INTISARI

Nama : Vinsensia Retno Wulandari

NPM : 201511200

Judul : Tingkat Kepatuhan Pasien Yang Menjalani Hemodialisa

Dalam Program Pengobatan Dan Terapi Di Rumah Sakit

Panti Rapih Yogyakarta

Tanggal ujian : Januari 2018

Pembimbing : Th. Tatik Pujiastuti, Ns,. M. Kep

Jumlah Pustaka : 21 pustaka (tahun 2008-2016)

Jumlah Halaman : xii, 46 halaman, 2 daftar pustaka, 17 lampiran

Penyakit gagal ginjal kronik merupakan penyakit tahap akhir yang sangat progresif dan irreversibel dimana kemampuan tubuh gagal untuk mempertahankan metabolisme dan keseimbangan cairan dan elektrolit sehingga terjadi uremia. Kerusakan jaringan ginjal yang berfungsi untuk menyaring darah atau dikenal juga dengan istilah Nefropati, merupakan penyakit tidak menular yang sebenarnya dapat dicegah. Penyakit gagal ginjal dijuluki sebagai silent disease karena seringkali tidak menunjukkan tanda-tanda peringatan dan jika tidak terdeteksi, akan memperburuk kondisi penderita dari waktu ke waktu. Penyakit gagal ginjal kronis bersifat irreversible, artinya tidak bisa menjadi normal kembali, yang bisa dilakukan hanyalah mempertahankan fungsi ginjal yang ada. Salah satu perawatan bagi penderita gagal ginjal kronis adalah hemodialisis atau lebih dikenal dengan sebutan cuci darah, yang dapat mencegah kematian tetapi tidak dapat menyembuhkan atau memulihkan fungsi ginjal secara keseluruhan. Tujuan penelitian ini adalah mendapatkan gambaran tentang tingkat kepatuhan pasien terhadap program pengobatan dan terapi pada pasien yang menjalani hemodialisa di Rumah Sakit Panti Rapih Yogyakarta. Penelitian ini adalah penelitian deskriptif kuantitatif dengan metode survey. Populasi dalam studi kasus ini adalah semua pasien yang menjalani hemodialisa di Unit Hemodialisa RS Panti Rapih Yogyakarta dalam satu bulan yang berjumlah 148 pasien. Dari penelitian ini diambil secara acak yaitu 31 orang. Instrument pengumpulan data dilaksanakan dengan menggunakan lembar kuisioner yang berjumlah 30 pertanyaan terdapat daftar pertanyaan dan alat tulis.

Kata Kunci: Kepatuhan Pasien Hemodialisa