

DAFTAR ISI

| | |
|--|-------------|
| HALAMAN JUDUL | i |
| LEMBAR PENGESAHAN | i |
| KATA PENGANTAR..... | ii |
| PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI | v |
| DAFTAR ISI..... | vi |
| DAFTAR GAMBAR..... | viii |
| DAFTAR TABEL | ix |
| DAFTAR SINGKATAN..... | x |
| ABSTRAK | xi |
| ABSTRACT | xii |
| BAB I PENDAHULUAN..... | 1 |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Rumusan Masalah..... | 3 |
| C. Pertanyaan Penelitian..... | 4 |
| D. Tujuan Penelitian | 4 |
| E. Keaslian Penelitian..... | 4 |
| F. Manfaat Penelitian | 5 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA..... | 7 |
| A. Telaah Pustaka | 7 |
| 1. Anatomi Vertebra dan Kanalis Vertebra | 7 |
| 2. Metastatic Epidural Spinal Cord Compression (MESCC) | 13 |
| 3. Fraktur Kompresi Vertebra..... | 25 |
| 4. Kanker Payudara..... | 30 |
| B. Kerangka Teori | 46 |
| C. Kerangka Konsep..... | 47 |
| D. Hipotesis Penelitian | 47 |

| | |
|--|-----------|
| BAB III METODE PENELITIAN | 48 |
| A. Jenis dan Rancangan Penelitian | 48 |
| B. Tempat dan Waktu Penelitian | 48 |
| C. Subjek Penelitian | 48 |
| D. Instrumen Penelitian | 50 |
| E. Variabel Penelitian | 51 |
| F. Definisi Operasional | 51 |
| G. Jalannya Penelitian | 52 |
| H. Alur Penelitian | 53 |
| I. Analisis Data | 54 |
| 1. Analisis Univariat | 54 |
| 2. Analisis Bivariat | 54 |
| J. Etika Penelitian | 55 |
| BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN..... | 56 |
| A. Hasil Penelitian | 56 |
| B. Pembahasan..... | 58 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | 64 |
| A. Kesimpulan | 64 |
| B. Saran | 64 |
| DAFTAR PUSTAKA | 65 |
| LAMPIRAN..... | 72 |

DAFTAR GAMBAR

| | |
|---|----|
| Gambar 1. Anatomi Vertebra Servikalis | 10 |
| Gambar 2. Anatomi Vertebra Torakalis | 11 |
| Gambar 3. Anatomi Ruang Epidural..... | 12 |
| Gambar 4. MESCC Grade 3..... | 19 |
| Gambar 5. MESCC Grade 2..... | 20 |
| Gambar 6. Temuan MRI dan CT-scan Angiografi MESCC..... | 21 |
| Gambar 7. Derajat Keparahan MESCC | 24 |
| Gambar 8. Klasifikasi Fraktur Kompresi Vertebra | 28 |
| Gambar 9. Derajat Keparahan Fraktur Kompresi Vertebra | 28 |
| Gambar 10. Mamografi Kasus Kanker Payudara | 38 |
| Gambar 11. DCE-MRI Payudara | 41 |
| Gambar 12. Kerangka Teori..... | 46 |
| Gambar 13. Kerangka Konsep | 47 |
| Gambar 14. Alur Penelitian..... | 53 |

DAFTAR TABEL

| | |
|---|----|
| Tabel 1. Keaslian Penelitian..... | 4 |
| Tabel 2. Deskripsi TNM Kanker Payudara (Fallis, 2013) | 43 |
| Tabel 3. Stadium Kanker Payudara (Fallis, 2013) | 44 |
| Tabel 4. Definisi Operasional | 51 |
| Tabel 5. Karakteristik Subjek Penelitian..... | 56 |
| Tabel 6. Korelasi Antara Derajat MESCC dengan Derajat Fraktur Kompresi Vertebra | 57 |
| Tabel 7. Korelasi Antara Derajat MESCC dengan Tipe Fraktur Kompresi Vertebra | 57 |