

## DAFTAR ISI

<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1.Latar Belakang Masalah .....	1
1.2.Identifikasi Masalah.....	8
1.3.Pembatasan Masalah.....	8
1.4.Rumusan Masalah.....	9
1.5.Tujuan Penelitian .....	10
1.6.Manfaat Penelitian .....	10
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
2.1 Kerangka Teoritis .....	12
2.1.1 Model Pembelajaran.....	12
2.1.2 Pembelajaran <i>Word Square</i> .....	13
2.1.3 Model pembelajaran Konvensional.....	18
2.1.4 Perbedaan model pembelajaran <i>Word Square</i> dan konvensional .....	20
2.1.5 Motivasi dan Belajar .....	21
2.1.5.1.Pengertian Motivasi .....	21
2.1.5.2.Pengertian Belajar .....	
2.1.5.3.Prinsip Belajar.....	23
2.1.5.4.Tujuan Belajar.....	23

2.1.6. Motivasi Belajar.....	24
2.1.6.1.Jenis dan sifat motivasi .....	25
2.1.6.2.Factor-faktor yang mempengaruhi motivasi belajar	27
2.1.6.3.Strategi Memotivasi .....	30
2.1.7. Hasil belajar mengelola system kearsipan .....	34
2.1.7.1.Factor-faktor yang mempengaruhi hasil belajar	36
2.1.7.2.Pengukuran dan evaluasi hasil belajar .....	36
2.2 Penelitian yang Relevan.....	38
2.3 Kerangka berpikir .....	40
2.4 Hipotesis penelitian.....	42

### **BAB III METODE PENELITIAN**

3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian .....	43
3.2 Populasi dan Sampel .....	43
3.3 Variabel Penelitian dan Defenisi Operasional .....	45
3.4 Jenis dan Desain Penelitian.....	47
3.5 Prosedur Penelitian .....	48
3.6 Instrumen Penelitian .....	49
3.7 Teknik Pengumpulan Data.....	53
3.8 Uji Instrumen .....	54
3.9 Teknik Analisis Data .....	57

### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1 Hasil Penelitian .....	62
4.1.1 Uji Instrumen Penelitian .....	62
4.1.2 Uji Validitas Post tes dan Angket Motivasi Belajar .....	62
4.1.3 Deskripsi Hasil Penelitian .....	68
4.1.3.1 Hasil Belajar Siswa dengan X1 .....	69
4.1.3.2 Hasil Belajar Siswa dengan X2 .....	71
4.1.3.3 Hasil Belajar Siswa dengan Y1 .....	72

4.1.3.4 Hasil Belajar Siswa dengan Y2 .....	74
4.1.3.5 Hasil Belajar Siswa dengan X1Y1 .....	76
4.1.3.6 Hasil Belajar Siswa dengan X1Y2 .....	78
4.1.3.7 Hasil Belajar Siswa dengan X2Y1 .....	79
4.1.3.8 Hasil Belajar Siswa dengan X2Y2 .....	81
4.2 Pengujian Prasyarat Analisis .....	83
4.2.1 Uji Normalita ( <i>Lilliefors</i> ) .....	83
4.2.2 Uji Homogenitas ( <i>Bartlett</i> ) .....	85
4.3 Uji Hipotesis ( ANAVA Faktorial 2 x 2 ) .....	87
4.4 Pembahasan Hasil Penelitian.....	90
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1 Kesimpulan .....	96
5.2 Saran .....	97
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>99</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>102</b>