

DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
LEMBAR PENGESAHAN.....	<i>i</i>
LEMBAR PERNYATAAN.....	<i>ii</i>
ABSTRAK.....	<i>iii</i>
ABSTRACT	<i>iv</i>
KATA PENGANTAR	<i>v</i>
DAFTAR ISI.....	<i>vii</i>
DAFTAR TABEL.....	<i>ix</i>
DAFTAR GAMBAR	<i>xi</i>
DAFTAR LAMPIRAN	<i>xiii</i>
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	6
1.3. Batasan Masalah	6
1.4. Rumusan Masalah.....	7
1.5. Tujuan Penelitian	7
1.6. Manfaat Penelitian.....	8
BAB II KAJIAN TEORI.....	9
2.1. Kerangka Teoritis.....	9
2.1.1. Media Pembelajaran	9
2.1.2. Teori Edgar Dale	16
2.1.3. <i>Macromedia Flash 8</i>	17

2.1.4. Transmisi Otomatis (<i>Full Hydraulic</i>).....	23
2.2. Penelitian Relevan.....	31
BAB III METODE PENELITIAN	32
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian.....	32
3.2. Subjek dan Objek Penelitian.....	32
3.3. Metode Penelitian.....	32
3.4. Langkah-Langkah Penelitian.....	34
3.5. Teknik Pengumpulan Data.....	44
3.6. Teknik Analisis Data.....	47
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	52
4.1. Hasil Penelitian.....	52
4.2. Pembahasan.....	71
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	76
5.1. Kesimpulan.....	76
5.2. Saran.....	78
DAFTAR PUSTAKA	79
LAMPIRAN	82

