

## **DAFTAR ISI**

<b>HALAMAN JUDUL</b>	i
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b>	ii
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b>	iii
<b>NASKAH SOAL TUGAS AKHIR / SKRIPSI</b>	iv
<b>HALAMAN PERSEMBAHAN</b>	v
<b>INTISARI</b>	vi
<b>KATA PENGANTAR</b>	vii
<b>DAFTAR ISI</b>	ix
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	xi
<b>DAFTAR TABEL</b>	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	xiii
 <b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Perumusan Masalah	2
1.3 Batasan Masalah	2
1.4 Tujuan Penelitian	3
1.5 Manfaat Penelitian	3
 <b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	5
 <b>BAB III LANDASAN TEORI</b>	
3.1 Pengolahan Informasi Manusia	9
3.2 Waktu Reaksi	10
3.2.1 Jenis-jenis waktu reaksi	11
3.2.2 Komponen-komponen waktu reaksi	11
3.2.3 Faktor-faktor yang mempengaruhi waktu reaksi	12

## **BAB IV METODOLOGI PENELITIAN**

4.1	Objek penelitian	15
4.2	Desain Eksperimen	15
4.3	Alat dan Bahan	16
4.4	Prosedur Eksperimen	18
4.4.1	Eksperimen satu	18
4.4.2	Eksperimen dua	19
4.4.3	Eksperimen tiga	19
4.5	Diagram Alir Eksperimen	20
4.6	Pengolahan Data	21
4.6.1	Uji statistika pendahuluan	21
4.6.2	Uji parametrik	21
4.6.3	Uji non parametrik	24

## **BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN**

5.1.	Hasil	26
5.1.1.	Data eksperimen	26
5.1.2.	Uji statistik pendahuluan	28
5.1.3.	Waktu reaksi	30
5.1.4.	Kesalahan respon	34
5.2.	Pembahasan	36

## **BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN**

6.1	Kesimpulan	42
6.2	Saran	43

<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	44
-----------------------	----

<b>PUBLIKASI</b>	47
------------------	----

<b>LAMPIRAN</b>	48
-----------------	----