

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERSETUJUAN.....</b>	i
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	ii
<b>PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI .....</b>	iii
<b>ABSTRAK.....</b>	iv
<b>DAFTAR ISI .....</b>	vi
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	viii
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	xi
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	1
<b>1.1 Latar Belakang Masalah.....</b>	1
<b>1.2 Rumusan Masalah .....</b>	3
<b>1.3 Batasan Masalah.....</b>	3
<b>1.4 Tujuan Dan Manfaat Penelitian.....</b>	3
<b>1.5 Metode Penelitian .....</b>	4
<b>1.6 Sistematika Penulisan .....</b>	4
<b>BAB II LANDASAN TEORI.....</b>	6
<b>2.1 Riset Operasi.....</b>	6
<b>2.2 Pemrograman Linier .....</b>	8
<b>2.3 Optimasi.....</b>	11
<b>2.4 Metode Transportasi.....</b>	13
<b>2.5 Masalah Penugasan .....</b>	16
<b>BAB III PENYELESAIAN MASALAH PENUGASAN DENGAN MENGGUNAKAN AVERAGE SUM METHOD (ASM).....</b>	21
<b>3.1 Masalah Penugasan Dengan Menggunakan <i>Average Sum Method</i> (ASM).....</b>	21
<b>3.2 Algoritma <i>Averange Sum Method</i> (ASM) .....</b>	22
<b>3.3 <i>Python Programming</i> .....</b>	26
<b>BAB IV STUDI KASUS DAN ANALISA.....</b>	27
<b>4.1 Analisis Data Kasus Minimasi-Balanced.....</b>	27
<b>4.2 Analisis Data Kasus Minimasi-Balanced Dengan <i>Average Sum Method</i> (ASM) Menggunakan <i>Python Programming</i> .....</b>	57

<b>4.3 Analisis Hasil Average Sum Method (ASM) Dengan Python Programming .....</b>	<b>66</b>
<b>BAB V PENUTUP .....</b>	<b>72</b>
<b>    5.1 Kesimpulan .....</b>	<b>72</b>
<b>    5.2 Saran .....</b>	<b>74</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>75</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>78</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>97</b>

