**DAFTAR ISI**

**KATA PENGANTAR i**

**DAFTAR ISI iii**

**DAFTAR TABEL v**

**DAFTAR GAMBAR vi**

**DAFTAR LAMPIRAN vii**

**ABSTRACK viii**

**ABSTRACT ix**

**BAB I PENDAHULUAN 1**

1.1 LatarBelakangMasalah 1

1.2 IdentifikasiMasalah 5

1.3 BatasanMasalah 5

1.4 RumusanMasalah 5

1.5 TujuanPenelitian 6

1.6 ManfaatPenelitian 6

1.7 AnggapanDasar 7

1.8 Hipotesis 7

**BAB II TINJAUAN PUSTAKA 8**

2.1 Model PembelajaranKooperatif 8

 2.1.1 Model Pembelajaran 8

 2.1.2 PembelajaranKooperatif 11

2.2 Metode*Numbered Heads Together* 12

2.3 MetodeResitasi 14

2.4 MotivasiSiswa 15

2.4.1 PengertianMotivasi 15

2.4.2 FungsiMotivasidalamBelajar 16

2.4.3 TeknikMotivasiSiswa 17

2.4.4 IndikatorMotivasi 19

2.5 Hubungan Model PembelajarandenganMotivasi 20

2.6 HubunganMetodeResitasidan*Numbered Heads*

*Together*denganMotivasi 21

2.7 PembelajaranPPKn (PendidikanPancasiladan

Kewarganegaraan) 22

2.7.1 Pembelajaran 22

2.7.2 PendidikanPKn 24

2.7.3 HakikatPembelajaranPPKn 30

**BAB III METODEPENELITIAN 33**

3.1 DesainPenelitian 33

3.2 SubjekdanObjekPenelitian 37

3.3 VariabeldanIndikator 37

3.4 InstrumenPenelitian 38

3.5 TeknikPengumpulan Data 39

3.6 TeknikAnalisis Data 40

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN 43**

4.1 DeskripsiHasilPenelitian 43

4.2 PembahasanHasilPenelitian 63

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**  66

 5.1 Kesimpulan 66

 5.2 Saran 66

**DAFTAR PUSTAKA 68**

**LAMPIRAN**

**DAFTAR TABEL**

Tabel 1 KondisiMotivasiSiswa 49

Tabel 2 KondisiInteraksiSiswaSiklus I 50

Tabel 3 KondisiMotivasiSiswaSiklus II 59

Tabel 4 KondisiInteraksiSiswaSiklus II 59

Tabel 5 PerbandinganHasilPenelitianSiklus I danSiklus II 61

Tabel 6 PerbandinganMotivasiSiswaSaatPembelajaran 64

**DAFTAR GAMBAR**

GambarI DesainPenelitian 33

Gambar II HasilPengamatanInteraksiSiswaSiklus I 50

Gambar III DigramPerbandinganHasilPenelitianSiklus I dan Siklus II 61

Foto Dokumentasi 102

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 RencanaPelaksanaanPembelajaran (RPP)Siklus I 70

Lampiran2 RencanaPelaksanaanPembelajaran (RPP) Siklus II 80

Lampiran3 LembarObservasi Guru Siklus I 90

Lampiran4 LembarObservasi Guru Siklus II 92

Lampiran5 LembarObservasiSiswaSiklus I 94

Lampiran6 LembarObservasiSiswaSiklus II 96

Lampiran7 AngketPenelitianSiklus I 98

Lampiran8 AngketPenelitianSiklus II 100