

Daftar isi

Lembar Pengesahan	i
Kata Pengantar	ii
Daftar isi.....	iv
Daftar gambar.....	vi
Daftar Tabel	viii
Abstrak	ix
Bab 1	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	2
1.3 Tujuan Penelitian	2
1.4 Sistematika Penulisan	2
Bab 2.....	4
2.1. Sistem.....	4
2.1.1 Pengertian Informasi	4
2.1.2 Pengertian Sistem Informasi	5
2.2 Microsoft	5
2.2.1 Microsoft Windows	5
2.2.2 Microsoft access.....	6
2.3 Database	6
2.3.1 Sistem <i>database</i> manajemen	7
2.3.2. <i>Database Management System</i> (DBMS) relasional.....	7
2.4. Diagram.....	8
2.4.1 <i>Data Flow Diagram</i> (DFD)	8
2.4.2 <i>Entity Relationship Diagram</i> (ERD).....	9
2.5. Software Development Life Cycle (SDLC).....	9
2.5.1 Model <i>Waterfall</i>	10
2.5.2 Model iteratif.....	12
2.5.3 Model bentuk V	14
2.5.4 Model <i>Agile</i>	16
2.5.5 Model <i>Prototype</i>	18

2.5.6 Model Spiral.....	20
BAB 3	22
3.1 <i>Flow Chart</i> Pemecahan Masalah	22
3.2 Langkah-Langkah Pemecahan Masalah.....	23
Bab 4.....	25
4.1 Pengumpulan data	25
4.1.1 Prosedur pelaksanaan penggerjaan <i>laundry</i>	25
4.1.2 Masalah yang dihadapi pada pihak <i>laundry</i>	26
4.1.3 Data penelitian	26
4.2 Pengolahan data	26
4.2.1 Sistem yang telah ada sebelumnya sistem yang sudah	26
4.2.2 Perancangan Sistem	29
4.2.6 Tabel relasi	31
4.2.7 Desain <i>interface</i>	33
4.2.8 Sistem informasi D'Warunk <i>Laundry</i>	36
Bab 5	42
5.1 Perangkat yang digunakan	42
5.2 Analisis sistem	42
Bab 6.....	46
6.1 Kesimpulan	46
6.2 Saran.....	46
Daftar Pustaka.....	47
Lampiran	