

## DAFTAR ISI

|                                |      |
|--------------------------------|------|
| HALAMAN JUDUL .....            | i    |
| HALAMAN PENGESAHAN .....       | ii   |
| SURAT PERNYATAAN.....          | iii  |
| PRAKATA .....                  | iv   |
| DAFTAR ISI .....               | vi   |
| DAFTAR TABEL .....             | x    |
| DAFTAR GAMBAR .....            | xi   |
| DAFTAR LAMPIRAN.....           | xii  |
| DAFTAR SINGKATAN .....         | xiii |
| INTISARI.....                  | xiv  |
| BAB I   PENDAHULUAN .....      | 1    |
| 1.1. Latar Belakang.....       | 1    |
| 1.2. Rumusan Masalah.....      | 3    |
| 1.3. Tujuan Penelitian .....   | 3    |
| 1.3.1. Tujuan Umum.....        | 3    |
| 1.3.2. Tujuan Khusus .....     | 4    |
| 1.4. Manfaat Penelitian .....  | 4    |
| 1.4.1. Manfaat Teoritis.....   | 4    |
| 1.4.2. Manfaat Praktis .....   | 5    |
| BAB II   TINJAUAN PUSTAKA..... | 6    |
| 2.1. Karsinoma Nasofaring..... | 6    |

|  |           |
|--|-----------|
| 2.1.1. Etiologi dan Epidemiologi.....  | 6         |
| 2.1.2. Gambaran Klinis .....   | 7         |
| 2.1.3. Diagnosis .....   | 9         |
| 2.1.4. Klasifikasi Stadium .....   | 11        |
| 2.1.5. Terapi .....  | 12        |
| 2.2. Kemoradioterapi .....   | 13        |
| 2.2.1. Kemoterapi .....  | 13        |
| 2.2.2. Radioterapi .....   | 17        |
| 2.3. Angka Harapan Hidup 5 tahun .....   | 20        |
| 2.3.1. Definisi .....  | 20        |
| 2.3.2. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Angka Harapan Hidup<br>penderita Karsinoma Nasofaring .....                                   | 20        |
| 2.4. Hubungan angka harapan hidup 5 tahun dengan derajat stadium (I,<br>II, III, IV) penderita yang telah menjalani kemoterapi ..... | 22        |
| 2.5. Kerangka Teori .....  | 23        |
| 2.6. Kerangka Konsep.....  | 23        |
| 2.7. Hipotesis .....   | 24        |
| <b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>   | <b>25</b> |
| 3.1. Jenis dan Rancangan Penelitian .....  | 25        |
| 3.2. Variabel dan Definisi Operasional .....   | 25        |
| 3.2.1. Variabel .....  | 25        |
| 3.2.2. Definisi Operasional .....  | 25        |
| 3.3. Populasi Dan Sampel .....   | 26        |

|   |           |
|---|-----------|
| 3.3.1. Populasi .....                                 | 26        |
| 3.3.1.1. Populasi target .....                        | 26        |
| 3.3.1.2. Populasi Terjangkau .....                    | 26        |
| 3.3.2. Sampel .....                                   | 27        |
| 3.4. Instrumen dan Bahan Penelitian .....             | 28        |
| 3.4.1. Rekam Medis .....                              | 28        |
| 3.4.2. Kuisisioner .....                              | 28        |
| 3.5. Cara Penelitian .....                            | 28        |
| 3.5.1. Perencanaan .....                              | 28        |
| 3.5.2. Pelaksanaan Penelitian .....                   | 28        |
| 3.5.3. Pengolahan Data .....                          | 28        |
| 3.5.4. Pelaporan Hasil .....                          | 29        |
| 3.6. Alur Penelitian .....                            | 29        |
| 3.7. Tempat Dan Waktu Penelitian .....                | 29        |
| 3.7.1. Tempat Penelitian .....                        | 29        |
| 3.7.2. Waktu Penelitian .....                         | 29        |
| 3.8. Analisis Hasil .....                             | 30        |
| 3.8.1. Mengetahui Frekuensi Angka Harapan Hidup ..... | 30        |
| 3.8.2. Mengetahui Perbedaan Angka Harapan Hidup ..... | 30        |
| <b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>   | <b>31</b> |
| 4.1. Hasil Penelitian .....                           | 31        |
| 4.2. Pembahasan .....                                 | 33        |
| <b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>               | <b>35</b> |

|                      |    |
|----------------------|----|
| 5.1. Kesimpulan..... | 35 |
| 5.2. Saran.....      | 36 |
| DAFTAR PUSTAKA.....  | 37 |

## DAFTAR TABEL

|   |    |
|---|----|
| Tabel 2. 1. Tumor Primer (T) .....  | 11 |
| Tabel 2. 2. KGB Regional (N).....   | 11 |
| Tabel 2. 3. Metasis Jauh (M) .....  | 12 |
| Tabel 4. 1. Deskripsi karakteristik sampel penelitian (n = 37).....                           | 31 |
| Tabel 4. 2. Frekuensi angka harapan hidup 5 tahun penderita KNF berdasarkan stadium TNM ..... | 32 |

## DAFTAR GAMBAR

|                                   |    |
|-----------------------------------|----|
| Gambar 2.1. Kerangka Teori.....   | 23 |
| Gambar 2.2. Kerangka Konsep ..... | 23 |
| Gambar 3.1. Alur Penelitian.....  | 29 |

## DAFTAR LAMPIRAN

|  |    |
|--|----|
| Lampiran 1. Hasil Data .....   | 40 |
| Lampiran 2. Tabel Frekuensi.....                                       | 42 |
| Lampiran 3. Analisis Survival .....                                    | 44 |
| Lampiran 4. Surat Permohonan Ijin Penelitian .....                     | 45 |
| Lampiran 5. Surat Ijin Penelitian dari RSI Sultan Agung Semarang ..... | 46 |
| Lampiran 6. Surat Ijin Bio Etik Fakultas Kedokteran Unissula .....     | 47 |
| Lampiran 7. Surat Keterangan Selesai Penelitian .....                  | 48 |

## DAFTAR SINGKATAN

- AJCC = *American Joint Committee on cancer*  
EBV = Epstein-Barr Virus  
THT = Telinga Hidung Tenggorokan  
KNF = Karsinoma Nasofaring  
LED = Laju Endap Darah  
MRI = *Magnetic Resonance Imaging*  
SGOT = *Serum Glutamic Oxaloacetic Transaminase*  
SGPT = *Serum Glutamic Pyruvic Transaminase*  
TNM = Tumor, Node, Metastase  
USG = Ultrasonografi  
WHO = *World Health Organization*