

## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR .....	i
DAFTAR ISI.....	ii
DAFTAR TABEL.....	iv
DAFTAR GAMBAR .....	v
BAB 1. PENDAHULUAN .....	1
1.1. Latar Belakang Masalah.....	1
1.2. Pokok Permasalahan .....	1
1.3. Pembatasan Masalah.....	2
1.4. Tujuan Penelitian .....	2
1.5. Metodologi Penelitian .....	2
1.5.1. Studi Kepustakaan .....	3
1.5.2. Time Frame .....	3
1.6. Sistematika Penulisan .....	5
BAB 2. LANDASAN TEORI.....	7
2.1. Pengertian Sistem Keamanan .....	7
2.2. Sistem Operasi Windows 2000 .....	8
2.3. Lingkungan Jaringan dalam Windows 2000.....	9
2.3.1. Model Workgroup.....	9
2.3.2. Model Domain .....	10
2.4. Tingkatan Keamanan Komputer .....	12
2.5. Active Directory.....	16
2.5.1. Definisi Active Directory.....	16
2.5.2. Domain dan Organizational Unit .....	19
2.5.3. Active Directory Security .....	20
2.6. Domain Security Policy .....	20
2.7. Otentikasi dengan Kerberos pada Windows 2000 .....	29
2.7.1. Kelebihan Protokol Otentikasi Kerberos .....	30
2.7.2. Proses Permintaan Ticket pada Protokol Kerberos.....	32
2.8. Authorization .....	33
BAB 3. SISTEM SAATINI .....	34
3.1. Profil Perusahaan .....	34
3.2. Struktur Perusahaan .....	34
3.2.1. Susunan Tim Manajemen Perusahaan .....	35
3.2.2. Keterangan Divisi Technical Support.....	36
3.3. Sistem Saat Ini .....	36
3.3.1. Konfigurasi Server .....	36
3.3.2. Struktur Active Directory .....	39
3.3.3. Domain Security Policy .....	44
BAB 4. USULAN SOLUSI .....	48
4.1. Pengaturan Domain Security Policy .....	48
4.2. Pengaturan Struktur Domain.....	58

BAB 5. KESIMPULAN DAN SARAN .....	60
5.1. Kesimpulan .....	60
5.2. Saran .....	60
DAFTAR PUSTAKA .....	61



## DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. Time Frame Kerja Praktek.....	3
Tabel 2.1. Daftar tipe objek pada Active Directory .....	18
Tabel 2.2. Kategori <i>event</i> untuk audit keamanan.....	22
Tabel 2.3. Daftar User Rights dalam Windows 2000 .....	23
Tabel 2.4. Daftar Security Option pada Windows 2000 .....	26



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Contoh workgroup pada Windows 2000 .....	9
Gambar 2.2. Contoh domain pada Windows 2000 .....	10
Gambar 2.3. Organizational Unit.....	20
Gambar 2.4. Proses mendelegasikan otentikasi pada Kerberos.....	31
Gambar 2.5. Proses permintaan ticket pada Kerberos .....	32
Gambar 3.1. Struktur Perusahaan PT. Globalindo Technology.....	35
Gambar 3.2. Pengaturan hak akses shared folder .....	39
Gambar 3.3. Organizational unit IT pada domain BALINDO.PUSAT .....	40
Gambar 3.4. Daftar Users domain BALINDO.PUSAT .....	41
Gambar 3.5. Contoh account pada OU sebagai Domain Users .....	42
Gambar 3.6. Group Built-in pada domain BALINDO.PUSAT .....	43
Gambar 3.7. Domain Controller domain BALINDO.PUSAT .....	44
Gambar 3.8. Pengaturan password pada domain BALINDO.PUSAT .....	45
Gambar 3.9. User Rights Management pada domain BALINDO.PUSAT .....	47

