

## DAFTAR LAMPIRAN

Halaman

Lampiran 1.	Data yang diperoleh dari PT. Inalum yaitu berupa Jaringan Listrik yang terpasang di PT Inalum	57
Lampiran 2.	Daftar jalur dan bobot	58
Lampiran 3.	Graf hasil representasi jaringan listrik di PT Inalum $G(249,336)$	62
Lampiran 4.	Pohon Merentang Minimum dari graf $G(249,336)$	63
Lampiran 5.	Jaringan listrik PT Inalum setelah di optimalkan menggunakan Pohon Merentang ( <i>Spanning Tree</i> )	64
Lampiran 6.	Jaringan listrik blok- <i>P</i> dan blok- <i>B</i> PT Inalum	65
Lampiran 7.	Peta jaringan listrik PT Inalum khusus 22KV	66
Lampiran 8.	Peta jaringan listrik PT Inalum secara keseluruhan (380V/220V)	68
Lampiran 9.	Peta jaringan listrik di perumahan PT Inalum	69