

DAFTAR ISI

Lembar Hak Cipta	
Halaman Pengesahan	i
Halaman Pernyataan.....	ii
Kata Pengantar	iii
Ucapan Terima Kasih.....	iv
Abstrak	vi
<i>Abstract</i>	vii
Daftar Isi	viii
Daftar Tabel	xii
Daftar Gambar.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Rumusan Masalah	5
D. Tujuan Penelitian.....	5
E. Manfaat Penelitian.....	6
F. Struktur Organisasi Skripsi	7
G. Definisi Operasional.....	8
BAB II KAJIAN TEORETIS	
A. Ihwal Metode SQ4R.....	9
1. Pengertian SQ4R.....	9
2. Langkah-Langkah Pembelajaran SQ4R.....	9
a. Survey.....	10
b. Question.....	10
c. Read.....	10
d. Reflect	11
e. Recite.....	11
f. Review.....	11
3. Kelebihan dan Kekurangan Metode SQ4R	12

a.	Kelebihan Metode SQ4R.....	12
b.	Kekurangan Metode SQ4R	12
B.	Ihwal Membaca.....	13
1.	Pengertian Membaca	13
2.	Tujuan Membaca	13
3.	Manfaat Membaca	14
4.	Aspek-Aspek Membaca.....	14
5.	Jenis-Jenis Membaca	15
C.	Ihwal Membaca Pemahaman	16
1.	Pengertian Membaca Pemahaman.....	16
2.	Tujuan Membaca Pemahaman	17
3.	Proses Membaca Pemahaman	17
4.	Faktor-Faktor yang Memengaruhi dalam Membaca Pemahaman.....	18
D.	Ihwal Berita	18
1.	Pengertian Berita	18
2.	Klasifikasi Berita	18
3.	Jenis-Jenis Berita	20
4.	Penelitian Relevan	21
5.	Hipotesis	22

BAB III METODE PENELITIAN

A.	Metode Penelitian.....	24
B.	Desain Penelitian.....	24
C.	Partisipan.....	25
D.	Populasi dan Sampel	26
E.	Instrumen Penelitian.....	28
1.	Instrumen Tes	28
2.	Instrumen Nontes.....	29
F.	Teknik Pengumpulan Data	38
G.	Analisis Data	39
H.	Prosedur Penelitian.....	44

BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Profil Pembelajaran.....	46
B. Deskripsi Proses Pembelajaran	48
C. Deskripsi Data	52
D. Deskripsi Pengolahan Data	64
E. Pengolahan Data.....	111
1. Uji Reliabilitas.....	111
1. Uji Reliabilitas Antarpenimbang Data Tes Awal Kelas Eksperimen	111
2. Uji Reliabilitas Antarpenimbang Data Tes Akhir Kelas Eksperimen	115
3. Uji Reliabilitas Antarpenimbang Data Tes Awal Kelas Pembanding	119
4. Uji Reliabilitas Antarpenimbang Data Tes Akhir Kelas Pembanding	123
2. Uji Normalitas	127
1. Uji Normalitas Data Tes Awal Kelas Eksperimen	127
2. Uji Normalitas Data Tes Akhir Kelas Eksperimen	131
3. Uji Normalitas Data Tes Awal Kelas Pembanding	135
4. Uji Normalitas Data Tes Akhir Kelas Pembanding	139
3. Uji Homogenitas	143
1. Uji Homogenitas Data Tes Awal Kelas Eksperimen dan Tes Awal Pembanding	144
2. Uji Homogenitas Data Tes Akhir Kelas Eksperimen dan Tes Akhir Pembanding.....	145
4. Uji Hipotesis.....	146
F. Analisis Data Nontes	153
G. Analisis Lembar Observasi	167
H. Pembahasan Hasil Penelitian	169

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan	173
-------------------	-----

Dedah Jubaedah Efendi, 2016

PENGARUH METODE SQ4R DALAM PEMBELAJARAN MEMBACA PEMAHAMAN TEKS BERITA

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

B. Saran.....	174
DAFTAR PUSTAKA	175
DAFTAR RIWAYAT HIDUP.....	177
LAMPIRAN	178