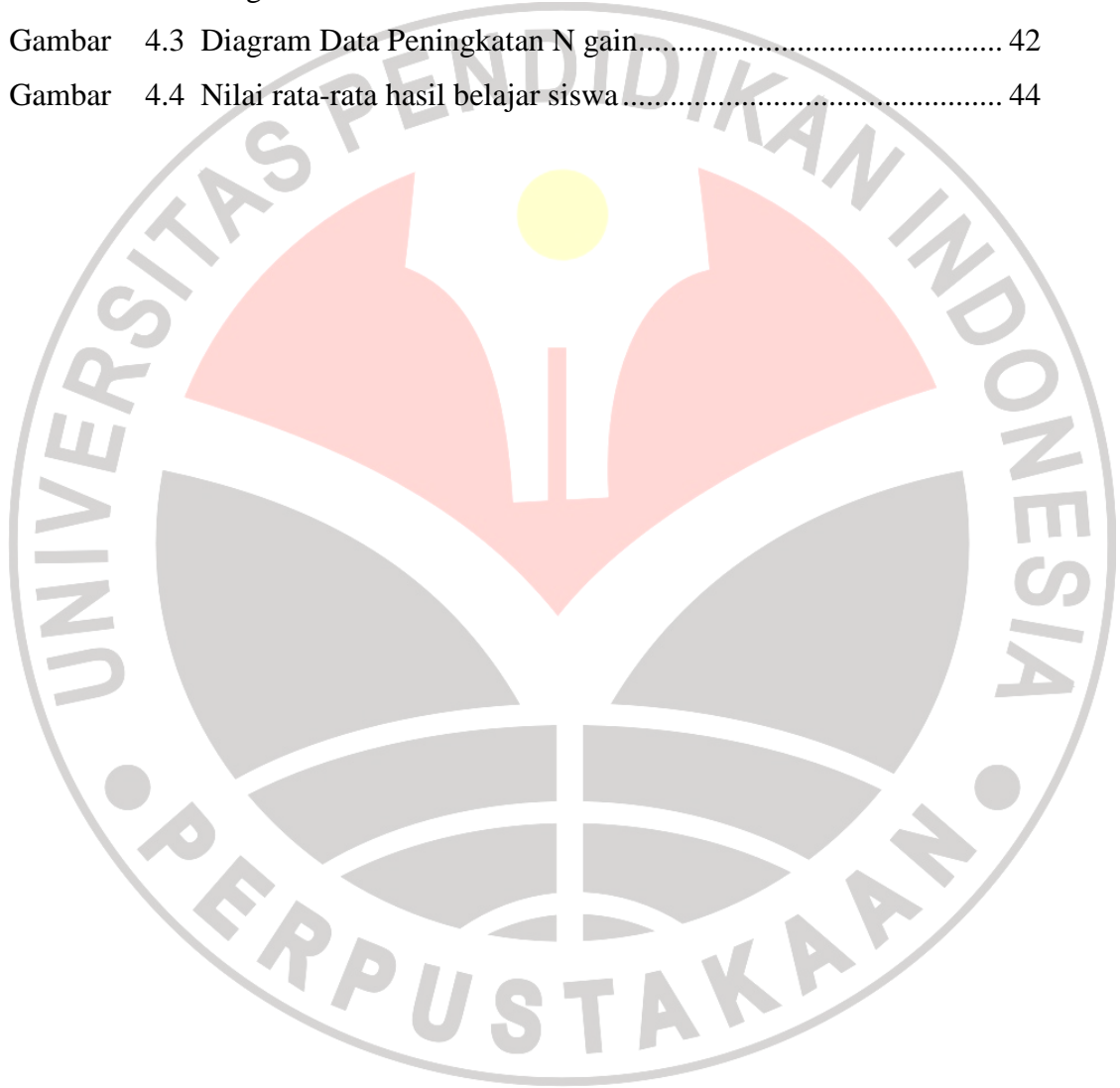
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iii
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Batasan Masalah	4
1.4 Rumusan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian.....	5
1.6 Manfaat Penelitian.....	5
1.7 Definisi Operasional	6
1.8 Sistematika Penulisan Penelitian.....	7
BAB II LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS.....	8
2.1 Landasan Teori	8
2.1.1. Pengertian balajar dan pembelajaran	8
2.1.2. Model Pembelajaran.....	9
2.1.3. Pembelajaran Konstruktivisme	10
2.1.4. Pengertian Hasil Belajar.....	14
2.1.5. Mata Pelajaran Ilmu Bangunan Gedung	15
2.1.6. Anggapan Dasar	17
2.2 Hipotesis	17
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	19
3.1. Metode Penelitian	19
3.2. Desain Penelitian	19
3.3. Variabel penelitian.....	20
3.4. Data dan Sumber Data Penelitian.....	21
3.5. Populasi dan Sampel Penelitian.....	21
3.6. Alur Penelitian.....	23
3.7. Prosedur penelitian	24
3.8. Instrumen Penelitian	26
3.8.1. Tes	26
3.8.2. Angket	31
3.8.3. Lembar Observasi.....	34
3.9. Analisis Data	34
3.9.1 Pengolahan Data tes	34
3.9.2 Pengolahan Data Angket.....	37

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	39
4.1 Deskripsi Data	39
4.1.1 Deskripsi Data Pretes	39
4.1.2 Deskripsi Data Postes.....	40
4.1.3 Deskripsi Data N-Gain.....	41
4.2 Analisis Data	44
4.2.1 Analisis Data Pretes.....	44
4.2.2 Analisis Data Postes	47
4.2.3 Analisis Data N-Gain	50
4.2.4 Analisis Data Angket.....	53
4.2.5 Analisis Lembar Observasi.....	59
4.3 Pembahasan	60
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	64
5.1 Kesimpulan	64
5.2 Saran	65
DAFTAR PUSTAKA	66
LAMPIRAN	



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Tahapan Pembelajaran Konstruktivisme	13
Gambar 3.1 Hubungan Antar Variabel	20
Gambar 3.2 Diagram alur Penelitian	23
Gambar 4.1 Diagram Data Pretes berdasar kelas.....	40
Gambar 4.2 Diagram Data Postes berdasar kelas	41
Gambar 4.3 Diagram Data Peningkatan N gain.....	42
Gambar 4.4 Nilai rata-rata hasil belajar siswa	44



DAFTAR TABEL

Tabel	3.1	Desain Penelitian	20
Tabel	3.2	Kategori validitas Butir soal	27
Tabel	3.3	Kategori validitas Butir soal	29
Tabel	3.4	Intepretasi Daya Pembeda Butir soal	30
Tabel	3.5	Kategori Tingkat Kesukaran Butir Soal.....	31
Tabel	3.6	Skala Pengukuran Angket.....	32
Tabel	4.1	Deskripsi Data Pretes Berdasarkan kelas.....	39
Tabel	4.2	Deskripsi Data Postes Berdasarkan kelas	40
Tabel	4.3	Deskripsi Data Peningkatan N Gain Berdasarkan kelas	41
Tabel	4.4	Nilai Hasil Belajar Pretes dan Postes.....	43
Tabel	4.5	Hasil Uji Normalitas Distribusi Data Pretes	45
Tabel	4.6	Hasil Uji Homogenitas data pretes	46
Tabel	4.7	Hasil Uji t data pretes.....	47
Tabel	4.8	Hasil Uji Normalitas Distribusi Data postes.....	47
Tabel	4.9	Hasil Uji Homogenitas Data Postes.....	48
Tabel	4.10	Hasil Uji t data postes	49
Tabel	4.11	Hasil Uji Normalitas Data N-Gain.....	50
Tabel	4.12	Hasil Uji Homogenitas Data N-Gain	51
Tabel	4.13	Hasil Uji t data N-Gain	52
Tabel	4.14	Frekuensi dan Persentase Angket	53
Tabel	4.15	Indikator tanggapan siswa terhadap mata pelajaran	55
Tabel	4.16	Indikator tanggapan siswa terhadap model pembelajaran	56
Tabel	4.17	Data Hasil Lembar Observasi.....	59

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN A BAHAN AJAR

A.1	Silabus	L-1
A.2	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP).....	L-2
A.3	Materi Penelitian	L-12
A.4	Lembar Kerja Diskusi	L-26

LAMPIRAN B INSTRUMEN

B.1	Soal Pretes dan Postes	L-28
B.2	Lembar dan Kunci Jawaban Instrumen Tes	L-33
B.3	Kisi-Kisi Angket	L-35
B.4	Angket	L-36
B.5	Lembar Observasi.....	L-38

LAMPIRAN C HASIL UJI COBA INSTRUMEN

C.1	Data Hasil Uji Coba	L-40
C.2	Validitas	L-41
C.3	Reliabilitas	L-43
C.4	Daya Pembeda	L-43
C.5	Tingkat Kesukaran	L-45
C.6	Rekap Analisis Butir.....	L-47
C.7	Uji Validitas Angket.....	L-49
C.8	Uji Reabilitas Angket	L-51

LAMPIRAN D HASIL PENSKORAN INSTRUMEN

D.1	Data Hasil Tes Awal(pretes) Kelas Kontrol.....	L-53
D.2	Data Hasil Tes Awal(pretes) Kelas Eksperimen	L-54
D.3	Data Hasil Tes Akhir(postes) Kelas Kontrol.....	L-55
D.4	Data Hasil Tes Akhir(postes) Kelas Eksperimen	L-56
D.5	Data perolehan Nilai Kelas Kontrol	L-57
D.6	Data perolehan Nilai Kelas Eksperimen	L-58
D.7	Perhitungan Uji Normalitas Pretes	L-59
D.8	Perhitungan Uji Normalitas Postes	L-60
D.9	Data Peningkatan N-gain Kelas Kontrol	L-61
D.10	Data Peningkatan N-gain Kelas Eksperimen.....	L-62
D.11	Perhitungan Uji Normalitas N-Gain	L-63
D.12	Data Angket	L-64
D.13	Data Lembar Observasi	L-65
D.14	Dokumentasi	L-71

LAMPIRAN E SURAT PENELITIAN DAN LEMBAR ASISTENSI

- E.1 Surat Izin Penelitian.....
- E.2 Surat Keterangan Penelitian.....
- E.3 Surat Penunjukan Dosen Pembimbing
- E.4 Lembar Asistensi



