

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>v</b>
<b>LEMBAR ORISINALITAS .....</b>	<b>vi</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR ISTILAH .....</b>	<b>xiv</b>

### **BAB I        PENDAHULUAN**

1.1	Latar Belakang.....	1
1.2	Perumusan Masalah.....	1
1.3	Tujuan .....	2
1.4	Batasan Masalah .....	2
1.5	Metode Penelitian .....	2
1.6	Sistematika Penulisan .....	3

### **BAB II        TINJAUAN TEORI**

2.1	PC Cloning.....	4
2.2	Windows Server 2003.....	6
2.3	Citrix MetaFrame XP .....	7

2.4	Citrix ICA Client .....	7
2.5	Jaringan Komputer .....	8
<b>BAB III</b>	<b>PERANCANGAN PC CLONING SISTEM</b>	
3.1	Pendahuluan .....	14
3.2	Instalasi Server.....	15
3.2.1	Instalasi Citrix MetaFrame XP.....	15
3.2.2	Mengatur Publish Application.....	17
3.2.3	Instalasi Citrix ICA Client.....	17
3.2.4	Utilitas Tambahan.....	18
3.3	Proses Client.....	18
3.4	Skenario Pengujian.....	19
3.5	Skenario Pengujian performansi dan sekuriti.....	21
<b>BAB IV</b>	<b>PENGUJIAN DAN ANALISIS PENGUJIAN</b>	
4.1	Pendahuluan .....	22
4.2	Penerapan Rancang Bangun Sistem Jaringan Tanpa Harddisk Pada LAN.....	22
4.3	Pengujian Waktu Akses.....	26
4.4	Pengujian Performansi dan Sekuriti Server .....	27
4.5	Rekomendasi Jumlah Client .....	28
4.6	Analisis Perbandingan Antara Jaringan Tanpa Harddisk Dengan Jaringan Biasa.....	29
<b>BAB V</b>	<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1	Kesimpulan .....	30
5.2	Saran .....	30
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>31</b>