

DAFTAR PUSTAKA

- Black, J. M. & Hawks. (2014). Keperawatan Medikal Bedah. Jakarta: EGC.
- Dahlan, S.M. 2013. Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel. Jakarta : Salemba Medika.
- Hartati, S., Istiningtyas, A., & Wulandari, I. S. (2016). Pengaruh Pendidikan Kesehatan Asupan Cairan Dengan Media Audiovisual Terhadap Kepatuhan Pembatasan Cairan Pada Pasien Hemodialisa Di Ruang Hemodialisa RSUD Dr. Soehadi Prijonegoro Sragen. STIKes Kusuma Husada Surakarta
- Hidayati, S., & Sitorus, R. (2012). Efektifitas Konseling Analisis Transaksional Tentang Diet Cairan Terhadap Penurunan Interdialytic Weight Gain (IDWG) Pasien Gagal Ginjal Kronis yang Menjalani Hemodialisa di Rumah Sakit Umum Daerah Kardinah. Prosiding Seminar Nasional & Internasional.
- Naysilla, A. M., & Partiningrum, D. L. (2012). Faktor risiko hipertensi intradialitik pasien penyakit ginjal kronik jurnal media medika muda. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.
- Notoatmodjo, Soekidjo, 2008, Metodologi Penelitian Kesehatan. Edisi revisi. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Nursalam. (2011). Konsep dan penerapan metodologi penelitian ilmu keperawatan. Jakarta : Salemba Medika
- Onofriescu, M., Hogas, S., Voroneanu, L., Apetrii, M., Nistor, I., Kanbay, M., & Covic, A. C. (2014). Bioimpedanceguided fluid management in maintenance hemodialysis: A pilot randomized controlled trial. American Journal of Kidney Diseases.
- Pagalla, I. S. G. (2017). Hubungan Penambahan Berat Badan Interdialitik Dengan Tekanan Darah Pada Pasien Hemodialisis Di RSUD Wates Kulon Progo. STIKes Jenderal Achmad Yani
- Suhardjono. (2014). Hemodialisis; Prinsip Dasar dan Pemakaian Kliniknya. Jakarta: Interna Publishing
- Suwitra, K. (2009). Buku ajar ilmu penyakit dalam: penyakit ginjal kronis. Jakarta: Interna Publishing