

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	<b>i</b>
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS</b> .....	<b>iii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI</b> .....	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>v</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
<b>1.1. Latar Belakang</b> .....	<b>1</b>
<b>1.2. Ruang Lingkup Masalah</b> .....	<b>3</b>
<b>1.3. Rumusan Masalah</b> .....	<b>4</b>
<b>1.4. Batasan Masalah</b> .....	<b>4</b>
<b>1.5. Tujuan Penelitian</b> .....	<b>5</b>
<b>1.6. Manfaat Penelitian</b> .....	<b>5</b>
<b>1.7. Defenisi Operasional</b> .....	<b>5</b>
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>7</b>
<b>2.1. Teori Belajar Kimia</b> .....	<b>7</b>
<b>2.2. Media Pembelajaran</b> .....	<b>7</b>
2.2.1. Ciri-Ciri Media Pembelajaran.....	<b>8</b>
2.2.2. Fungsi Media Pembelajaran.....	<b>8</b>
2.2.3. Manfaat Media Pembelajaran .....	<b>9</b>

2.2.4. <i>ISpring Presenter</i> .....	10
<b>2.3. Hasil Belajar Kimia</b> .....	<b>11</b>
<b>2.4. Motivasi Belajar</b> .....	<b>12</b>
2.4.1. Pengertian Motivasi .....	12
2.4.2. Jenis Motivasi .....	13
<b>2.5. Laju Reaksi</b> .....	<b>14</b>
2.5.1. Molaritas .....	14
2.5.2. Pengertian Laju Reaksi .....	15
2.5.3. Hukum Laju Reaksi .....	15
2.5.4. Penentuan Orde Reaksi .....	16
2.5.5. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Laju Reaksi.....	17
2.5.6. Teori Tumbukan .....	18
<b>2.6. Kerangka Konseptual</b> .....	<b>19</b>
<b>2.7. Hipotesis</b> .....	<b>20</b>
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	<b>21</b>
<b>3.1. Tempat dan Waktu Penelitian</b> .....	<b>21</b>
<b>3.2. Populasi dan Sampel Penelitian</b> .....	<b>21</b>
3.2.1. Populasi Penelitian.....	21
3.2.2. Sampel Penelitian .....	21
<b>3.3. Variabel Penelitian</b> .....	<b>21</b>
<b>3.4. Desain Penelitian</b> .....	<b>21</b>
<b>3.5. Instrumen Penelitian</b> .....	<b>22</b>
3.5.1. Instrumen Tes Hasil Belajar .....	22
3.5.2. Instrumen Motivasi Belajar .....	24
<b>3.6. Prosedur Penelitian</b> .....	<b>24</b>
<b>3.7. Teknik Pengumpulan Data</b> .....	<b>25</b>

3.7.1. Tahap Persiapan .....	25
3.7.2. Tahap pelaksanaan .....	26
3.7.3. Tahap akhir .....	26
<b>3.8. Teknik Pengolahan Data .....</b>	<b>28</b>
<b>3.9. Teknik Analisis Data .....</b>	<b>28</b>
3.9.1. Uji Normalitas Data .....	28
3.9.2. Uji Homogenitas Data .....	29
3.9.3. Uji Hipotesis .....	29
3.9.4. Peningkatan hasil belajar .....	30
3.9.5. Analisis Data Motivasi Belajar Siswa .....	30
3.9.6. Analisis Korelasi Motivasi dengan Hasil Belajar .....	31
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>32</b>
<b>4.1. Hasil Penelitian .....</b>	<b>32</b>
4.1.1. Analisis Data Instrumen Tes .....	32
4.1.2. Analisis Data Hasil Penelitian .....	33
4.1.3. Analisis Data Hasil Belajar .....	34
4.1.4. Analisis Data Motivasi Belajar .....	35
4.1.5. Uji Gain (Peningkatan Hasil Belajar) .....	36
4.1.6. Uji Hipotesis .....	36
<b>4.2. Pembahasan .....</b>	<b>38</b>
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>42</b>
<b>5.1. Kesimpulan .....</b>	<b>42</b>
<b>5.2. Saran .....</b>	<b>42</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>44</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>49</b>