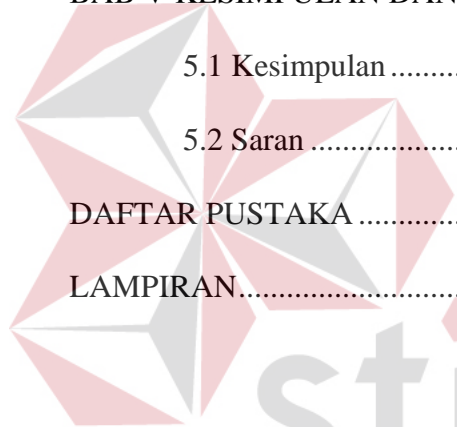


DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Perumusan Masalah	3
1.3 Batasan Masalah	4
1.4 Tujuan	4
1.5 Sistematika Penulisan	5
BAB II LANDASAN TEORI	7
2.1 Pemasaran	7
2.2 Klasifikasi	14
2.3 Regresi Linier Berganda	15
2.4 Aplikasi	20
2.5 Pengertian Analisis	21
2.6 <i>System Flow</i>	33
2.7 <i>System Development Life Cycle</i>	36
BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM	41
3.1 Analisis Sistem	41

	Halaman
3.2 Perancangan Sistem	45
3.3 Analisis Data	93
BAB IV IMPLEMENTASI DAN EVALUASI	102
4.1 Implementasi Sistem.....	102
4.2 Kebutuhan Sistem	102
4.3 Pembahasan Hasil Implementasi Sistem	103
4.4 Evaluasi Sistem.....	119
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	154
5.1 Kesimpulan	154
5.2 Saran	154
DAFTAR PUSTAKA	155
LAMPIRAN.....	157



INSTITUT BISNIS
 & INFORMATIKA
stikom
 SURABAYA