

## DAFTAR ISI

|  |             |
|--|-------------|
| <b>HALAMAN JUDUL .....</b>                 | <b>i</b>    |
| <b>HALAMAN PERSETUJUAN PENELITIAN.....</b> | <b>ii</b>   |
| <b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>           | <b>iii</b>  |
| <b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....</b>     | <b>iv</b>   |
| <b>KATA PENGANTAR.....</b>                 | <b>v</b>    |
| <b>DAFTAR ISI.....</b>                     | <b>vii</b>  |
| <b>DAFTAR GAMBAR.....</b>                  | <b>ix</b>   |
| <b>DAFTAR TABEL .....</b>                  | <b>x</b>    |
| <b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>               | <b>xi</b>   |
| <b>INTISARI .....</b>                      | <b>xii</b>  |
| <b>ABSTRACT .....</b>                      | <b>xiii</b> |
| <b>BAB I. PENDAHULUAN.....</b>             | <b>1</b>    |
| A. Latar Belakang Penelitian .....         | 1           |
| B. Perumusan Masalah .....                 | 6           |
| C. Tujuan Penelitian .....                 | 7           |
| D. Manfaat Penelitian .....                | 7           |
| E. Keaslian Penelitian.....                | 8           |
| <b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....</b>       | <b>13</b>   |
| A. Telaah Pustaka .....                    | 13          |
| 1. Rute pemberian obat intravena .....     | 13          |
| 2. Teknik aseptik .....                    | 17          |
| 3. Pencampuran sediaan obat intravena..... | 35          |
| 4. Inkompatibilitas .....                  | 38          |
| 5. Tipe <i>medication error</i> .....      | 40          |
| 6. Tingkat pengetahuan.....                | 42          |
| 7. Uji sterilitas .....                    | 43          |
| B. Landasan Teori.....                     | 44          |
| C. Kerangka Konsep .....                   | 47          |
| D. Keterangan Empiris.....                 | 48          |

|   |            |
|---|------------|
| E. Hipotesis.....   | 48         |
| <b>BAB III. METODE PENELITIAN .....</b>                           | <b>49</b>  |
| A. Desain Penelitian.....   | 49         |
| B. Tempat dan Waktu Penelitian .....                              | 49         |
| C. Bahan, Subjek, dan Materi Penelitian .....                     | 50         |
| D. Identifikasi Variabel Penelitian.....                          | 56         |
| E. Definisi Operasional Variabel.....                             | 56         |
| F. Instrumen Penelitian.....                                      | 58         |
| G. Jalannya Penelitian.....                                       | 69         |
| H. Analisis Data .....  | 74         |
| <b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>                         | <b>76</b>  |
| A. Sosial Demografi Responden.....                                | 76         |
| B. Karakteristik Pencampuran Sediaan Obat Intravena.....          | 77         |
| C. Tingkat Kesesuaian Pelaksanaan Pencampuran Obat Intravena..... | 86         |
| D. Hubungan Tingkat Pengetahuan dengan Kesesuaian Pencampuran.... | 106        |
| E. Pengaruh Variabel Pengganggu dengan Kesesuaian Pencampuran.... | 113        |
| F. Keterbatasan Penelitian .....                                  | 116        |
| <b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>                          | <b>117</b> |
| A. Kesimpulan .....   | 117        |
| B. Saran.....   | 118        |
| <b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>                                       | <b>119</b> |
| <b>LAMPIRAN-LAMPIRAN .....</b>                                    | <b>125</b> |
| <b>RINGKASAN TESIS .....</b>                                      | <b>157</b> |
| <b>SUMMARY.....</b>   | <b>172</b> |
| <b>NASKAH PUBLIKASI.....</b>                                      | <b>187</b> |