

DAFTAR ISI

| | |
|---|-----|
| <u>KATA PENGANTAR</u> | i |
| <u>ABSTRAK</u> | iii |
| <u>DAFTAR ISI</u> | iv |
| <u>DAFTAR GAMBAR</u> | v |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Perumusan Masalah | 2 |
| 1.3 Pembatasan Masalah..... | 2 |
| 1.4 Tujuan Penulisan..... | 3 |
| 1.5 Sistematika Penulisan | 3 |
| BAB II LANDASAN TEORI | 4 |
| 2.1 Definisi dan Terminologi dalam teori graf | 4 |
| 2.2 Pemetaan | 9 |
| 2.3 Pelabelan pada Graf | 10 |
| 2.4 Pelabelan total sisi ajaib super | 10 |
| 2.5 Graf unicyclic..... | 13 |
| 2.6 Grid | 14 |
| 2.7 Transformasi sisi | 16 |
| BAB III PEMBAHASAN | 18 |
| BAB IV KESIMPULAN | 51 |

| | |
|----------------------------|-----------|
| DAFTAR PUSTAKA..... | 52 |
|----------------------------|-----------|