

## DAFTAR ISI

<b>Lembar Pengesahan</b>	<b>i</b>
<b>Daftar Riwayat Hidup</b>	<b>ii</b>
<b>Abstrak</b>	<b>iii</b>
<b>Kata Pengantar</b>	<b>iv</b>
<b>Daftar Isi</b>	<b>vii</b>
<b>Daftar Gambar</b>	<b>ix</b>
<b>Daftar Tabel</b>	<b>x</b>
<b>Daftar Lampiran</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	4
1.3 Batasan Masalah	5
1.4 Rumusan Masalah	5
1.5 Tujuan Penelitian	5
1.6 Manfaat Penelitian	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>7</b>
2.1 Kerangka Teoritis	7
2.1.1 Pengertian Belajar	7
2.1.2 Hasil Belajar Matematika	8
2.1.3 Gaya Belajar	10
2.1.4 Metode Diskusi	13
2.1.5 Hubungan Gaya Belajar dan Metode Diskusi	15
2.2 Kajian Materi	16
2.3 Penelitian yang Relevan	17
2.4 Kerangka Berpikir	18
2.5 Hipotesis	19
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	<b>20</b>
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian	20
3.2 Populasi dan Sampel Penelitian	20

3.2.1 Populasi	20
3.2.2 Sampel	20
3.3 Variabel Penelitian	20
3.4 Jenis dan Desain Penelitian	20
3.5 Prosedur Penelitian	21
3.6 Alat Pengumpulan Data	22
3.7 Uji Coba Instrumen Penelitian	25
3.7.1 Instrumen Gaya Belajar (Validitas Angket)	25
3.7.2 Instrumen Hasil Belajar Matematika (Validitas Tes)	26
3.7.3 Proses Pengujian Validitas Angket Gaya Belajar dan Validitas Tes	27
3.7.4 Realibilitas Tes dan Angket Gaya Belajar	27
3.7.5 Indeks Kesukaran dan Indeks Daya Beda Butir Soal	28
3.8 Teknik Analisis Data	29
3.8.1 Uji Normalitas Data	30
3.8.2 Uji Homogenitas Varians	31
3.8.3 Pengujian Hipotesis	32
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	<b>34</b>
4.1 Hasil Penelitian	34
4.1.1 Deskripsi Data Penelitian	34
4.1.1.1 Data Angket Gaya Belajar Siswa	34
4.1.1.2 Data Hasil Belajar Siswa	35
4.1.2 Analisis Data Penelitian	36
4.1.2.1 Analisis Data Instrumen Penelitian	36
4.1.3 Analisis Data Tes Hasil Belajar Siswa	37
4.1.3.1 Uji Normalitas Data	37
4.1.3.2 Uji Homogenitas	37
4.1.3.3 Uji Hipotesis Anova Satu arah	37
4.2 Pembahasan Hasil Penelitian	38
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>40</b>
5.1 Kesimpulan	40
5.2 Saran	40
<b>Daftar Pustaka</b>	<b>42</b>