

DAFTAR ISI

Halaman Judul.....	i
Halaman Persetujuan Pembimbing	ii
Halaman Pengesahan	iii
Motto	iv
Halaman Persernbahan	v
Kata Pengantar	vi
Abstrak	viii
Daftar Isi	ix
Daftar table	xi
Daftar Diagram	xii
Daftar Lampiran	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	8
C. Tujuan Penelitian	8
D. Manfaat Penelitian	8
E. Sistematika Pembahasan	9
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Kognitif Pada Manusia.....	11
a. Definisi Kognitif	11
b. System Saraf Otak	12
c. Pemrosesan Informasi	15
B. Memori Manusia	17
a. Definisi Ingatan	17
b. Tahapan Memori	18
c. Penggolongan Memori	20
d. Tingkatan Memori	24
e. Factor Yang Dapat Meningkatkan Ingatan	25
C. Metode Tutorial Teman Sebaya	27
a. Metode	27
b. Pengertian Tutor	28
c. Tutor Teman Sebaya	29
d. Manfaat Tutor Teman Sebaya	32
e. Kelemahan Tutor Teman Sebaya	32
D. Tutorial Teman Sebaya Dapat Meningkatkan Daya Ingat	32
E. Kerangka Teoritik	36
F. Hipotesis	42
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian	43
a. Desain Penelitian	44
b. Langkah Yang Dilakukan Peneliti	46
B. Subjek penelitian	50
a. Populasi & Sampel	50
b. Teknik Sampling	51
C. Instrument Penelitian	52
a. Variable Penelitian	52

b. Instrument Penelitian	54
c. Validitas & Reliabilitas	57
d. Analisis Data	61
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Pelaksanaan Penelitian	62
B. Diskripsi Hasil Penelitian	67
C. Uji Normalitas Data	96
D. Pengujian Hipotesis	97
E. Pembahasan Hasil Penelitian	101
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan	111
B. Saran	111
Daftar Pustaka	114
Lampiran-lampiran	117

DAFTAR TABEL

Desain Penelitian	45
Hasil Uji Validitas	58
Jumlah Item Yang Valid	59
Hasil Uji Reliabilitas	61
Jadwal Penelitian	62
Hasil Pretest	71
Hasil Posttest	96
Output SPSS Uji Normalitas	97
Perbandingan Pretest Dan Posttest	98
Uji Wilcoxon Pada Kelompok Eksperiment	99
Uji Wilcoxon Pada Kelompok Control	100
Uji Wilcoxon Pada Kelompok Eksperiment Dan Control	101

DAFTAR DIAGRAM

System Saraf Otak	13
Tahapan Memori	20
Kerangka Berfikir	42

DAFTAR LAMPIRAN

Profil sekolah	117
Modul Penelitian Eksperimen	119
Soal Pretes Dan Post test	136
Hasil Tabulasi Data	149
Output SPSS Uji Validitas Dan Reliabilitas	150
Output SPSS Uji Normalitas	154
Output SPSS Uji Wilcoxon Scien R Kelompok Eksperiment	158
Output SPSS Uji Wilcoxon Scien R Kelompok Control	159
Output SPSS Uji Wilcoxon Scien R Kelompok Eksperiment dan Kontrol	160
Dokumentasi	161
Surat-surat	164