

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN DOSEN PEMBIMBING.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN TIM PENGUJI	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
UCAPAN TERIMA KASIH.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN	xiv
INTISARI.....	xv
ABSTRACT.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	5
1.3 Asumsi dan Batasan Masalah.....	5
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.5 Manfaat Penelitian.....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
BAB III LANDASAN TEORI.....	13
3.1. <i>Spatial Orientation Ability</i>	13
3.2. Sistem Instruksi	14
3.3. <i>Vessel Traffic Service</i>	14
3.4. <i>Eye Movement</i>	15
BAB IV METODE PENELITIAN	18
4.1 Subjek Penelitian.....	18
4.2 Objek Penelitian	18
4.3 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	19

4.4	Alat Penelitian	19
4.5	<i>Design of Experiment</i>	23
4.6	Tahapan Penelitian	33
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....		41
5.1	<i>Eye Movement</i>	41
5.2	Kinerja	51
BAB VI PENUTUP		57
6.1	Kesimpulan.....	57
6.2.	Saran dan Implikasi	58
DAFTAR PUSTAKA.....		60
LAMPIRAN		64