

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN	iii
HALAMAN PERSEMBAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR ARTI LAMBANG DAN SINGKATAN	x
ABSTRAK.....	xiii
ABSTRACT.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Pembatasan Masalah.....	4
1.4 Tujuan Penulisan.....	5
1.5 Manfaat Penulisan.....	5
1.6 Metodologi Penulisan	5
1.7 Sistematika Penulisan	6
BAB II LANDASAN TEORI.....	8
2.1 Himpunan Fuzzy.....	8
2.2 Bilangan Fuzzy	16
2.3 Masalah Transportasi	17

2.3.1	Model Masalah Transportasi.....	17
2.3.2	Keseimbangan Model Transportasi.....	19
2.4	Masalah Transportasi Fuzzy	22
BAB III PEMBAHASAN.....		30
3.1	Bilangan Fuzzy Oktagonal.....	30
3.2	Metode Mean Parameter Ranking untuk Penegasan Bilangan <i>Fuzzy</i> Oktagonal ...	38
3.3	Metode <i>Improved</i> ASM	39
3.4	Penyelesaian Masalah Transportasi <i>Fuzzy</i> Oktagonal dengan Metode <i>Improved</i> ASM Menggunakan Metode Penegasan Mean Parameter Ranking	47
BAB IV PENUTUP.....		63
DAFTAR PUSTAKA		64