

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR MOTTO .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS .....</b>	<b>iv</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI .....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>x</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xvii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Identifikasi Masalah .....	4
1.3 Ruang Lingkup .....	4
1.4 Batasan Masalah .....	4
1.5 Rumusan Masalah .....	5
1.6 Tujuan Penelitian .....	5
1.7 Manfaat Penelitian.....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>7</b>
2.1 Pengertian Pembelajaran Kooperatif.....	7
2.2 Pembelajaran Kooperatif Tipe Think Pair Share.....	8
2.3 Media Macromedia Flash .....	11
2.4 Hasil Belajar .....	11
2.5 Materi Fluida Dinamis.....	12
2.5.1 Persamaan Kontinuitas .....	13
2.5.3. Persamaan Bernoulli .....	15
2.5.4 Aplikasi Hukum Bernoulli.....	17
2.6 Kerangka Berpikir .....	19

2.7 Hipotesis.....	21
2.8 Penelitian Sebelumnya .....	21
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>25</b>
3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	25
3.2 Jenis Penelitian .....	25
3.3 Populasi dan Sampel Penelitian .....	25
3.3.1 Populasi Penelitian.....	25
3.3.2 Sampel Penelitian .....	25
3.4 Variabel Penelitian .....	26
3.4.2 Variabel Bebas (X) .....	26
3.4.3 Variabel Terikat (Y).....	26
3.5 Definisi Operasional.....	26
3.6 Desain Penelitian .....	27
3.7 Teknik Pengumpulan Data .....	28
3.8 Instrumen Penelitian.....	28
3.8.1 Instrumen Tes .....	28
3.8.2 Validitas Instrumen Tes .....	29
3.9 Prosedur Penelitian.....	30
3.10 Analisis Data .....	33
3.10.1 Menghitung Mean dan Simpangan Baku.....	33
3.10.2 Uji Normalitas.....	33
3.10.3 Uji Homogenitas .....	34
3.10.4 Uji Hipotesis .....	35
3.10.5 Uji Effect Size.....	37
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>39</b>
4.1 Hasil Penelitian.....	39
4.1.1 Deskripsi Data Penelitian.....	39
4.1.2 Data Pretes .....	39
4.1.3 Data Postes.....	40
4.1.4 Uji Persyaratan Analisis Data .....	42
4.1.5 Pengujian Hipotesis .....	44
4.2 Pembahasan .....	46
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>51</b>

5.1 Kesimpulan.....	51
5.2 Saran.....	51
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>53</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>55</b>



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY