

# DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRACT .....	i
ABSTRAK .....	ii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI .....	vi
DAFTAR TABEL .....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	9
C. Pembatasan Masalah .....	10
D. Perumusan Masalah .....	11
E. Tujuan Penelitian .....	11
F. Manfaat Penelitian .....	12
<b>BAB II. KAJIAN TEORETIS, KERANGKA KONSEPTUAL DAN PENGAJUAN HIPOTESIS</b>	
A. Kerangka Teoretis .....	12
1. Hakikat Belajar dan Hasil Belajar PPKn .....	12
a. Hakikat Belajar .....	12
b. Hakikat Hasil Belajar PPKn .....	14
2. Hakikat Model Pembelajaran .....	20
a. Model Pembelajaran Konsiderasi .....	24
b. Model Pembelajaran Klarifikasi nilai .....	27
3. Hakikat Gaya Kognitif .....	32
B. Penelitian Yang Relevan .....	39
C. Kerangka Berpikir .....	40
1. Pengaruh Model Pembelajaran Terhadap Hasil Belajar PPKn .....	40
2. Pengaruh Gaya kognitif Terhadap Hasil Belajar PPKn .....	44
3. Interaksi Model Pembelajaran dan Gaya Kognitif terhadap Hasil Belajar PPKn .....	45
D. Hipotesis Penelitian .....	49
<b>BAB III. METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	50
B. Populasi dan Sampel .....	01
a. Populasi Penelitian .....	51
b. Sampel Penelitian .....	51

	C. Metode dan Rancangan Penelitian.....	51
	D. Kesahihan Rancangan Penelitian.....	52
	E. Variabel Dan Definisi Operasional Variabel .....	54
	F. Prosedur Dan Pelaksanaan Penelitian.....	57
	G. Teknik Dan Instrumen Pengumpulan Data.....	60
	H. Teknik Analisis Data.....	64
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL PENELITIAN</b>	
	A. Deskripsi Data Penelitian.....	66
	1. Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Dengan Model Pembelajaran Konsiderasi.....	66
	2. Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Dengan Model Pembelajaran Klarifikasi Nilai.....	67
	3. Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Memiliki Gaya Kognitif FI.....	68
	4. Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Memiliki Gaya Kognitif FD.....	69
	5. Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Dengan Model Pembelajaran Konsiderasi Dari Siswa Yang Memiliki Gaya Kognitif FI.....	70
	6. Hasil Belajar PPKn Siswa yang Diajar dengan Model Pembelajaran Konsiderasi dari Siswa yang Memiliki Gaya kognitif FD.....	72
	7. Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Dengan Model Pembelajaran Klarifikasi Nilai Dari Siswa Yang Memiliki Gaya Kognitif FI.....	73
	8. Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Dengan Model Pembelajaran Klarifikasi Nilai Dari Siswa Yang Memiliki Gaya Kognitif FD.....	74
	B. Pengujian Persyaratan Analisis Data.....	76
	1. Uji Normalitas Data.....	76
	2. Uji Homogenitas Varians.....	76
	C. Pengujian Hipotesis.....	79
	D. Pembahasan Hasil Penelitian.....	84
	E. Keterbatasan Penelitian.....	98
<b>BAB V</b>	<b>SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN</b>	
	A. Simpulan.....	100
	B. Implikasi.....	100
	C. Saran.....	104
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>		105



## DAFTAR TABEL

Tabel		Halaman
1	Perbedaan Model Pembelajaran Konsiderasi dan Klarifikasi Nilai .....	43
2	Perbedaan Gaya Kognitif FI dengan FD .....	45
3	Rancangan eksperimen factorial $2 \times 2$ .....	52
4	Kisi-Kisi Hasil Belajar PPKn .....	61
5	Daftar Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Dengan Model Pembelajaran Konsiderasi .....	66
6	Daftar Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Dengan Model Pembelajaran Klarifikasi Nilai .....	67
7	Daftar Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Memiliki Gaya Kognitif FI .....	68
8	Daftar Distribusi Daftar Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar PPKn Yang Memiliki Gaya Kognitif FD .....	70
9	Daftar Distribusi Daftar Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Pembelajaran Konsiderasi Untuk Siswa Yang Memiliki Gaya Kognitif FI .....	71
10	Daftar Distribusi Daftar Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar dengan Model Pembelajaran Konsiderasi Untuk Siswa Yang Memiliki Gaya Kognitif FD .....	72
11	Daftar Distribusi Daftar Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar dengan Model Pembelajaran Klarifikasi Nilai Untuk Siswa Yang Memiliki Gaya Kognitif FI .....	73
12	Daftar Distribusi Daftar Distribusi Frekuensi Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Dengan Model	

	Pembelajaran Klarifikasi Nilai Untuk Siswa Yang Memiliki Gaya Kognitif FD .....	74
13	Rangkuman Hasil Perhitungan Normalitas Data Dengan Uji Lilliefors.....	76
14	Rangkuman Hasil Pengujian Homogenitas Varians Antar Model Pembelajaran dengan uji-F pada Taraf Signifikansi $\alpha = 0,05$ .....	76
15	Rangkuman Hasil Pengujian Homogenitas Varians Sampel Antar Gaya Kognitif dengan uji-F pada Taraf Signifikansi $\alpha = 0,05$ .....	77
16	Rangkuman Hasil Pengujian Homogenitas Varians Sampel dengan uji-Bartlett pada Taraf Signifikansi $\alpha = 0,05$ .....	78
17	Tabel Hasil Statisti Deskriptif.....	78
18	Rangkuman Hasil ANAVA Secara Keseluruhan Terhadap Hasil Belajar PPKn.....	79
19	Ringkasan Hasil Perhitungan Uji Scheffe'.....	81
20	Ringkasan Hasil Perhitungan Taraf Kesukaran Tes Hasil Belajar PPKn.....	159
21	Ringkasan Hasil Perhitungan Daya Beda Tes Hasil Belajar PPKn.....	113
22	Contoh Perhitungan Validitas butir Soal.....	163
23	Hasil Perhitungan Validitas Tes Soal Keseluruhan.....	165
24	Data Induk Penelitian.....	174
25	Distribusi Frekuensi Data Penelitian.....	175
26	Perhitungan Statistik Dasar.....	179
27	Uji Normalitas Data Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Pembelajaran Konsiderasi Untuk Siswa Yang Memiliki Gaya kognitif EI.....	183



28	Uji Normalitas Data Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Pembelajaran Konsiderasi Untuk Siswa Yang Memiliki Gaya kognitif FD.....	184
29	Uji Normalitas Data Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Pembelajaran Klarifikasi nilai Untuk Siswa Yang Memiliki Gaya kognitif FI.....	184
30	Uji Normalitas Data Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Pembelajaran Klarifikasi nilai Untuk Siswa Yang Memiliki Gaya kognitif FD.....	184
31	Uji Normalitas Data Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Pembelajaran Konsiderasi .....	185
32	Uji Normalitas Data Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Pembelajaran Klarifikasi nilai .....	185
33	Uji Normalitas Data Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Memiliki Gaya kognitif FI .....	186
34	Uji Normalitas Data Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Memiliki Gaya kognitif FD.....	186
35	Uji Homogenitas Varians Data Penelitian .....	187
36	Tabel Anava 2x2 untuk n tidak sama.....	190
37	Rangkuman Anava 2x2 (n tidak sama) .....	192



## DAFTAR GAMBAR

Gambar		Halaman
1.	Histogram Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Pembelajaran Konsiderasi .....	67
2.	Histogram Skor Hasil Belajar PPKn siswa yang Diajar dengan Model Pembelajaran Klarifikasi Nilai .....	68
3.	Histogram Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Memiliki Gaya Kognitif FI .....	69
4.	Histogram Skor Hasil Belajar PPKn siswa yang Memiliki Gaya Kognitif FD .....	70
5.	Histogram Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Dengan Model Pembelajaran Konsiderasi Untuk Siswa yang Memiliki Gaya Kognitif FI .....	71
6.	Histogram Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Dengan Model Pembelajaran Konsiderasi Untuk Siswa Yang Memiliki Gaya kognitif FD .....	72
7.	Histogram Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Dengan Model Pembelajaran Klarifikasi Nilai Untuk Siswa Yang Memiliki Gaya Kognitif Fi .....	74
8.	Histogram Skor Hasil Belajar PPKn Siswa Yang Diajar Dengan Model Pembelajaran Klarifikasi Nilai Untuk Siswa Yang Memiliki Gaya Kognitif FD .....	75
9.	Model Interaksi Antara Model Pembelajaran Dan Gaya kognitif Terhadap Hasil Belajar PPKn Siswa .....	83



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran		Halaman
1.	Tes Hasil Belajar PPKn .....	109
2.	Rencana Model Pembelajaran Konsiderasi .....	113
3.	Rencana Model Pembelajaran Klarifikasi nilai .....	135
4.	Analisis Hasil Uji Coba Instrumen .....	158
5.	Data Uji Coba Tes Hasil Belajar PPKn .....	169
6.	Analisis Butir Data Uji Coba Tes Hasil Belajar PPKn ..	170
7.	Validitas Instrumen Tes Hasil Belajar PPKn .....	171
8.	Reliabilitas Instrumen Tes Hasil Belajar PPKn .....	172
9.	Reliabilitas Instrumen Gaya Kognitif Siswa .....	173
10.	Data Induk Penelitian .....	174
11.	Distribusi Frekuensi Data Penelitian .....	175
12.	Perhitungan Statistik Dasar .....	179
13.	Perhitungan Uji Normalitas Data dengan Uji Lilleofors	182
14.	Perhitungan Uji Homogenitas Varians .....	187
15.	Pengujian Hipotesis Penelitian .....	190