

DAFTAR ISI

| | |
|--|-------------|
| LEMBAR PENGESAHAN | ii |
| LEMBAR PERNYATAAN | iii |
| MOTTO | iv |
| UCAPAN TERIMA KASIH | v |
| ABSTRAK | vii |
| KATA PENGANTAR | viii |
| DAFTAR TABEL | xv |
| DAFTAR DIAGRAM | xvi |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1 Latar Belakang Masalah | 1 |
| 1.2 Identifikasi Masalah | 12 |
| 1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian | 14 |
| 1.3.1 Maksud Penelitian | 14 |
| 1.3.2 Tujuan Penelitian | 14 |
| 1.4 Kegunaan Penelitian | 15 |
| 1.4.1 Kegunaan Teoritis | 15 |
| 1.4.2 Kegunaan Praktis | 15 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 16 |
| 2.1 Alasan Pemilihan Teori | 16 |
| 2.2 Ginjal | 16 |

| | | |
|----------------|---|-----------|
| 2.2.1 | Definisi | 16 |
| 2.2.2 | Klasifikasi Gangguan Fungsi Ginjal | 17 |
| 2.2.3 | Perawatan Bagi Pasien Gagal Ginjal | 20 |
| 2.2.4 | Komplikasi | 21 |
| 2.3 | Perilaku <i>Compliance</i> | 22 |
| 2.3.1 | Pengertian <i>Compliance</i> | 22 |
| 2.3.2 | Faktor-faktor yang Mempengaruhi | 23 |
| 2.4 | Pengertian <i>Health Behavior</i> | 26 |
| 2.5 | <i>Health Belief</i> | 27 |
| 2.5.1 | Pengertian <i>Health Belief Model</i> | 27 |
| 2.5.2 | Perkembangan <i>Health Belief Model</i> | 28 |
| 2.5.3 | Aspek-aspek <i>Health Belief</i> | 29 |
| 2.5.4 | Faktor-faktor <i>Health Belief Model</i> | 32 |
| 2.5.5 | Merubah Perilaku Sehat Menggunakan <i>Health Belief Model</i> | 33 |
| 2.5.6 | Penelitian <i>Health Belief Model</i> | 33 |
| 2.6 | Kerangka Pikir | 35 |
| 2.7 | Hipotesis Penelitian | 41 |
| BAB III | METODE PENELITIAN | 42 |
| 3.1 | Rancangan Penelitian | 42 |
| 3.2 | Variabel Penelitian | 42 |
| 3.2.1 | Identifikasi Variabel | 42 |
| 3.2.2 | Operasional Variabel | 42 |

| | | |
|---------------|---|-----------|
| 3.2.2.1 | Definisi Operasional <i>Health Belief</i> | 43 |
| 3.2.2.2 | Definisi Operasional Perilaku <i>Compliance</i> | 45 |
| 3.3 | Alat Ukur | 46 |
| 3.3.1 | Alat Ukur <i>Health Belief</i> | 47 |
| 3.3.2 | Alat Ukur Perilaku <i>Compliance</i> | 50 |
| 3.4 | Uji Coba Alat Ukur | 52 |
| 3.4.1 | Validitas Alat Ukur | 52 |
| 3.4.2 | Reliabilitas Alat Ukur | 54 |
| 3.5 | Populasi | 56 |
| 3.6 | Teknik Analisis | 56 |
| 3.7 | Penelitian | 58 |
| BAB IV | HASIL DAN PEMBAHASAN | 61 |
| 4.1 | Hasil Penelitian | 61 |
| 4.1.1 | Identitas Responden | 61 |
| 4.1.2 | Gambaran <i>Health Belief</i> Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis di RSUD Al-Ihsan | 63 |
| 4.1.3 | Gambaran Perilaku <i>Compliance</i> Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis di RSUD Al-Ihsan | 65 |
| 4.1.4 | Hasil Perhitungan dan Pengujian Korelasi <i>Health Belief</i> dengan Perilaku <i>Compliance</i> | 67 |
| 4.1.5 | Hasil Perhitungan dan Pengujian Korelasi Asek-aspek <i>Health Belief</i> dengan Perilaku <i>Compliance</i> | 68 |

| | | |
|--------------|---|-----------|
| 4.1.5.1 | Hasil Perhitungan dan Pengujian Korelasi <i>Perceived Susceptibility</i> dengan <i>Compliance</i> | 68 |
| 4.1.5.2 | Hasil Perhitungan dan Pengujian Korelasi <i>Perceived Severity</i> dengan <i>Compliance</i> | 69 |
| 4.1.5.3 | Hasil Perhitungan dan Pengujian Korelasi <i>Perceived Benefit</i> dengan <i>Compliance</i> | 69 |
| 4.1.5.4 | Hasil Perhitungan dan Pengujian Korelasi <i>Perceived Barrier</i> dengan <i>Compliance</i> | 70 |
| 4.1.5.5 | Hasil Perhitungan dan Pengujian Korelasi <i>Cues to action</i> dengan <i>Compliance</i> | 71 |
| 4.1.5.6 | Hasil Perhitungan dan Pengujian Korelasi <i>Self Efficacy</i> dengan <i>Compliance</i> | 71 |
| 4.1.6 | Gambaran Frekuensi antara <i>Health Belief</i> dengan Perilaku <i>Compliance</i> Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis di RSUD Al-Ihsan ... | 72 |
| 4.2 | Pembahasan | 73 |
| 4.2.1 | Hubungan <i>Health Belief</i> dengan Perilaku <i>Compliance</i> Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis di RSUD Al-Ihsan | 73 |
| 4.2.2 | Hubungan antara Aspek-aspek <i>Health Belief</i> dengan Perilaku <i>Compliance</i> Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis di RSUD Al-Ihsan ... | 85 |
| BAB V | SIMPULAN DAN SARAN..... | 92 |
| 5.1 | Simpulan | 92 |
| 5.2 | Saran | 93 |

DAFTAR PUSTAKA xvii

LAMPIRAN



DAFTAR TABEL

| | | |
|-----------|---|----|
| Tabel 2.1 | Klasifikasi Gagal Ginjal Kronis | 19 |
| Tabel 3.1 | Alternatif Jawaban Kuesioner <i>Health Belief</i> | 47 |
| Tabel 3.2 | Kisi-Kisi Alat Ukur <i>Health Belief</i> | 48 |
| Tabel 3.3 | Alternatif Jawaban Kuesioner Perilaku <i>Compliance</i> | 50 |
| Tabel 3.4 | Kisi-Kisi Alat Ukur Perilaku <i>Compliance</i> | 51 |
| Tabel 3.5 | Kriteria Reliabilitas Guilford | 55 |
| Tabel 3.6 | Norma Kategorisasi <i>Health Belief</i> | 59 |
| Tabel 4.1 | Data Demografi Responden | 61 |
| Tabel 4.2 | Distribusi Frekuensi <i>Health Belief</i> | 63 |
| Tabel 4.3 | Distribusi Frekuensi <i>Compliance</i> | 65 |
| Tabel 4.4 | Hasil Perhitungan dan Pengujian Korelasi Aspek-aspek <i>Health Belief</i> dengan <i>Compliance</i> | 68 |
| Tabel 4.5 | Gambaran Frekuensi <i>Health Belief</i> dengan Perilaku <i>Compliance</i> Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis yang Menjalani Hemodialisa Di RSUD Al Ihsan | 72 |

DAFTAR DIAGRAM

| | |
|--|----|
| 4.1 Gambar Lingkaran Profil <i>Health Belief</i> | 64 |
| 4.2 Diagram Batang Perilaku <i>Compliance</i> | 66 |

