

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL	ii
PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI	iii
PENGESAHAN TIM PENGUJI	iv
HALAMAN MOTTO	v
PERSEMBAHAN	vi
ABSTRAK	vii
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi
BAB I : PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Definisi Operasional	6
BAB II : KAJIAN TEORI	
A. Pendekatan Pembelajaran Matematika	8
1. Pendekatan Pembelajaran	8
2. Pendekatan Pembelajaran Matematika	9

B. Pendekatan Masalah Terbuka (<i>Open Ended Problem</i>)	9
1. Pengertian Pendekatan Masalah Terbuka (<i>Open Ended Problem</i>)	9
2. Langkah-langkah dalam Pendekatan Masalah Terbuka (<i>Open Ended Problem</i>)	11
3. Keunggulan dan Kelemahan Pendekatan Masalah Terbuka (<i>Open Ended Problem</i>)	13
C. Pendekatan Pemecahan Masalah (<i>Problem Solving</i>)	15
1. Pengertian Pendekatan Pemecahan Masalah (<i>Problem Solving</i>).....	15
2. Langkah-langkah dalam Pendekatan Pemecahan Masalah (<i>Problem Solving</i>)	17
3. Keunggulan dan Kelemahan Pendekatan Pemecahan Masalah (<i>Problem Solving</i>).....	18
D. Pendekatan Pengajuan Masalah (<i>Problem Possing</i>)	20
1. Pengertian Pendekatan Pengajuan Masalah (<i>Problem Possing</i>).....	20
2. Langkah-langkah dalam Pendekatan Pengajuan Masalah (<i>Problem Possing</i>)	21
3. Keunggulan dan Kelemahan Pengajuan Masalah (<i>Problem Possing</i>).....	22
E. Hasil Belajar Siswa	24
F. Hubungan Antara Pendekatan Pembelajaran dengan Hasil belajar.....	26
G. Faktorisasi suku aljabar	27
1. Operasi Hitung Aljabar	27
2. Operasi Pada Pecahan Bentuk Aljabar	29
H. Hipotesis	30

BAB III : METODOLOGI PENELITIAN

A. Jenis Penelitian	31
B. Populasi dan Sampel Penelitian	31
C. Variabel Penelitian	32
D. Rancangan Penelitian	33
E. Teknik Pengumpulan Data	34
F. Perangkat Pembelajaran	34
G. Teknik Analisis Data	35

BAB IV : DESKRIPSI DAN ANALISIS DATA

A. Deskripsi Data	45
B. Analisis Data	51
1. Uji Normalitas	51
2. Uji Homogenitas	64
3. <i>Anova One Way</i> (Analisis Ragam Klasifikasi Satu Arah)	70

BAB V : PEMBAHASAN DAN DISKUSI HASIL PENELITIAN

A. Pembahasan Hasil Penelitian	76
B. Diskusi Hasil Penelitian	78

BAB VI : PENUTUP

A. Simpulan	80
B. Saran-Saran	80

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN-LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel	Hal
3.1 Rancangan Penelitian	33
4.1 Nilai Hasil Belajar Siswa yang Diajar dengan Menggunakan Pendekatan Pembelajaran Masalah Terbuka	45
4.2 Nilai Hasil Belajar Siswa yang Diajar dengan Menggunakan Pendekatan Pembelajaran Pengajuan Masalah	47
4.3 Nilai Hasil Belajar Siswa yang Diajar dengan Menggunakan Pendekatan Pembelajaran Pemecahan Masalah.....	49
4.4 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Siswa yang Diajar dengan Menggunakan Pendekatan pembelajaran Masalah Terbuka.....	52
4.5 Frekuensi Observasi dan Ekspetasi Hasil Belajar Siswa yang Diajar dengan Menggunakan Pendekatan Pembelajaran Masalah Terbuka ...	54
4.6 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Siswa yang Diajar dengan Menggunakan Pendekatan Pembelajaran Pengajuan Masalah	57
4.7 Frekuensi Observasi dan Ekspetasi Hasil Belajar Siswa yang Diajar dengan Menggunakan Pendekatan Pembelajaran Pengajuan Masalah	58
4.8 Distribusi Frekuensi Hasil Belajar Siswa yang Diajar dengan Menggunakan Pendekatan Pembelajaran Pengajuan Masalah	61

4.9	Frekuensi Observasi dan Ekspetasi Hasil Belajar Siswa yang Diajar dengan Menggunakan Pendekatan Pembelajaran Pengajuan Masalah	62
4.10	<i>Anova One Way</i>	74

DAFTAR LAMPIRAN

LAMPIRAN A : PERANGKAT PEMBELAJARAN

- A1 RPP Pendekatan Pembelajaran Masalah Terbuka (1-2)
- A2 RPP Pendekatan Pembelajaran Pengajuan Masalah (1-2)
- A3 RPP Pendekatan Pembelajaran Pemecahan Masalah (1-2)
- A4 LKS Pendekatan Pembelajaran Masalah Terbuka (1-2)
- A5 LKS Pendekatan Pembelajaran Pengajuan Masalah (1-2)
- A6 LKS Pendekatan Pembelajaran Pemecahan Masalah (1-2)
- A7 Kunci LKS Pendekatan Pembelajaran Masalah Terbuka (1-2)
- A8 Kunci LKS Pendekatan Pembelajaran Pengajuan Masalah (1-2)
- A9 Kunci LKS Pendekatan Pembelajaran Pemecahan Masalah (1-2)

LAMPIRAN B : INSTRUMEN PENELITIAN

- B1 Lembar Validasi (RPP, LKS, dan Soal Tes)
- B2 Kisi-kisi Instrumen
- B3 Soal Instrumen
- B4 Kunci Instrumen
- B5 Hasil Belajar Siswa

LAMPIRAN C : PERSURATAN

C1 Surat Tugas

C2 Surat Izin Penelitian

C3 Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian

C4 Kartu Konsultasi Skripsi

LAIN-LAIN

1. Pernyataan Keaslian Tulisan
2. Biografi Penulis