

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR</b>	<b>ii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah Penelitian	1
1.2 Identifikasi Masalah Penelitian	5
1.3 Batasan Masalah Penelitian	7
1.4 Rumusan Masalah Penelitian	7
1.5 Tujuan Penelitian	8
1.6 Manfaat Penelitian	9
1.7 Anggapan Dasar	10
1.8 Hipotesis	10
1.9 Definisi Operasional	11

## **BAB 2   IHwal MEMBACA CEPAT, KECEPATAN EFEKTIF MEMBACA (KEM), DAN PELATIHAN *QUANTUM READER***

**12**

### **2.1 Ihwal Membaca**

**12**

#### **2.1.1 Pengertian Membaca**

**12**

#### **2.1.2 Jenis-jenis Membaca**

**13**

#### **2.1.3 Proses Membaca**

**14**

#### **2.1.4 Faktor-faktor yang Memengaruhi Kemampuan Membaca**

**15**

#### **2.1.5 Kebiasaan Buruk/Salah dalam Membaca**

**15**

### **2.2 Membaca Cepat**

**16**

#### **2.2.1 Pengertian Membaca Cepat**

**16**

#### **2.2.2 Tujuan Membaca Cepat**

**17**

#### **2.2.3 Manfaat Membaca Cepat**

**18**

#### **2.2.4 Hambatan Membaca Cepat dan Cara Mengatasinya**

**18**

### **2.3 Kecepatan Efektif Membaca (KEM)**

**20**

#### **2.3.1 Pengertian Kecepatan Efektif Membaca**

**20**

#### **2.3.2 Upaya Meningkatkan Kecepatan Efektif Membaca**

**21**

#### **2.3.3 Cara Mengukur Kecepatan Efektif Membaca**

**21**

#### **2.3.4 Standarisasi Kecepatan Efektif Membaca**

**23**

#### **2.3.5 Mempersiapkan Tes KEM**

**24**

#### **2.3.6 Jenjang Tes KEM**

**26**

2.4 Pelatihan <i>Quantum Reader</i>	30
2.4.1 Persiapan	30
2.4.2 Kondisi Membaca	32
2.4.3 Penggunaan Keterampilan Mata dan Tangan	32
2.4.3.1 Keterampilan Mata	33
2.4.3.2 Keahlian Tangan	34
2.4.4 Superpindai	35
<b>BAB 3 METODE PENELITIAN</b>	<b>37</b>
3.1 Metode Penelitian	37
3.2 Teknik Penelitian	39
3.2.1 Teknik Pengumpulan Data	39
3.2.2 Teknik Pengolahan Data	41
3.3 Instrumen Penelitian	44
3.3.1 Instrumen Pengumpulan Data	44
3.3.2 Instrumen Perlakuan	83
3.3.2.1 Persiapan Pembelajaran	83
3.3.2.2 Pelaksanaan Penelitian	87
3.4 Populasi dan Sampel Penelitian	88
3.4.1 Populasi Penelitian	88
3.4.2 Sampel Penelitian	89

3.5 Teknik Analisis Data	89
3.5.1 Analisis Data Instrumen Penelitian	89
<b>BAB 4 ANALISI DATA DAN PEMBAHASAN</b>	<b>107</b>
4.1 Proses Pelaksanaan Pelatihan	107
4.2 Deskripsi Data	109
4.2.1 Data Nilai Pretes	110
4.2.2 Data Nilai Postes	113
4.3 Uji Normalitas	116
4.3.1 Uji Normalitas Pretes	116
4.3.2 Uji Normalitas Postes	120
4.4 Pengujian Hipotesis	123
4.5 Analisis Data Hasil Angket	127
4.6 Pembahasan Hasil Penelitian	130
<b>BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>133</b>
5.1 Simpulan	133
5.2 Saran	134

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN-LAMPIRAN**

