

DAFTAR ISI

| | |
|----------------------------------------------|------|
| HALAMAN JUDUL..... | i |
| HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN | ii |
| HALAMAN PENGESAHAN..... | iii |
| UCAPAN TERIMAKASIH..... | iv |
| HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI..... | vi |
| ABSTRAK..... | vii |
| <i>ABSTRACT</i> | viii |
| DAFTAR ISI..... | ix |
| DAFTAR TABEL..... | xi |
| DAFTAR GAMBAR | xii |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | xiii |
| | |
| BAB I PENDAHULUAN..... | 1 |
| 1.1 Latar Belakang | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah | 5 |
| 1.3 Tujuan Penelitian | 5 |
| 1.4 Manfaat Penelitian | 6 |
| 1.4.1 Manfaat Teoretis | 6 |
| 1.4.2 Manfaat Praktis | 6 |
| 1.5 Kerangka Berpikir..... | 6 |
| | |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA..... | 8 |
| 2.1 Kecemasan | 8 |
| 2.1.1 Definisi Kecemasan | 8 |
| 2.1.2 Aspek Kecemasan..... | 9 |
| 2.1.3 Faktor Penyebab Kecemasan..... | 10 |
| 2.1.4 Jenis-jenis Kecemasan..... | 11 |
| 2.1.5 Ciri-ciri Kecemasan | 12 |
| 2.1.6 Dinamika Kecemasan | 12 |
| 2.2 Mahasiswa..... | 12 |
| 2.2.1 Definisi Mahasiswa | 12 |
| 2.3 Skripsi | 13 |
| 2.3.1 Definisi Skripsi | 13 |
| 2.3.2 Jenis-jenis Skripsi | 13 |
| 2.3.3 Skripsi di Universitas Esa Unggul..... | 13 |
| | |
| BAB III METODE PENELITIAN..... | 15 |
| 3.1 Rancangan Penelitian..... | 15 |
| 3.2 Variabel Penelitian..... | 15 |

| | |
|------------------------------------------------|----|
| 3.3 Populasi dan Sampel | 15 |
| 3.3.1 Populasi | 15 |
| 3.3.2 Jumlah Sampel Penelitian..... | 15 |
| 3.3.3 Teknik Pengambilan Sampel | 16 |
| 3.4 Instrumen Penelitian..... | 16 |
| 3.4.1 Jenis dan Skala Alat Ukur..... | 16 |
| 3.4.2 Teknik Skoring | 16 |
| 3.4.3 Kisi-kisi Alat Ukur | 17 |
| 3.5 Uji Alat Ukur | 18 |
| 3.5.1 Uji Validitas..... | 18 |
| 3.5.2 Uji Reliabilitas | 19 |
| 3.6 Teknik Analisis Data..... | 19 |
| 3.6.1 Uji Normalitas | 19 |
| 3.6.2 Uji Beda..... | 19 |
| 3.6.3 Kategorisasi | 19 |
| 3.6.4 Aspek Dominan Variabel Kecemasan | 20 |
| 3.6.5 Analisis Tabulasi Silang | 20 |
| 3.8 Waktu Penelitian..... | 20 |
| 3.9 Prosedur Penelitian..... | 21 |
| | |
| BAB IV HASIL | 22 |
| 4.1 Gambaran Umum Subjek Penelitian..... | 22 |
| 4.2 Uji Validitas dan Reliabilitas | 22 |
| 4.3 Uji Normalitas..... | 22 |
| 4.4 Uji Beda | 22 |
| 4.5 Uji Kategorisasi..... | 23 |
| 4.6 Uji Aspek Dominan Variabel Kecemasan | 25 |
| 4.7 Uji Tabulasi Silang..... | 26 |
| | |
| BAB V PEMBAHASAN | 28 |
| 5.1 Gambaran Umum Responden | 28 |
| 5.2 Pembahasan..... | 28 |
| | |
| BAB VI PENUTUP | 35 |
| 6.1 Simpulan | 35 |
| 6.2 Saran..... | 35 |
| 6.2.1 Saran Teoretis | 35 |
| 6.2.2 Saran Praktis | 35 |
| DAFTAR PUSTAKA | 37 |
| LAMPIRAN..... | 39 |

DAFTAR TABEL

| | |
|----------------------------------------------------------------|----|
| Tabel 3.1 Teknik Skoring Skala Kecemasan | 17 |
| Tabel 3.2 <i>Blue Print</i> Kecemasan..... | 17 |
| Tabel 3.3 <i>Blue Print</i> Kecemasan (Setelah Uji Coba)..... | 18 |
| Tabel 3.4 Norma Kategorisasi Kecemasan | 20 |
| Tabel 4.1 Hasil Uji Normalitas Data..... | 22 |
| Tabel 4.2 Hasil Uji <i>Independent Sample T-Test</i> | 23 |
| Tabel 4.3 Hasil Uji Mean | 23 |
| Tabel 4.4 Hasil Kategorisasi Kecemasan Umum..... | 24 |
| Tabel 4.5 Hasil Kategorisasi Kecemasan Mahasiswa Reguler | 24 |
| Tabel 4.6 Hasil Kategorisasi Kecemasan Mahasiswa Paralel..... | 24 |
| Tabel 4.7 <i>Z-Score</i> Aspek Dominan Mahasiswa Reguler | 25 |
| Tabel 4.8 <i>Z-Score</i> Aspek Dominan Mahasiswa Paralel..... | 25 |
| Tabel 4.9 <i>Crosstabulation</i> Mahasiswa Reguler | 25 |
| Tabel 4.10 <i>Crosstabulation</i> Mahasiswa Paralel..... | 26 |

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Bagan Kerangka Berpikir.....7

DAFTAR LAMPIRAN

| | |
|------------------------------------------------|----|
| Lampiran 1 Skala Variabel Kecemasan | 39 |
| Lampiran 2 Alat Ukur | 45 |
| Lampiran 3 Uji Validitas dan Reliabilitas..... | 48 |
| Lampiran 4 Uji Normalitas | 58 |
| Lampiran 5 Uji Beda..... | 59 |
| Lampiran 6 Uji Kategorisasi | 60 |
| Lampiran 7 Uji <i>Z-Score</i> | 61 |
| Lampiran 8 Uji Tabulasi Silang..... | 64 |