

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Penelitian.....	1
B. Identifikasi Masalah Penelitian	4
C. Rumusan Masalah	5
D. Tujuan Penelitian.....	5
E. Manfaat Penelitian.....	5
F. Batasan Penelitian	6
G. Struktur Organisasi Skripsi.....	7

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

A. Alat Ukur Secara Umum	8
B. Alat Ukur Konvensional dan Modern	9
C. Tes dan Pengukuran	12
D. Kriteria Memilih Suatu Tes.....	13
E. Konstruksi Alat Ukur	20
F. Rangkaian Komponen	22
G. <i>Power</i>	25
H. Tungkai	30
I. Asumsi Dasar	33

J. Hipotesis	35
--------------------	----

BAB III METODE PENELITIAN

A. Metode Penelitian	36
B. Desain Penelitian	36
C. Partisipan	37
D. Populasi dan Sampel Penelitian	37
E. Definisi Operasional	38
F. Instrumen Penelitian	39
G. Prosedur Penelitian	40
H. Teknik Pengumpulan dan Analisis Data	51

BAB IV HASIL PENELITIAN, PEMBAHASAN DAN DISKUSI

PENEMUAN

A. Hasil Penelitian	54
B. Pembahasan dan Diskusi Penemuan	57

BAB V SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan	61
B. Saran	61

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR RIWAYAT HIDUP