

DAFTAR ISI

Kata Pengantar.....	i
Abstrak.....	iii
Abstract.....	iv
Daftar Isi.....	v
Daftar Tabel.....	vii
Daftar Gambar.....	viii
Daftar Lampiran.....	ix
BAB I Pendahuluan.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	6
1.3 Tujuan Penelitian.....	6
1.4 Manfaat Penelitian.....	7
BAB II TINJUAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, HIPOTESIS.....	8
2.1 Tinjauan Pustaka.....	8
2.1.1 Hasil Belajar.....	8
2.1.1.1 Pengertian Pemahaman.....	10
2.1.1.2 Klasifikasi Pemahaman.....	11
2.1.1.3 Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Pemahaman.....	12
2.1.2 Model Pembelajaran Kooperatif.....	13
2.1.2.1 Pengertian Model Pembelajaran.....	13
2.1.2.2 Pengertian Pembelajaran Kooperatif.....	16
2.1.2.3 Tujuan Pembelajaran Kooperatif.....	15
2.1.2.4 Karakteristik Pembelajaran Kooperatif.....	16
2.1.2.5 Langkah – Langkah Pembelajaran Kooperatif.....	17
2.1.3 <i>Cooperative Integrated Reading and Composition</i>	19
2.2 Penelitian Terdahulu.....	22
2.3 Kerangka Pemikiran.....	25
2.4 Hipotesis.....	29
BAB III METODE PENELITIAN.....	30
3.1 Objek Penelitian.....	30
3.2 Metode Penelitian.....	30
3.3 Desain Penelitian.....	31
3.4 Operasional Variabel.....	32
3.5 Instrumen Penelitian.....	33
3.6 Pengujian Instrumen.....	34
3.6.1 Uji Validitas.....	34
3.6.2 Uji Reliabilitas.....	35
3.6.3 Tingkat Kesukaran Soal.....	36
3.6.4 Daya Pembeda.....	36
3.7 Teknik Analisis.....	37
3.7.1 Uji Homogenitas.....	37
3.7.2 Uji Normalitas.....	38
3.7.3 Uji Hipotesis.....	39

Ina Nur Latifah, 2017

**EFEKTIVITAS MODEL PEMBELAJARAN KOOPERATIF TEKNIK COOPERATIVE INTEGRATED
READING AND COMPOSITION (CIRC) TERHADAP PEMAHAMAN KONSEP
PADA MATERI PEREKONOMIAN TERBUKA**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	40
4.1 Hasil Penelitian.....	40
4.1.1 Deskripsi Lokasi Penelitian.....	40
4.1.2 Deskripsi Subjek Penelitian.....	43
4.1.3 Analisis Instrumen.....	43
4.1.3.1 Uji Validitas.....	44
4.1.3.2 Uji Reliabilitas.....	45
4.1.3.3 Uji Tingkat Kesukaran Soal.....	45
4.1.3.4 Uji Daya Pembeda.....	47
4.1.4 Deskripsi Data Hasil Penelitian.....	48
4.1.4.1 Hasil Pretest Kelas Eksperimen.....	48
4.1.4.2 Hasil Post Test Kelas Eksperimen.....	50
4.1.4.3 Hasil Pre Test Kelas Kontrol.....	51
4.1.4.4 Hasil Post Tes Kelas Kontrol.....	53
4.1.4.5 Skor Gain dan N-Gain Kelas Eksperimen.....	54
4.1.4.6 Skor Gain dan N-Gain Kelas Kontrol.....	56
4.1.5 Hasil Pengujian Prasyarat Analisis.....	57
4.1.5.1 Uji Normalitas.....	57
4.1.5.2 Uji Homogenitas.....	57
4.1.6 Analisis Data dan Pengujian Hipotesis.....	59
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian.....	58
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	62
5.1 Kesimpulan.....	62
5.2 Saran.....	62
DAFTAR PUSTAKA.....	64

DAFTAR TABEL

1.1	Nilai Ulangan Harian Mata Pelajaran Ekonomi Materi APBN dan APBD.....	3
2.1	Dimensi Proses Kognitif.....	9
2.2	Fase Pembelajaran Kooperatif.....	18
2.3	Langkah – Langkah Model Pembelajaran Kooperatif Teknik CIRC.....	21
2.4	Penelitian Terdahulu.....	22
3.1	Desain Penelitian.....	31
3.2	Operasional Variabel.....	32
3.3	Klasifikasi Validitas.....	35
3.4	Klasifikasi Reabilitas.....	35
3.5	Kriteria Tingat Kesukaran.....	36
3.6	Kriteria Daya Pembeda Soal.....	37
4.1	Deskripsi Subjek Penelitian.....	43
4.2	Uji Validitas Instrumen.....	44
4.3	Tingkat Kesukaran Instrumen.....	46
4.4	Daya Pembeda.....	47
4.5	Rata – Rata Nilai <i>Pre Test</i> Kelas Eksperimen.....	48
4.6	Rata – Rata Nilai <i>Post Test</i> Kelas Eksperimen.....	50
4.7	Rata – Rata Nilai <i>Post Test</i> Kelas Kontrol.....	51
4.8	Rata – Rata Gain dan Rata – Rata N-Gain Kelas Eksperimen.....	53
4.9	Rata – Rata Gain dan Rata – Rata N-Gain Kelas Kontrol.....	54
4.10	Uji Normalitas.....	56
4.11	Uji Homogenitas.....	56
4.12	Hasil Hipotesis Kesatu.....	57
4.13	Hasil Hipotesis Kedua.....	58

DAFTAR GAMBAR

2.1	Kerangka Pemikiran.....	28
4.1	Struktur Organisasi SMA Negeri 3 Cimahi.....	42
4.2	Rata – Rata Nilai Pre Test Kelas Eksperimen.....	49
4.3	Rata – Rata Nilai Post Test Kelas Eksperimen.....	51
4.4	Rata – Rata Post Test Kelas Kontrol.....	52
4.5	Rata – Rata Gain dan Rata – Rata N-Gain Kelas Eksperimen.....	54
4.6	Rata – Rata Gain dan Rata – Rata N-gain kelas Kontrol.....	55

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	1	Uji Validitas Instrumen
Lampiran	2	Uji Reliabilitas Instrumen
Lampiran	3	Tingkat Kesukaran Soal
Lampiran	4	Daya Pembeda
Lampiran	5	Data Pre test kelas Kontrol
Lampiran	6	Data Post test kelas Kontrol
Lampiran	7	Data Pre Test kelas Eksperimen
Lampiran	8	Data Post Test Kelas Eksperimen
Lampiran	9	Data Gain dan N-Gain Kelas Kontrol dan Kelas Eksperimen
Lampiran	10	Uji Normalitas Data
Lampiran	11	Uji Homogenitas Data
lampiran	12	Uji Hipotesis
Lampiran	13	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Kontrol
Lampiran	14	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen
Lampiran	15	Kisi – Kisi Instrumen