

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
HALAMAN MOTTO	v
INTISARI	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xii

BAB I PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Ruang Lingkup	2
1.4 Tujuan	2

BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI

2.1 Tinjauan Pustaka	3
2.2 Dasar Teori	3
2.2.1 Zakat	3
2.2.2 Ketentuan dan Cara Hitung	4

2.2.3 Java 2 Micro Edition (J2ME)	7
2.2.4 Konfigurasi J2ME	7
2.2.5 Profil J2ME	8
2.2.6 Netbeans	9
2.2.7 Siklus Hidup MIDlet	10

BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM

3.1 Analisis Sistem	11
3.1.1 Analisis Kebutuhan Sistem	11
3.1.2 Perangkat Keras	11
3.1.3 Perangkat Lunak	12
3.2 Perancangan Sistem	12
3.2.1 Use Case Diagram	12
3.2.2 Class Diagram	13
3.2.3 Sequence Diagram.....	15
3.2.4 Activity Diagram	16
3.2.5 Perancangan Tampilan	18

BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN SISTEM

4.1 Implementasi Sistem	20
4.1.1 Menghitung Zakat Profesi	20
4.1.2 Menghitung Zakat Niaga	21
4.1.3 Menghitung Zakat Tabungan	21

4.1.4 Menghitung Zakat Emas.....	22
4.1.5 Menghitung Zakat Perak.....	23
4.1.6 Menghitung Zakat Pertanian	23
4.1.7 Menghitung Zakat Ternak	24
4.1.8 Menghitung Zakat Hasil Laut	26
4.1.9 Menghitung Zakat Harta Hasil Temuan (Rikaz) ..	27
4.2 Pembahasan Sistem	27
4.2.1 Pengujian Program.....	27
4.2.2 Analisis Pengujian Program	32
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1 Kesimpulan	33
5.2 Saran	33
 DAFTAR PUSTAKA	34