

## DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 : Presentasi Nilai Ujian Tengah Semester PPKn Siswa Kelas V SD Negeri 050604 Bekiun Tahun Pelajaran 2020/2021.....	4
Tabel 2.1 : Tahapan-Tahapan Model Pembelajaran Langsung .....	29
Tabel 3.1 : Rancangan Desain Penelitian Anava Dua Jalur .....	59
Tabel 3.2 : Perincian Kisi-Kisi Tes Hasil Belajar .....	64
Tabel 3.3 : Interval Kriteria Skor Hasil Belajar PPKn Siswa .....	65
Tabel 3.4 : Kisi-Kisi Angket Keterampilan Sosial .....	66
Tabel 3.5 : Katagori Keterampilan Sosial .....	67
Tabel 3.6 : Validitas Instrumen Tes Hasil Belajar .....	69
Tabel 3.7 : Kriteria Indeks Kesukaran Soal .....	71
Tabel 3.8 : Indeks Kesukaran Soal .....	72
Tabel 3.9 : Hasil Analisis Daya Pembeda Tes Soal .....	74
Tabel 3.10 : Validitas Angket Keterampilan Sosial .....	75
Tabel 4.1 : Distribusi Frekuensi Data Hasil Belajar PPKn Siswa yang Diajar Menggunakan Model <i>Project Based Learning</i> (A <sub>1</sub> ) .....	82
Tabel 4.2 : Katagori Penilaian Hasil Belajar PPKn Siswa yang Diajar Menggunakan Model <i>Project Based Learning</i> (A <sub>1</sub> ) .....	83
Tabel 4.3 : Distribusi Frekuensi Data Hasil Belajar PPKn Siswa yang Diajar Menggunakan Model <i>Direct Instruction</i> (A <sub>2</sub> ) .....	84
Tabel 4.4 : Katagori Penilaian Hasil Belajar PPKn Siswa yang Diajar Menggunakan Model <i>Direct Instruction</i> (A <sub>2</sub> ) .....	85
Tabel 4.5 : Data Hasil Angket Keterampilan Sosial Siswa di Kelas Eksperimen I dan Kelas Eksperimen II .....	86
Tabel 4.6 : Katagori Keterampilan Sosial Siswa .....	87
Tabel 4.7 : Distribusi Frekuensi Data Hasil Belajar PPKn Siswa Berketerampilan Sosial Tinggi yang Diajar Menggunakan Model <i>Project Based Learning</i> (A <sub>1</sub> B <sub>1</sub> ) .....	88
Tabel 4.8 : Katagori Penilaian Hasil Belajar PPKn Siswa Berketerampilan Sosial Tinggi yang Diajar Menggunakan Model <i>Project Based Learning</i> (A <sub>1</sub> B <sub>1</sub> ) .....	89
Tabel 4.9 : Distribusi Frekuensi Data Hasil Belajar PPKn Siswa Berketerampilan Sosial Rendah yang Diajar Menggunakan Model <i>Project Based Learning</i> (A <sub>1</sub> B <sub>2</sub> ) .....	90

Tabel 4.10 : Katagori Penilaian Hasil Belajar PPKn Siswa Berketerampilan Sosial Rendah yang Diajar Menggunakan Model <i>Project Based Learning</i> (A <sub>1</sub> B <sub>2</sub> ) .....	91
Tabel 4.11 : Distribusi Frekuensi Data Hasil Belajar PPKn Siswa Berketerampilan Sosial Tinggi yang Diajar Menggunakan Model <i>Direct Instruction</i> (A <sub>2</sub> B <sub>1</sub> ) .....	92
Tabel 4.12 : Katagori Penilaian Hasil Belajar PPKn Siswa Berketerampilan Sosial Tinggi yang Diajar Menggunakan Model <i>Direct Instruction</i> (A <sub>2</sub> B <sub>1</sub> ).....	92
Tabel 4.13 : Distribusi Frekuensi Data Hasil Belajar PPKn Siswa Berketerampilan Sosial Rendah yang Diajar Menggunakan Model <i>Direct Instruction</i> (A <sub>2</sub> B <sub>2</sub> ).....	93
Tabel 4.14 : Katagori Penilaian Hasil Belajar PPKn Siswa Berketerampilan Sosial Rendah yang Diajar Menggunakan Model <i>Direct Instruction</i> (A <sub>2</sub> B <sub>2</sub> ).....	94
Tabel 4.15 : Distribusi Frekuensi Data Hasil Belajar PPKn Siswa yang Berketerampilan Sosial Tinggi (B <sub>1</sub> ) .....	95
Tabel 4.16 : Katagori Penilaian Hasil Belajar PPKn Siswa yang Berketerampilan Sosial Tinggi (B <sub>1</sub> ) .....	96
Tabel 4.17 : Distribusi Frekuensi Data Hasil Belajar PPKn Siswa yang Berketerampilan Sosial Rendah (B <sub>2</sub> ) .....	97
Tabel 4.18 : Katagori Penilaian Hasil Belajar PPKn Siswa yang Berketerampilan Sosial Rendah (B <sub>2</sub> ) .....	98
Tabel 4.19 : Perbandingan Hasil Belajar yang Diajar Menggunakan Model <i>Project Based Learning</i> .....	99
Tabel 4.20 : Perbandingan Hasil Belajar yang Diajar Menggunakan Model <i>Direct Instruction</i> .....	100
Tabel 4.21 : Perbandingan Hasil Belajar Berketerampilan Sosial Tinggi ....	102
Tabel 4.22 : Perbandingan Hasil Belajar Berketerampilan Sosial Rendah ....	103
Tabel 4.23 : Hasil Perbedaan Model <i>Project Based Learning</i> dan <i>Direct Instruction</i> Terhadap Keterampilan Sosial .....	105
Tabel 4.24 : Rangkuman Hasil Uji Normalitas dengan Teknik Analisis <i>Lilliefors</i> .....	106
Tabel 4.25 : Rangkuman Hasil Uji Homogenitas untuk Kelompok Sampel (A <sub>1</sub> B <sub>1</sub> ) (A <sub>1</sub> B <sub>2</sub> ) (A <sub>2</sub> B <sub>1</sub> ) (A <sub>2</sub> B <sub>2</sub> ) .....	107
Tabel 4.26 : Rangkuman Hasil Analisis Varians .....	108
Tabel 4.27 : Pengaruh Antara B <sub>1</sub> dan B <sub>2</sub> yang Terjadi pada A <sub>1</sub> .....	110
Tabel 4.28 : Pengaruh Antara B <sub>1</sub> dan B <sub>2</sub> yang Terjadi pada A <sub>2</sub> .....	112
Tabel 4.29 : Rangkuman Hasil Analisis.....	114