**DAFTAR ISI**

**Halaman**

**HALAMAN JUDUL i**

**HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING ii**

**HALAMAN PENGESAHAN iii**

**PERNYATAAN iv**

**ABSTRAK v**

**MOTTO DAN PERSEMBAHAN vi**

**KATA PENGANTAR vii**

**DAFTAR ISI x**

**DAFTAR TABEL xii**

**DAFTAR GAMBAR xiii**

**DAFTAR LAMPIRAN xiv**

**BAB I PENDAHULUAN**

* 1. Latar Belakang Masalah 1
	2. Identifikasi Masalah 8
	3. Pembatasan Masalah 8
	4. Rumusan Masalah 8
	5. Tujuan Penelitian 9
	6. Manfaat Penelitian 9
	7. Definisi Operasional 10

BAB II KAJIAN PUSTAKA

* 1. Hasil Belajar 11
		1. Pengertian Belajar 11
		2. Pengertian Hasil Belajar 13
		3. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Hasil Belajar 14
		4. Indikator Hasil Belajar 19
	2. Model Pembelajaran 25
	3. Model Pembelajaran Dilema Moral 26
		1. Pengertian Model Pembelajaran Dilema Moral 26
		2. Tahap-Tahap Model Pembelajaran Dilema Moral 27
	4. Model Pembelajaran *Problem Based Learning* (PBL) 31
		1. Pengertian Model Pembelajaran *Problem Based Learning* 31
		2. Keunggulan dan Kelemahan Model Pembelajaran

*Problem Based Learning* 33

* + 1. Langkah-Langkah dalam Model Pembelajaran

*Problem Based Learning* 37

* 1. Mata Pelajaran Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan (PPKn) 40
		1. Hakikat Mata Pelajaran PPKn 40
		2. Landasan Hukum Mata Pelajaran PPKn 41
	2. Kurikulum 2013 (K-13) 43
		1. Hakikat Kurikulum 2013 43
		2. Landasan Pengembangan Kurikulum 2013 45
		3. Elemen Perubahan Kurikulum 2013 48
	3. Hubungan Hasil Belajar Siswa Menggunakan Model Pembelajaran

Dilema Moral dan *Problem Based Learning* 51

* 1. Penelitian yang Relevan 52
	2. Kerangka Berpikir 54
	3. Hipotesis Penelitian 57

**BAB III METODE PENELITIAN**

* 1. Desain Penelitian 58
	2. Populasi dan Sampel Penelitian 59
		1. Populasi 59
		2. Sampel Penelitian 59
	3. Variabel Penelitian 60
		1. Variabel Independen/Bebas 60
		2. Variabel Dependen/Terikat 61
	4. Tempat dan Waktu Penelitian 61
	5. Prosedur Penelitian 61
	6. Instrumen Penelitian 62
		1. Uji Validitas Soal 63
		2. Taraf Kesukaran Soal 63
		3. Daya Pembeda Soal 64
		4. Reliabilitas Soal 64
	7. Analisis Data 65
		1. Uji Normalitas 65
		2. Uji Homogenitas 66
		3. Uji Hipotesis 66

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1 Hasil Penelitian 67

4.1.1 Deskripsi Data 67

4.1.1.1 Deskripsi Data Hasil Belajar Kelas Eksperimen I

(Dilema Moral) 67

4.1.1.2 Deskripsi Data Hasil Belajar Kelas Eksperimen 2

(*Problem Based Learning*/PBL) 69

4.1.1.3 Deskripsi Data Perbedaan Hasil Belajar Kelas Eksperimen I

(Dilema Moral) dengan Kelas Eksperimen 2

(*Problem Based Learning*/PBL) 70

4.1.2 Pengujian Analisis Data 71

4.1.2.1 Uji Normalitas 71

4.1.2.2 Uji Homogenitas 72

4.1.2.3 Uji Hipotesis 72

4.2 Pembahasan 73

**BAB V PENUTUP**

5.1 Kesimpulan 79

5.2 Saran 79

**DAFTAR RUJUKAN 81**

**LAMPIRAN 84**

**DAFTAR TABEL**

**Tabel Halaman**

1.1 Rata-Rata Nilai Ulangan PPKn Siswa Kelas X MIPA Periode

Semester Ganjil 2017/2018 SMAN I Muaro Jambi 5

* 1. Tahap-Tahap Dilema Moral Menurut Piaget 30
	2. Langkah-Langkah Pembelajaran Berbasis Masalah Menurut Ibrahim 38
	3. Langkah-Langkah Pembelajaran Berbasis Masalah Menurut Ertikanto 38
	4. Kesenjangan Kurikulum Menurut Mulyasa 44
	5. Desain Penelitian *Posttest-Only Control Design* 58
	6. Jumlah Siswa Kelas X MIPA SMA Negeri I Muaro Jambi

Tahun Pelajaran 2017/2018 59

* 1. Nilai Indeks Kesukaran 64
	2. Klasifikasi Daya Pembeda Soal 64
	3. Klasifikasi Reliabilitas Soal 65
	4. Deskripsi Data *Post-Test* Kelas Eksperimen 1 (Dilema Moral) 68
	5. Distribusi Frekuensi Hasil *Post-Test* Siswa pada

Kelas Eksperimen 1 (Dilema Moral) 68

* 1. Deskripsi Data *Post-Test* Kelas Eksperimen 2 (PBL) 69
	2. Distribusi Frekuensi Hasil *Post-Test* Siswa pada

Kelas Eksperimen 2 (*Problem Based Learning*) 70

* 1. Perbedaan Rekapitulasi Data Kelas Eksperimen I (Dilema Moral)

dan Eksperimen 2 (*PBL*) 71

* 1. Hasil Analisis Uji Normalitas Kelompok Sampel 71
	2. Hasil Analisis Uji Homogenitas Kelompok Sampel 72
	3. Hasil Uji Hipotesis 73

**DAFTAR GAMBAR**

**Gambar Halaman**

* 1. Gambar Kerangka Berpikir 56

**DAFTAR LAMPIRAN**

 **Halaman**

Lampiran 1 Uji Normalitas Sampel Kelas X MIPA 2 84

Lampiran 2 Uji Normalitas Sampel Kelas X MIPA 4 86

Lampiran 3 Uji Homogenitas Kelas Sampel 88

Lampiran 4 Kisi-Kisi Soal Instrumen Uji Coba 89

Lampiran 5 Lembar Soal Uji Coba Instrumen 93

Lampiran 6 Kunci Jawaban 103

Lampiran 7 Uji Validitas Soal Uji Coba 104

Lampiran 8 Uji Taraf Kesukaran Soal 106

Lampiran 9 Uji Daya Pembeda Soal 108

Lampiran 10 Uji Reliabilitas Soal Uji Coba 110

Lampiran 11 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Eksperimen 1 113

Lampiran 12 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Eksperimen 2 136

Lampiran 13 Kisi-Kisi Soal Instrumen *Post-Test* 162

Lampiran 14 Lembar Soal *Post-Test* 165

Lampiran 15 Kunci Jawaban 173

Lampiran 16 Rekapitulasi Hasil *Post-Test* 174

Lampiran 17 Uji Normalitas Data *Post-Test* Kelas Eksperimen

 Dilema Moral 176

Lampiran 18 Uji Normalitas Data *Post-Test* Kelas Eksperimen *PBL* 178

Lampiran 19 Uji Homogenitas Dua Varians Data Hasil *Post-Test*

Kelas Eksperimen I dan Kelas Eksperimen 2 180

Lampiran 20 Uji Hipotesis 181

Lampiran 21 Tabel r Product Moment 183

Lampiran 22 Tabel L Uji Liliefors 184

Lampiran 23 Tabel F 185

Lampiran 24 Tabel T 186

Lampiran 25 Dokumentasi 189

Lampiran 26 Lembar Persetujuan Hasil Seminar Proposal Skripsi 193

Lampiran 27 Lembar Persetujuan Instrumen Penelitian 194

Lampiran 28 Surat Izin Uji Coba Soal 195

Lampiran 29 Surat Balasan Uji Coba Soal dari SMA Negeri 1 Muaro Jambi 196

Lampiran 30 Surat Permohonan Izin Penelitian 197

Lampiran 31 Surat Balasan Penelitian dari SMA Negeri 1 Muaro Jambi 198