

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR ORISINALITAS.....	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah.....	3
1.3. Tujuan dan Manfaat	3
1.4. Batasan Masalah.....	4
1.5. Metode Penelitian	4
1.6. Jadwal Pelaksanaan	5
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	6
2.1. Dividen	6
2.2. Matriks Korelasi Pearson	9
2.3. Regresi Linear Sederhana	10
2.4. Regresi Linear Berganda	10
2.5. Evaluasi Model Regresi.....	11
2.6. Pengujian Hipotesis Statistik	12
2.6.1. Uji T	13
2.6.2. Uji F	13
BAB 3 PERANCANGAN SISTEM.....	14
3.1. Desain Perancangan Sistem.....	14
3.2. Alur Model	14
3.2.1. Input Data Dividen.....	14
3.2.2. <i>Data Preparation</i>	17
3.2.3. <i>Exploratory Data Analysis (EDA)</i>	17
3.2.4. Model Prediksi Regresi Linear Sederhana dan Regresi Linear Berganda...21	

3.2.5.	Evaluasi Model Regresi Linear Sederhana dan Regresi Linear Berganda ..	22
3.2.6.	Pengujian Hipotesis Statistik untuk Perbandingan Hasil Evaluasi Model .	22
BAB 4	HASIL PERCOBAAN DAN ANALISIS	23
4.1.	Skenario Percobaan	23
4.2.	Hasil Percobaan	23
4.2.1.	Hasil Model Regresi.....	23
4.2.2.	Hasil Perbandingan R ²	27
4.2.3.	Hasil Uji Statistik.....	29
4.3.	Analisis.....	35
BAB 5	KESIMPULAN DAN SARAN.....	37
5.1.	Kesimpulan.....	37
5.2.	Saran	38
DAFTAR PUSTAKA.....		39
LAMPIRAN		41