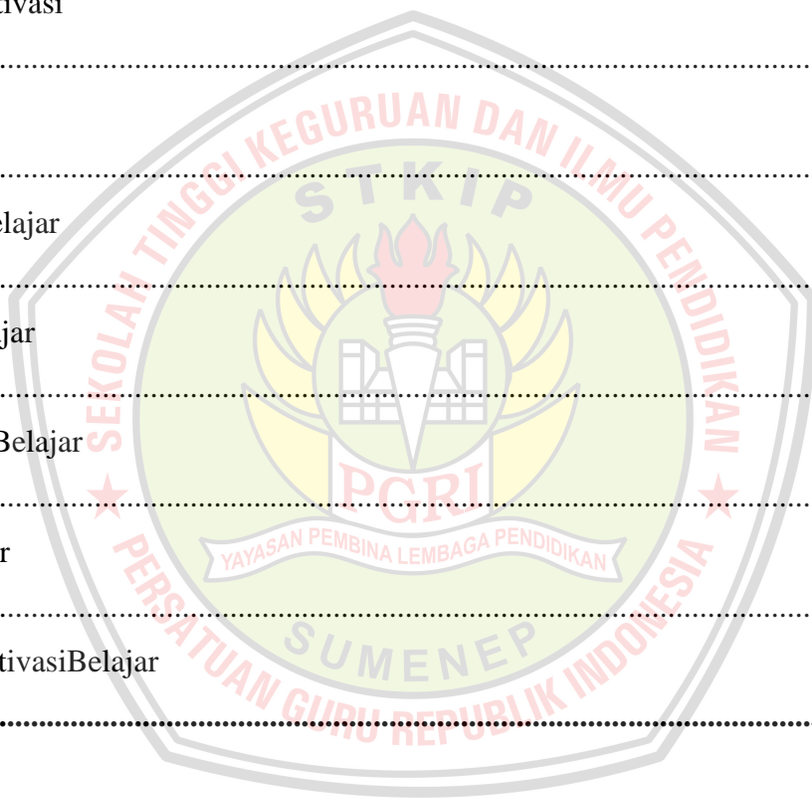


DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
HALAMAN SURAT PERNYATAAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1A.
LatarBelakangMasalah	1B.
RumusanMasalah.....	13C.
TujuanPenelitian	14D.
HipotesisTindakan	14E.
ManfaatPenelitian	14F.
DefinisiOperasional	15
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
.....	18A.M
odel Pembelajaran	
.....	181.Pe
ngertian model pembelajaran	
.....	182.Ci
ri-ciri model pembelajaran	

.....	18B.M
ake a Match	18
1. Pengertian Make a Match	18
.....	2.Lang
kah-langkahmodel <i>make a match</i>	19C.
Motivasi	
.....	231.Pe
ngertianMotivasi	232.
FungsiMotivasi	
.....	24D.B
elajar	
.....	271.Pe
ngertianBelajar	
.....	272.Ci
ri-CiriBelajar	
.....	283.Un
sur-UnsurBelajar	
.....	304.Tu
juanBelajar	
.....	315.In
dikatorMotivasiBelajar	
.....	32E.M
atematika	
.....	331.Pe
ngertianMatematika	
.....	332.Ci
ri-CiriMatematika	
.....	343.Fu
ngsiMatematika	
.....	354.Tu
juanMatematika.....	35



.....	F.Mate
riPenguranganBilanganBulat	36
.....	1.Peng
ertianpenguranganbilanganbulat	36
BAB III METODE PENELITIAN.....	39
A. SubyekPenelitian.....	39B.
TempatPenelitian	39C.
WaktuPenelitian.....	39D.
ProsedurPenelitian	
.....	39E.Te
knikPengumpulan Data.....	44F.
TeknikAnalisis Data.....	47G.
InstrumenPenelitian	49
H. Indikator Keberhasilan.....	54
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	56A.
HasilPenelitian	
.....	581.De
skripsiKondisiAwal.....	58
2.TindakanSiklus I	63a.
PerencanaanTindakan	63
b. PelaksanaanTindakanSiklus I	63
c. Observasi.....	67
d. Refleksi	74
3. TindakanSiklus 2	75
b. PerencanaanTindakan	75
b. PelaksanaanTindakan 2	76
c. Observasi.....	78
d. Refleksi	85

BAB V PENUTUP KESIMPULAN DAN SARAN90
 A. Kesimpulan90
 B. Saran91

DAFTAR PUSTAKA92

DAFTAR LAMPIRAN93

