

DAFTAR ISI

<u>ABSTRAK</u>	i
<u>ABSTRACT</u>	ii
<u>KATA PENGANTAR</u>	iii
<u>DAFTAR ISI</u>	iv
<u>DAFTAR GAMBAR</u>	viii
<u>DAFTAR TABEL</u>	x
<u>DAFTAR SIMBOL</u>	xi
<u>BAB I PENDAHULUAN</u>	1
<u>1.1. Latar Belakang Masalah</u>	1
<u>1.2. Identifikasi dan Rumusan Masalah</u>	3
<u>1.2.1. Identifikasi Masalah</u>	3
<u>1.2.2. Rumusan Masalah</u>	3
<u>1.3. Maksud dan Tujuan Penelitian</u>	4
<u>1.3.1. Maksud Penelitian</u>	4
<u>1.3.2. Tujuan Penelitian</u>	4
<u>1.4. Kegunaan Penelitian</u>	4
<u>1.4.1 Kegunaan Praktis</u>	4
<u>1.4.2 Kegunaan Akademis</u>	5
<u>1.5. Batasan Masalah</u>	5
<u>1.6. Lokasi dan Waktu Penelitian</u>	5
<u>1.6.1. Lokasi Penelitian</u>	6
<u>1.6.2. Waktu Penelitian</u>	6
<u>1.7. Sistematika Penulisan</u>	6
<u>BAB II LANDASAN TEORI</u>	8
<u>2.1. Penelitian Terdahulu</u>	8
<u>2.2. Definsi Sistem</u>	10
<u>2.3. Definisi Informasi</u>	10
<u>2.4. Definsi Sistem Informasi</u>	10
<u>2.5. Pembelian</u>	11

<u>2.6. Persediaan</u>	11
<u>2.7. Penjualan.....</u>	11
<u>2.8. Web.....</u>	11
<u>2.8.1 PHP.....</u>	12
<u>2.8.2 MySQL</u>	12
<u>2.8.3 Xampp</u>	12
<u>2.9. Busana Muslim/Muslimah.....</u>	13
<u>2.9.1 Mukena.....</u>	13
<u>BAB III OBJEK DAN METODE PENELITIAN.....</u>	14
<u>3.1. Objek Penelitian.....</u>	14
<u>3.1.1. Sejarah Singkat Objek.....</u>	14
<u>3.1.3. Struktur Organisasi.....</u>	15
<u>3.1.4. Deskripsi Tugas.....</u>	15
<u>3.2 Metode Penelitian</u>	17
<u>3.2.1. Desain Penelitian.....</u>	17
<u>3.2.2 Jenis dan Metode Pengumpulan Data.....</u>	17
<u>3.2.2.1 Sumber Data Primer</u>	17
<u>3.2.2.2 Sumber Data Sekunder</u>	18
<u>3.2.3. Metode Pendekatan dan Pengembangan Sistem</u>	18
<u>3.2.3.1 Metode Pendekatan Sistem</u>	19
<u>3.2.3.2 Metode Pengembangan Sistem</u>	19
<u>3.2.3.3. Alat Bantu Analisis dan Perancangan.....</u>	21
<u>3.2.4 Pengujian Software.....</u>	23
<u>3.3. Analisis Sistem yang Berjalan.....</u>	24
<u>3.3.1 Bussiness Use Case Diagram</u>	24
<u>3.3.1.1. Definisi Aktor dan Deskripsinya</u>	24
<u>3.3.1.2. Definisi Use Case dan Deskripsinya</u>	25
<u>3.3.1.3. Skenario Use Case</u>	26
<u>3.4. Activity Diagram</u>	29
<u>3.4.1. Evaluasi Sistem yang Berjalan</u>	33
<u>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</u>	35
<u>4.1. Perancangan Sistem.....</u>	35
<u>4.1.1. Tujuan Perancangan Sistem.....</u>	35

<u>4.1.2.</u>	<u>Gambaran Umum Sistem Yang Diusulkan</u>	35
<u>4.1.3.</u>	<u>Perancangan Sistem Yang Diusulkan</u>	36
<u>4.1.3.1</u>	<u>Use Case Diagram Yang Diusulkan</u>	36
<u>4.1.3.2.</u>	<u>Activity Diagram</u>	47
<u>4.1.3.3.</u>	<u>Class Diagram</u>	54
<u>4.1.3.4.</u>	<u>Sequence Diagram</u>	56
<u>4.1.3.5.</u>	<u>Deployment Diagram</u>	61
<u>4.2.</u>	<u>Perancangan Database Diagram</u>	61
<u>4.2.1.</u>	<u>Normalisasi</u>	62
<u>4.2.2.</u>	<u>Relasi Tabel</u>	68
<u>4.3.</u>	<u>Perancangan Antar Muka</u>	68
<u>4.3.1.</u>	<u>Struktur Menu</u>	69
<u>4.3.2.</u>	<u>Perancangan Input</u>	71
<u>4.3.2.1.</u>	<u>Perancangan Kodifikasi</u>	71
<u>4.3.2.2.</u>	<u>Perancangan Interface Input</u>	71
<u>4.3.3.</u>	<u>Perancangan Output</u>	80
<u>4.4.</u>	<u>Perancangan Arsitektur Jaringan</u>	81
<u>4.5.</u>	<u>Pengujian</u>	82
<u>4.5.1.</u>	<u>Rencana pengujian</u>	82
<u>4.5.2.</u>	<u>Kasus dan Hasil pengujian</u>	83
<u>4.5.3.</u>	<u>Kesimpulan Hasil Pengujian</u>	88
<u>4.6.</u>	<u>Implementasi</u>	88
<u>4.6.1.</u>	<u>Implementasi perangkat lunak</u>	88
<u>4.6.2.</u>	<u>Implementasi perangkat keras</u>	88
<u>4.6.3.</u>	<u>Implementasi basis data</u>	89
<u>4.6.4.</u>	<u>Implementasi antar muka</u>	92
<u>4.6.5.</u>	<u>Implementasi instalasi program</u>	94
<u>4.6.6.</u>	<u>Penggunaan program</u>	99
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	113
<u>5.1</u>	<u>Kesimpulan</u>	113
<u>5.2</u>	<u>Saran</u>	113
DAFTAR PUSTAKA		114