

DAFTAR ISI

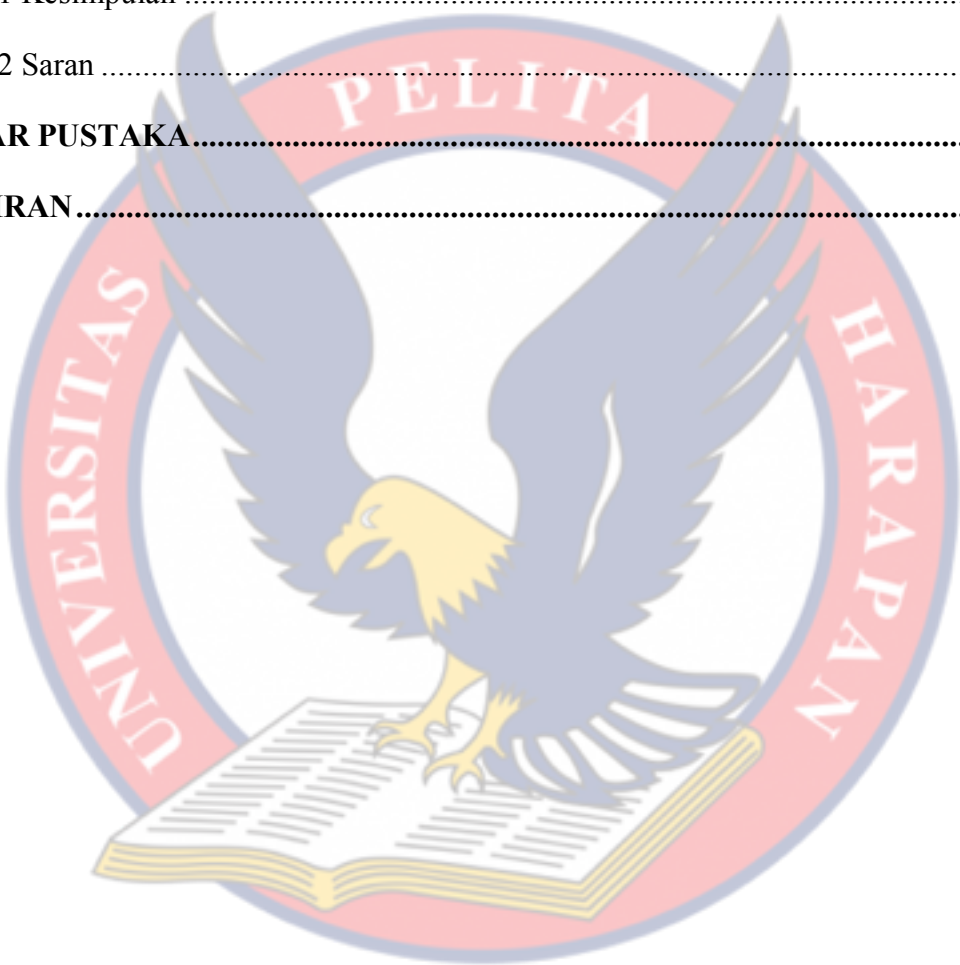
| | |
|--|-------------|
| PERNYATAAN DAN PERSETUJUAN UNGGAH TUGAS AKHIR | i |
| PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR..... | ii |
| PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR..... | iii |
| PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR | iv |
| ABSTRAK | v |
| ABSTRACT | vi |
| KATA PENGANTAR..... | vii |
| DAFTAR ISI..... | ix |
| DAFTAR BAGAN | xv |
| DAFTAR LAMPIRAN | xvi |
| DAFTAR SINGKATAN..... | xvii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang..... | 1 |
| 1.2 Rumusan Masalah..... | 3 |
| 1.3 Pertanyaan Penelitian..... | 4 |
| 1.4 Tujuan Penelitian | 4 |
| 1.4.1 Tujuan Umum | 4 |
| 1.4.2 Tujuan Khusus | 4 |
| 1.5 Manfaat Penelitian | 4 |
| 1.5.1 Manfaat Akademik | 4 |
| 1.5.2 Manfaat Praktis | 5 |

| | |
|--|----------|
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 6 |
| 2.1 Stres | 6 |
| 2.1.1 Definisi | 6 |
| 2.1.2 Patofisiologi..... | 6 |
| 2.1.3 Penyebab/Etiologi..... | 11 |
| 2.1.4 Klasifikasi..... | 12 |
| 2.1.5 Tingkat | 13 |
| 2.1.6 Gejala | 14 |
| 2.2 Kecemasan | 15 |
| 2.2.1 Definisi | 15 |
| 2.2.2 Patofisiologi..... | 15 |
| 2.2.3 Gejala | 15 |
| 2.2.4 Faktor Risiko | 16 |
| 2.2.5 Etiologi..... | 17 |
| 2.2.6 Jenis dan Tingkat..... | 17 |
| 2.3 Depresi | 20 |
| 2.3.1 Definisi..... | 20 |
| 2.3.2 Patofisiologi..... | 20 |
| 2.3.3 Jenis-jenis | 21 |
| 2.3.4 Gejala | 22 |
| 2.3.5 Kriteria Diagnosis | 24 |
| 2.4 Stres, Kecemasan, dan Depresi..... | 25 |
| 2.4.1 Perbedaan | 25 |
| 2.4.2 Alat ukur..... | 25 |

| | |
|--|-----------|
| 2.5 Dispepsia Fungsional | 26 |
| 2.5.1 Definisi | 26 |
| 2.5.2 Epidemiologi | 26 |
| 2.5.3 Patofisiologi..... | 27 |
| 2.5.4 Klasifikasi..... | 28 |
| 2.5.5 Manifestasi Klinis | 29 |
| 2.5.6 Penatalaksanaan..... | 29 |
| 2.5.7 Pengukuran Dispepsia Fungsional..... | 32 |
| BAB III KERANGKA TEORI, KERANGKA KONSEP, DAN HIPOTESIS..... | 35 |
| 3.1 Kerangka Teori..... | 35 |
| 3.2 Kerangka Konsep | 36 |
| 3.3 Hipotesis..... | 37 |
| 3.3.1 Hipotesis Null | 37 |
| 3.3.2 Hipotesis Alternatif | 37 |
| 3.4 Variabel..... | 37 |
| 3.4.1 Variabel Bebas | 37 |
| 3.4.2 Variabel Terikat | 37 |
| 3.4.3 Variabel Perancu | 38 |
| 3.5 Definisi Operasional | 38 |
| BAB IV METODOLOGI PENELITIAN..... | 43 |
| 4.1 Desain Penelitian | 43 |
| 4.2 Lokasi dan Waktu..... | 43 |
| 4.2.1 Lokasi Penelitian..... | 43 |
| 4.2.2 Waktu Penelitian..... | 43 |

| | |
|---|-----------|
| 4.3 Bahan dan Cara Penelitian | 43 |
| 4.3.1 Bahan Penelitian | 43 |
| 4.3.2 Cara Penelitian..... | 43 |
| 4.4 Populasi Penelitian..... | 44 |
| 4.4.1 Populasi Target | 44 |
| 4.4.2 Populasi Terjangkau..... | 44 |
| 4.5 Sampel Penelitian | 44 |
| 4.6 Cara Pengambilan Sampel..... | 44 |
| 4.7 Cara Perhitungan Sampel..... | 45 |
| 4.8 Kriteria Inklusi dan Eksklusi | 46 |
| 4.8.1 Kriteria Inklusi..... | 46 |
| 4.8.2 Kriteria Eksklusi | 46 |
| 4.9 Alur Penelitian..... | 47 |
| 4.10 Pengolahan Data | 48 |
| 4.11 Uji Statistik | 48 |
| 4.12 Etika Penelitian | 48 |
| 4.13 Dana Penelitian..... | 48 |
| 4.14 Jadwal Penelitian..... | 49 |
| BAB V ANALISIS DAN PEMBAHASAN..... | 50 |
| 5.1 Karakteristik Responden | 50 |
| 5.2 Deskripsi Responden Penelitian | 51 |
| 5.3 Hasil Analisis Data dan Pembahasan..... | 52 |
| 5.3.1 Analisis Bivariat antara Tingkat Stres dengan Kejadian Dispepsia Fungsional | 53 |

| | |
|---|-----------|
| 5.3.2 Analisis Bivariat antara Tingkat Cemas dengan Kejadian Dispepsia Fungsional | 54 |
| 5.3.3 Analisis Bivariat antara Usia dengan Kejadian Dispepsia Fungsional | 56 |
| 5.3.4 Pembahasan | 58 |
| BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN..... | 62 |
| 6.1 Kesimpulan | 62 |
| 6.2 Saran | 62 |
| DAFTAR PUSTAKA..... | 64 |
| LAMPIRAN..... | 75 |



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Perubahan hormon pada saat respon stres

Tabel 2. Gejala dari seseorang yang mengalami stres

Tabel 3. Gejala dari seseorang yang mengalami gangguan kecemasan

Tabel 4. Tingkat respon kecemasan secara fisiologis

Tabel 5. Gejala dari seseorang yang mengalami depresi

Tabel 6. Pilihan regimen terapi eradikasi infeksi *H pylori*

Tabel 7. Kriteria diagnostik Roma IV untuk Dispepsia Fungsional

Tabel 8. Alarm Sign

Tabel 9. Definisi Operasional

Tabel 10. Total perhitungan sampel

Tabel 11. Dana penelitian

Tabel 12. Jadwal penelitian

Tabel 13. Distribusi karakteristik responden penelitian

Tabel 14. Hubungan tingkat stres dengan kejadian Dispepsia Fungsional

Tabel 15. Hubungan tingkat cemas dengan kejadian Dispepsia Fungsional

Tabel 16. Hubungan tingkat depresi dengan kejadian Dispepsia Fungsional

Tabel 17. Hubungan Usia dengan kejadian Dispepsia Fungsional

Tabel 18. Hubungan Jenis Kelamin dengan kejadian Dispepsia Fungsional

DAFTAR BAGAN

Bagan 1. Algoritma tata laksana dispepsia fungsional

Bagan 2. Kerangka teori

Bagan 3. Kerangka konsep

Bagan 4. Alur penelitian



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar Penjelasan *Informed Concern*

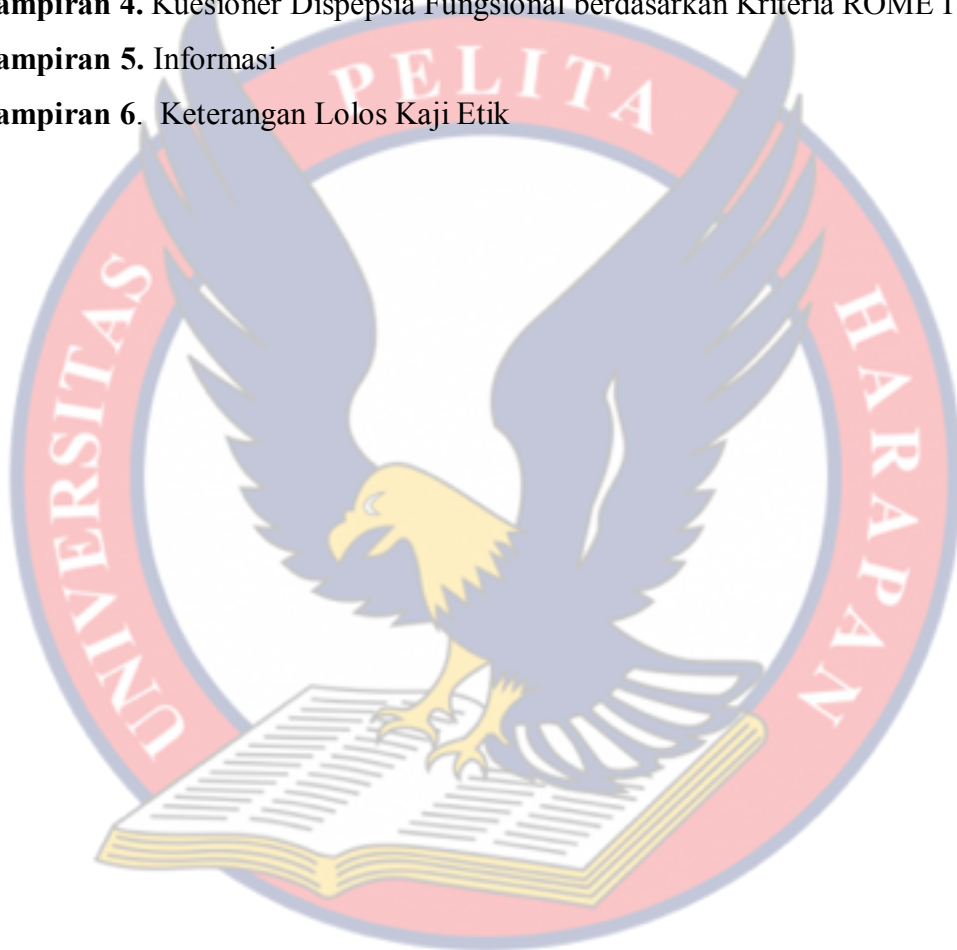
Lampiran 2. Lembar Pesetujuan *Informed Concern*

Lampiran 3. Kuesioner *Depression Anxiety and Stress Scale 21 (DASS 21)*

Lampiran 4. Kuesioner Dispepsia Fungsional berdasarkan Kriteria ROME IV

Lampiran 5. Informasi

Lampiran 6. Keterangan Lolos Kaji Etik



DAFTAR SINGKATAN

| | |
|---------|--|
| RPM | : Rimba Prima Mas |
| WHO | : <i>World Health Organization</i> |
| OCD | : <i>Obsessive Compulsive Disorder</i> |
| HPA | : <i>Hypothalamic- Pituitary- Adrenal</i> |
| CRH | : <i>Corticotropin Releasing Hormone</i> |
| ACTH | : <i>Adrenocorticotropic Hormone</i> |
| GAS | : <i>General Adaptation Syndrome</i> |
| GABA | : <i>Gamma Aminobutyric Acid</i> |
| GAD | : <i>Generalized Anxiety Disorder</i> |
| PTSD | : <i>Post- Traumatic Stress Disorder</i> |
| APA | : <i>American Dictionary of Physiology</i> |
| PDD | : <i>Persistent Depressive Disorder</i> |
| SAD | : <i>Seasonal Affective Disorder</i> |
| PMDD | : <i>Premenstrual Dysphoric Disorder</i> |
| DSM V | : <i>Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorder 5th edition</i> |
| DASS 21 | : <i>Depression Anxiety Stress Scale-21</i> |
| PDS | : <i>Postprandial Distress Syndrome</i> |
| EPS | : <i>Epigastric Pain Syndrome</i> |
| PPI | : <i>Proton Pump Inhibitors</i> |
| TCA | : <i>Tricyclic Antidepressant</i> |
| GERD | : <i>Gastroesophageal Reflux Disease</i> |