

## DAFTAR ISI

|  |             |
|--|-------------|
| <b>HALAMAN JUDUL .....</b>                     | <b>i</b>    |
| <b>HALAMAN PENGESAHAN.....</b>                 | <b>iii</b>  |
| <b>HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....</b> | <b>iv</b>   |
| <b>HALAMAN PERSEMBAHAN .....</b>               | <b>v</b>    |
| <b>KATA PENGANTAR.....</b>                     | <b>vi</b>   |
| <b>DAFTAR ISI.....</b>                         | <b>viii</b> |
| <b>DAFTAR GAMBAR.....</b>                      | <b>xi</b>   |
| <b>DAFTAR TABEL .....</b>                      | <b>xii</b>  |
| <b>INTISARI .....</b>                          | <b>xiii</b> |
| <b>ABSTRACT .....</b>                          | <b>xiv</b>  |
| <b>BAB I.....</b>                              | <b>1</b>    |
| <b>PENDAHULUAN .....</b>                       | <b>1</b>    |
| A. Latar Belakang .....                        | 1           |
| B. Rumusan Masalah.....                        | 5           |
| C. Tujuan Penelitian .....                     | 5           |
| D. Manfaat Penelitian .....                    | 5           |
| E. Tinjauan Pustaka.....                       | 6           |
| 1. Gagal Ginjal Kronis .....                   | 6           |
| a. Definisi.....                               | 6           |
| b. Etiologi.....                               | 7           |
| c. Patofisiologi .....                         | 8           |
| d. Penatalaksanaan .....                       | 9           |
| 2. Hemodialisis .....                          | 9           |
| a. Definisi.....                               | 9           |
| b. Komponen Hemodialisis.....                  | 10          |
| c. Proses Hemodialisis .....                   | 13          |
| 3. <i>Quick of Blood</i> (Qb).....             | 15          |
| 4. Adekuasi Hemodialisis .....                 | 17          |
| a. Definisi.....                               | 17          |

|  |           |
|--|-----------|
| b. Faktor yang Mempengaruhi .....  | 17        |
| c. Pengukuran Adekuasi Hemodialisis .....                                | 20        |
| F. Landasan Teori.....   | 23        |
| G. Kerangka Konsep Penelitian .....                                      | 24        |
| H. Hipotesis .....   | 25        |
| <b>BAB II .....</b>  | <b>26</b> |
| <b>METODOLOGI PENELITIAN .....</b>                                       | <b>26</b> |
| A. Jenis dan Rancangan Penelitian .....                                  | 26        |
| B. Tempat dan Waktu Penelitian .....                                     | 26        |
| C. Populasi dan Sampel Penelitian .....                                  | 27        |
| 1. Kriteria Inklusi .....  | 27        |
| 2. Kriteria eksklusi .....   | 28        |
| D. Cara Pengambilan Data.....  | 28        |
| E. Variabel Penelitian .....   | 29        |
| 1. Variabel Bebas .....  | 29        |
| 2. Variabel Terikat .....  | 29        |
| 3. Variabel Perancu .....  | 29        |
| F. Definisi Operasional Variabel.....                                    | 30        |
| G. Instrumen Penelitian .....  | 31        |
| H. Analisis Data .....   | 31        |
| I. Alur Penelitian .....   | 33        |
| <b>BAB III.....</b>  | <b>35</b> |
| A. Karakteristik Responden .....   | 35        |
| B. Hubungan <i>Quick of Blood</i> (Qb) dengan Adekuasi Hemodialisis..... | 40        |
| C. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Adekuasi Hemodialisis .....           | 46        |
| 1. Jenis Kelamin.....  | 46        |
| 2. Usia .....  | 47        |
| 3. Lama Sesi Dialisis.....   | 49        |
| D. Adekuasi Hemodialisis .....   | 51        |
| E. Keterbatasan Penelitian.....  | 57        |
| <b>BAB IV .....</b>  | <b>58</b> |
| A. Kesimpulan .....  | 58        |
| B. Saran .....   | 58        |

|                            |           |
|----------------------------|-----------|
| <b>DAFTAR PUSTAKA.....</b> | <b>59</b> |
| <b>LAMPIRAN.....</b>       | <b>64</b> |

## **DAFTAR GAMBAR**

|   |    |
|---|----|
| Gambar 1. Proses Hemodialisis .....   | 17 |
| Gambar 2. Kerangka Konsep Penelitian .....  | 26 |
| Gambar 3. Alur Penelitian .....   | 36 |
| Gambar 4. Grafik Korelasi antara Quick of Blood dengan Adekuasi Hemodialisis..... | 43 |

## DAFTAR TABEL

|             |  |    |
|-------------|--|----|
| Tabel I.    | Klasifikasi CKD berdasarkan GFR.....   | 8  |
| Tabel II.   | Definisi Operasional Variabel.....   | 32 |
| Tabel III.  | Analisis Univariat .....   | 35 |
| Tabel IV.   | Analisis Bivariat .....  | 35 |
| Tabel V.    | Karakteristik Responden.....   | 38 |
| Tabel VI.   | Korelasi antara Quick of Blood dengan Adekuasi Hemodialisis.....                           | 42 |
| Tabel VII.  | Jawaban Wawancara Mengenai Keluhan Pasien terhadap Quick of Blood .....                    | 46 |
| Tabel VIII. | Hubungan Jenis Kelamin dengan Adekuasi Hemodialisis .....                                  | 48 |
| Tabel IX.   | Hubungan Usia dengan Adekuasi Hemodialisis.....  | 49 |
| Tabel X.    | Hubungan Lama Sesi Dialisis dengan Adekuasi Hemodialisis .....                             | 51 |
| Tabel XI.   | Perbedaan Rata-rata Lama Sesi Dialisis dan Quick of Blood pada Adekuasi Hemodialisis ..... | 53 |