**DAFTAR ISI**

**HALAMAN SAMPUL** i

**HALAMAN JUDUL** ii

**HALAMAN PERSETUJUAN** iii

**HALAMAN PENGESAHAN** iv

**KATA PENGANTAR** v

**HALAMAN PERSEMBAHAN** vii

**HALAMAN MOTTO** viii

**INTISARI** ix

**DAFTAR ISI** x

**DAFTAR GAMBAR** xiii

**DAFTAR TABEL** xiv

**BAB I PENDAHULUAN** 1

* 1. Latar Belakang 1
	2. Rumusan Masalah 2
	3. Ruang Lingkup 2
	4. Tujuan Penelitian 3

**BAB II TINJAUAN PUSTAKA DAN DASAR TEORI** 4

2.1 Tinjauan Pustaka 4

2.2 Dasar Teori 4

 2.2.1 Registry Windows 4

 2.2.2 Fungsi Pada Kelas Registry 7

 2.2.3 Bahasa Pemrograman C++ Builder 5 8

 2.2.4 Bagian Registry Windows yang akan dimanipulasi

 dengan cara manual 9

**BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM** 14

3.1 Analisis Sistem 14

 3.1.1 Sistem kerja Manipulasi Registry

 Pada Windows XP 14

3.1.2 Sistem Pendukung 15

 3.1.2.1 Hardware 15

 3.1.2.1 Software 15

3.2 Perancangan Sistem 16

3.3 Rancangan dan Desain Antar Muka Aplikasi 21

 3.3.1 Rancangan Form Login 21

 3.3.2 Rancangan Form Manipulasi Registry 22

**BAB IV IMPLEMENTASI DAN PEMBAHASAN SISTEM** 23

4.1 Implementasi Sistem 23

 4.1.1 Program Form Login 23

 4.1.2 Program Mengakses Kelas Registry 25

 4.1.3 Program Restart Windows Explorer 25

4.2 Pembahasan Sistem

 4.2.1 Tampilan Form Login 26

 4.2.2 Tampilan Form Manipulasi Registry 27

 4.2.3 Analisis Hasil Implementasi Program 28

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN** 29

 5.1 Kesimpulan 29

 5.2 Saran 29

**DAFTAR PUSTAKA** 30

**DAFTAR GAMBAR**

Gambar 3.1 Flowchart Utama 16

Gambar 3.2 Flowchart Pada Tab Sistem 17

Gambar 3.3 Flowchart Pada Tab Desktop 18

Gambar 3.4 Flowchart Pada Tab Optimisasi Windows 19

Gambar 3.5 Flowchart Pada Tab Hardware 20

Gambar 3.2 Rancangan Form Login 21

Gambar 3.3 Rancangan Form Manipulasi Registry Windows Xp 22

Gambar 4.1 Tampilan Form Login 26

Gambar 4.2 Tampilan Form Manipulasi Registry 27

Gambar 4.3 Tampilan Menu Control Panel sebelum dilakukan

 manipulasi 28

Gambar 4.4 Tampilan Menu Control Panel sebelum dilakukan

 manipulasi 29

**DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 Manipulasi Manual Sistem Windows Xp 10

Tabel 2.2 Manipulasi Manual Desktop Windows Xp 11

Tabel 2.3 Manipulasi Manual Optimisasi Windows Xp 12

Tabel 2.4 Manipulasi Manual Hardware Windows Xp 13

Tabel 3.1 Keterangan Form Manipulasi Registry Windows Xp 23