

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	i
HALAMAN PERNYATAAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
ABSTRAK	v
ABSTRACT	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Gambaran Umum Objek Penelitian	1
1.1.1. Blockchain dan Ethereum.....	1
1.1.2. Etherscan.....	2
1.2. Latar Belakang Penelitian	2
1.3. Rumusan Masalah	8
1.4. Pertanyaan Penelitian	9
1.5. Batasan Penelitian	9
1.6. Tujuan Penelitian.....	10
1.7. Manfaat Penelitian.....	10
1.8. Sistematika Penulisan Tugas Akhir.....	11
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	12
2.1. Teori dan Penelitian Terdahulu	12
2.1.1. Teori – teori Terkait Penelitian.....	12
2.1.2. Penelitian Terdahulu	25

2.2. Kerangka Pemikiran.....	32
BAB III METODE PENELITIAN	34
3.1. Jenis Penelitian.....	34
3.2. Metrik Pengukuran.....	35
3.3. Tahapan Penelitian	36
3.4. Populasi dan Sampel	38
3.4.1. Populasi	38
3.4.2. Sampel	38
3.5. Sumber Data	38
3.6. Teknik Analisis Data.....	39
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	43
4.1. Karakteristik Data.....	43
4.2. Hasil Penelitian.....	43
4.2.1. Properti Jaringan	43
4.2.2. <i>Network Modularity</i>	44
4.2.3. <i>Network Centrality</i>	46
4.3. Pembahasan Hasil Penelitian.....	47
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	52
5.1. Kesimpulan	52
5.2. Saran.....	53
5.2.1. Aspek Teoritis	53
5.2.2. Aspek Praktis.....	54
DAFTAR PUSTAKA	55