

DAFTAR ISI

| | |
|------------------------------------|------|
| ABSTRAK | i |
| <i>ABSTRACT</i> | ii |
| KATA PENGANTAR | iii |
| HALAMAN PERSEMBAHAN | v |
| DAFTAR ISI..... | vi |
| DAFTAR SINGKATAN | viii |
| DAFTAR TABEL..... | ix |
| DAFTAR GAMBAR | x |
| DAFTAR LAMPIRAN..... | xi |
| 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 | 3 |
| 1.4. Manfaat Penelitian..... | 4 |
| 1.4.1 Manfaat Teoritis | 4 |
| 1.4.2 Manfaat Praktis | 4 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA..... | 5 |
| 2.1. Dasar Teori | 5 |
| 2.1.1 Penyakit Ginjal Kronik | 5 |
| 2.1.2 Hemodialisa..... | 9 |
| 2.1.3 Hemoglobin..... | 13 |
| 2.2. Kerangka Konsep | 20 |
| 2.3. Hipotesis | 20 |
| 2.4. Definisi Operasional..... | 21 |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN..... | 22 |

| | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|----|
| 3.1. | Jenis Penelitian | 22 |
| 3.2. | Populasi dan Sampel | 22 |
| 3.2.1 | Populasi Penelitian | 22 |
| 3.2.2 | Sampel Penelitian | 22 |
| 3.3. | Tempat dan Waktu | 24 |
| 3.3.1 | Tempat Penelitian | 24 |
| 3.3.2 | Waktu Penelitian | 24 |
| 3.4. | Cara Pengumpulan Data | 24 |
| 3.5. | Alat Bahan dan Cara Kerja | 25 |
| 3.5.1 | Alat dan Bahan | 25 |
| 3.5.2 | Cara Kerja | 25 |
| 3.6. | Skema Kerja | 28 |
| 3.7. | Pengolahan dan Analisis Data | 29 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | | 30 |
| 4.1. | Hasil Penelitian | 30 |
| 4.1.1 | Hasil Pengumpulan Data | 29 |
| 4.1.2 | Hasil Pengolahan Data | 34 |
| 4.2. | Pembahasan | 38 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | | 44 |
| 5.1. | Kesimpulan | 44 |
| 5.2. | Saran | 45 |
| DAFTAR PUSTAKA | | 46 |