

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iii
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	5
D. Manfaat Penelitian	6
E. Kerangka Pemikiran	7
F. Hipotesis	13
G. Hasil penelitian yang Relevan	13
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Tanggapan	
1. Pengertian Tanggapan	17
2. Macam-Macam Tanggapan	18
3. Fungsi Tanggapan	19
4. Indikator Tanggapan	20
5. Proses Terjadinya Tanggapan.....	20
B. Metode <i>Time Token</i>	22
1. Pengertian Metode	22

2. Pengertian Metode <i>Time Token</i>	23
3. Manfaat Metode Time Token	23
4. Langkah-langkah	24
5. Kelebihan dan Kekurangan	25
C. Keaktifan Belajar	26
1. Pengertian Keaktifan Belajar	26
2. Indikator Keaktifan Belajar	27
3. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Keaktifan Belajar	28
D. PAI sebagai Bidang Studi di SMPN	29
1. Pengertian Pembelajaran Agama islam.....	29
2. Fungsi Pembelajaran Pendidikan Agama Islam	32
3. Tujuan dan Fungsi Mata Pelajaran Fiqih	33
4. Ruang Lingkup Pembelajaran Pendidikan Agama Islam...	34
5. Pentingnya Pembelajaran Pendidikan Agama Islam bagi Anak (Peserta didik).....	34
E. Hubungan antara Tanggapan Siswa terhadap penggunaan metode time token Hubungannya dengan Keaktifan belajar	37

BAB III METODELOGI PENELITIAN

A. Pendekatan dan Metode Penelitian	40
B. Jenis dan sumber penelitian.....	41
C. Teknik pengumpulan data dan penelitian	42
D. Teknik dan Analisis Data	42

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil penelitian

1. Kondisi Objektif SMPN 3 Rancaekek 50
2. Realitas Tanggapan Siswa Kelas VIII terhadap Penggunaan Metode Time Token 52
3. Realitas Keaktifan Belajar Sisw Kelas VIII pada Mata Pelajaran Pendidikan Agama Islam 60
4. Realitas Hubungan antara Tanggapan Siswa terhadap penggunaan Hubungannya dengan keaktifan Belajar... 68

B. Pembahasan..... 71

BAB V PENUTUP

A. Simpulan 73

B. Saran 74

DAFTAR PUSTAKA 75

LAMPIRAN-LAMPIRAN 77

UIN
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI
SUNAN GUNUNG DJATI
BANDUNG

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Perbedaan dan persamaan hasil penelitian.....	15
Tabel 2 Konversi Nilai Angket Variabel X	86
Tabel 3 Distribusi Frekuensi Variabel X	88
Tabel 4 Frekuensi Observasi dan Ekspektasi Variabel X	90
Tabel 5 Konversi Nilai Angket Variabel Y	92
Tabel 6 Distribusi Frekuensi Variabel Y	94
Tabel 7 Frekuensi Observasi dan Ekspektasi Variabel Y	99
Tabel 8 Data Analisis kuadrat kekeliruan	102
Tabel 9 Daftar Rank.....	106
Table 10 Analisis Regresi kolerasi	107



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 Skema Hubungan antara Variabel X dan Variabel Y	12
--	----

