

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN KEASLIAN.....	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN.....	vii
KATA PENGANTAR.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR BAGAN.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
ABSTRAK	xiv
ABSTRACT	xv
الملخص	xvi
DAFTAR ISI	xvii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Konteks Penelitian	1
B. Fokus Penelitian.....	9
C. Tujuan Penelitian	10
D. Kegunaan Hasil Penelitian.....	10
E. Penegasan Istilah.....	11

F. Sistematika Penulisan Skripsi	13
--	----

BAB II KAJIAN PUSTAKA

A. Metode Tilawati	15
1. Pengertian Metode Tilawati	15
2. Penyusun Metode Tilawati.....	16
3. Prinsip Pembelajaran Metode Tilawati	17
4. Media dan Sarana Pembelajaran Metode Tilawati	18
5. Proses Pembelajaran Metode Tilawati	19
6. Target Kualitas dan Waktu Metode Tilawati	21
7. Penataan Kelas Metode Tilawati	22
8. Pendekatan Metode Tilawati	23
9. Evaluasi Metode Tilawati	29
B. Menghafal Alquran	31
1. Pengertian Menghafal Alquran	31
2. Hukum Dasar Menghafal Alquran	34
3. Kesiapan Dasar Menghafal Alquran	36
4. Syarat-syarat Menghafal Alquran	37
5. Macam-Macam Metode Menghafal Alquran.....	39
C. Penelitian Terdahulu	42
D. Paradigma Penelitian	45

BAB III METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian.....	47
B. Lokasi Penelitian.....	48

C. Kehadiran Peneliti	49
D. Sumber Data.....	50
E. Teknik Pengumpulan Data.....	52
F. Teknik Analisis Data.....	54
G. Pengecekan Keabsahan Data	57
H. Tahap-Tahap Penelitian	58

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data.....	60
B. Temuan Penelitian	84
C. Analisis Data.....	88

BAB V PEMBAHASAN

A. Pendekatan penerapan metode tilawati dalam menghafal Alquran siswa di MI Alquran Jabalkat Sambijajar Sumbergempol Tulungagung	92
B. Kendala penerapan metode tilawati dalam menghafal Alquran siswa di MI Alquran Jabalkat Sambijajar Sumbergempol Tulungagung	96
C. Solusi dari kendala penerapan metode tilawati dalam menghafal Alquran siswa di MI Alquran Jabalkat Sambijajar Sumbergempol Tulungagung	102

BAB VI PENUTUP

A. Kesimpulan	111
B. Saran	113

DAFTAR RUJUKAN **114**

LAMPIRAN-LAMPIRAN