

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR PERNYATAAN	iv
PEDOMAN TRANSLITERASI HURUF ARAB	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	ix
BAB I.....	1
PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah.....	9
C. Tujuan Penelitian	9
D. Manfaat Penelitian	9
E. Tinjauan Pustaka.....	10
F. Kerangka Teori	14
G. Sistematika Penulisan	17
BAB II.....	18
LANDASAN TEORI.....	18
A. Matahari Perspektif Sains	18
1. Pengertian Matahari	18
2. Bagian-Bagian Matahari	21
3. Energi Matahari	25
4. Pergerakan Matahari	27
5. Gerhana Matahari.....	31
B. Bulan Perspektif Sains	32
1. Pengertian Bulan.....	32
2. Bentuk Bulan	34
3. Fase-Fase Bulan	36

4. Pergerakan Bulan	41
5. Gerhana Bulan	43
C. Tafsir Maudhu'i	45
1. Pengertian Tafsir Maudhu'i	45
2. Macam-Macam Tafsir Maudhu'i	46
3. Langkah-Langkah Tafsir Maudhu'i	47
4. Kelebihan dan Kekurangan Tafsir Maudhu'i	48
BAB III	50
METODOLOGI PENELITIAN	50
A. Pendekatan dan Metode Penelitian	50
B. Jenis dan Sumber Data	50
C. Teknik Pengumpulan Data	51
D. Teknik Analisis Data	52
BAB IV	56
HASIL DAN PEMBAHASAN	56
A. Penafsiran Ayat-Ayat Al-Qur'an Terkait Peredaran Matahari dan Bulan... 56	
B. Tujuan Al-Qur'an Menjelaskan Ayat-Ayat Terkait Peredaran Matahari dan Bulan	96
1. Teologis	98
2. Etis	100
3. Pragmatis	102
BAB V	111
PENUTUP	111
A. Kesimpulan	111
B. Saran	112
DAFTAR PUSTAKA	114