

## DAFTAR ISI

Halaman judul	
Lembar Pengesahan	
Lembar Persembahan	
Motto	
Kata Pengantar .....	i
Abstraksi .....	iii
Daftar Isi .....	iv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Permasalahan.....	1
1.2. Permasalahan .....	3
1.3. Tujuan dan Sasaran Pembahasan	
1.3.1. Tujuan .....	4
1.3.2. Sasaran .....	4
1.4. Lingkup Pembahasan.....	4
1.5. Metoda dan Sistematika Pembahasan	
1.5.1. Metoda Pembahasan .....	5
1.5.2. Sistematika Pembahasan.....	6
<b>BAB II TINJAUAN FAKTUAL DAN TEORITIS</b>	
2.1. Tinjauan Umum Kabupaten Daerah Tingkat II Kebumen	
2.1.1. Tinjauan fisik kabupaten tingkat II Kebumen.....	7
2.1.2. Tinjauan non fisik kabupaten dati II Kebumen.....	8
2.2. Tinjauan <i>Islamic Center</i>	
2.2.1. Pengertian <i>Islamic Center</i> .....	9
2.2.2. Program kegiatan <i>Islamic Center</i> .....	9
2.2.3. Penentuan jenis ruang <i>Islamic Center</i> .....	9
2.3. Tinjauan Tektonik Bangunan	
2.3.1. Pengertian tektonik bangunan.....	11
2.3.2. Ekspresi tektonik bangunan-bangunan Islam di Jawa sebagai perbandingan.....	11
2.3.3. Ekspresi tektonik bangunan-bangunan lokal Kebumen.....	16

2.3.4. Bahan bangunan lokal.....	24
2.3.5. Ornamentasi bangunan lokal .....	24

### **BAB III ANALISIS TAPAK DAN PERUANGAN FUNGSIONAL**

3.1. Analisis Pemilihan Lokasi	
3.1.1. Kriteria pemilihan lokasi.....	28
3.1.2. Alternatif pemilihan lokasi.....	28
3.1.3. Lokasi terpilih.....	31
3.2. Analisis Pemilihan Site	
3.2.1. Kriteria pemilihan site.....	31
3.2.2. Alternatif pemilihan site.....	32
3.2.3. Site terpilih.....	34
3.3. Analisis Sifat Kelompok Ruang.....	35
3.4. Analisis Zoning.....	35
3.5. Analisis Besaran Ruang.....	36
3.6. Analisis Hubungan Ruang .....	40
3.7. Analisis Gubahan Massa.....	42
3.8. Analisis Bahan Bangunan Lokal.....	43
3.9. Analisis Tektonik Bangunan.....	44

### **BAB IV PERENCANAAN DAN PERANCANGAN TEKTONIK**

#### ***ISLAMIC CENTER KEBUMEN***

4.1. Konsep Lokasi .....	47
4.2. Konsep zoning .....	47
4.3. Konsep besaran ruang.....	48
4.4. Konsep hubungan ruang .....	49
4.5. Konsep gubahan massa .....	51
4.6. Konsep bahan material.....	51
4.7. Konsep tektonik bangunan.....	51
4.8. Konsep ornamentasi.....	53

Daftar Pustaka

Lampiran