

DAFTAR ISI

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

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
BAB III	PERANCANGAN PC CLONING SISTEM	
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
BAB IV	PENGUJIAN DAN ANALISIS PENGUJIAN	
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
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1	Kesimpulan	30
5.2	Saran	30
 DAFTAR PUSTAKA		31