

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>vii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	4
C. Pembatasan Masalah.....	4
D. Rumusan Masalah.....	5
E. Tujuan Penelitian.....	5
F. Manfaat Penelitian.....	6
<b>BAB II KAJIAN TEORITIS, KERANGKA BERPIKIR     DAN PENGAJUAN HIPOTESIS .....</b>	<b>7</b>
A. Deskripsi Teori.....	7
1. Model Pembelajaran Jigsaw.....	7
2. Hasil Belajar Ilmu Gizi.....	20
B. Penelitian Yang Relevan.....	27
C. Kerangka Berpikir.....	28
D. Hipotesis Penelitian.....	30
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>31</b>
A. Desain Penelitian.....	31
B. Defenisi Operasional dan Variabel Penelitian.....	31
1. Defenisi Operasional.....	31
2. Variabel Penelitian.....	32
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	32
1. Populasi Penelitian.....	32
2. Sampel Penelitian.....	33
D. Metode dan Rancangan Penelitian.....	33
E. Prosedur Pelaksanaan Penelitian.....	35
F. Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data.....	38
1. Intrumen Penelitian.....	38

2. Uji Coba Instrument Penelitian .....	39
a. Uji Validitas Tes .....	40
b. Reliabilitas Tes.....	41
c. Indeks Kesukaran Test .....	42
d. Daya Pembeda.....	43
3. Hasil Coba Instrumen .....	44
G. Teknik Analisis Data.....	45
1. Deskripsi Data .....	45
2. Tingkat Kecenderungan .....	47
3. Uji Persyaratan Analisis .....	48
a. Uji Normalitas .....	48
b. Uji Homogenitas .....	48
c. Uji Hipotesis .....	49
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>51</b>
A. Deskripsi Data Penelitian .....	51
B. Tingkat Kecenderungan .....	54
C. Uji Persyaratan Analisis .....	56
1. Uji Normalitas .....	56
2. Uji Homogenitas.....	57
D. Pengujian Hipotesis.....	57
E. Pembahasan Penelitian.....	58
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>61</b>
A. Kesimpulan .....	61
B. Saran.....	62
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>63</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>65</b>