

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR SIMBOL	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	2
1.3 Maksud dan Tujuan	3
1.4 Batasan Masalah.....	3
1.5 Metodologi Penelitian.....	3
1.6 Sistematika Penulisan	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	7
2.1 Pengertian Haidl	7
2.1.1 Hukum Mempelajari ilmu tentang haidl	7
2.1.2 Dasar Haidl.....	7
2.1.3 Nama-nama haidl.....	8
2.1.4 Macam-macam binatang yang haidl	8
2.1.5 Perempuan mulai mengeluarkan haidl.....	8
2.1.6 Lama haidl dan suci	9
2.2 NIFAS	10
2.2.1 Lama Nifas	10

2.3	ISTIHADLAH.....	11
2.3.1	Macam-macam darah	11
2.3.2	Macam-macam orang yang istihadlah haidl	11
2.3.3	Mustahadlah Nifas.....	15
2.3.4	Cara sholat bagi orang yang istihadlah.....	17
2.4	HAL-HAL YANG DI HARAMKAN BAGI ORANG YANG HAIDL DAN NIFAS	18
2.5	MULAI BERHENTINYA HAIDL ATAU NIFAS, SERTA SHOLAT-SHOLAT YANG WAJIB DI QODLA'	20
2.6	TANDA-TANDA BALIGH	20
2.7	MANDI BESAR	21
2.7.1	Hal-hal yang wajibkan mandi.....	21
2.7.2	Syarat-syarat mandi	21
2.7.3	Fardlu-fardlu mandi.....	22
	BAB 3 ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM.....	23
3.1	Analisis Masalah	23
3.2	Analisis Sistem.....	23
3.3	Analisis Kebutuhan	24
3.4	Aplikasi Haidl	24
3.5	Analisis Materi	33
3.6	Analisis Kebutuhan Non Fungsional.....	34
3.7	Analisis dan Kebutuhan Pengguna.....	34
3.8	Analisis dan Kebutuhan Perangkat Keras.....	35
3.9	Analisis dan Kebutuhan Perangkat Lunak	35
3.10	Spesifikasi minimum perangkat lunak	35
3.11	Pemodelan Kebutuhan perangkat lunak	36
3.12	Pemodelan sistem fungsional.....	3

3.12.1 use case diagram.....	36
3.13 Diagram Activity	42
3.14 Class Diagram.....	49
3.15 Sequen Diagram.....	50
3.16 Prancangan Grafis Dan Antar Muka	57
BAB 4 IMPLEMENTASI DAN PENGUJIAN SISTEM	59
4.1 Implementasi.....	59
4.1.1 Perangkat Lunak Pembangunan	59
4.1.2 Perangkat Keras Pembangunan.....	59
4.1.3 Perangkat Lunak Penguji.....	60
4.1.4 Perangkat Keras Penguji.....	60
4.1.5 Implementasi Antarmuka.....	60
4.2 Pengujian Perangkat Lunak	71
4.2.1 Pengujian <i>Alpha</i>	71
4.2.1.1 Skenario Pengujian.....	72
4.2.1.2 Kasus dan Hasil Pengujian.....	73
4.2.1.3 Kesimpulan Pengujian <i>Alpha</i>	79
4.2.2 Pengujian <i>Beta</i>	80
4.2.2.1 Kuesioner Pengujian <i>Beta</i>	80
4.2.2.2 Kesimpulan Pengujian <i>Beta</i>	80
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN.....	81`
5.1 Kesimpulan	81
5.2 Saran	81
DAFTAR PUSTAKA	82