

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiyanti, A., Armiyati, Y., & Arif, M. S. (2015). Pengaruh kumur dengan obat kumur rasa mint terhadap rasa haus pada pasien penyakit ginjal kronik yang menjalani hemodialisis di SMC RS Telogorejo. *Jurnal Ilmu Kependidikan dan Kebidanan (JIKK)*.
- Arfany, N. W., Armiyati, Y., & Kusuma, M. A. B. (2014). Efektifitas mengunyah permen karet rendah gula dan mengulum es batu terhadap penurunan rasa haus pada pasien Penyakit Ginjal Kronis yang menjalani hemodialisis di RSUD Tugurejo Semarang. *Karya Ilmiah S. I Ilmu Keperawatan*.
- Baradero, M., Dayrit, M. W., & Siswadi, Y. (2009). *Seri asuhan keperawatan klien gangguan ginjal*. Jakarta: EGC.
- Bruzda-Zwiech, A., Szczepańska, J., & Zwiech, R. (2014). Sodium gradient, xerostomia, thirst and inter-dialytic excessive weight gain: a possible relationship with hyposalivation in patients on maintenance hemodialysis. *International urology and nephrology*, 46(7), 1411-1417.
- Conchon, M. F., & Fonseca, L. F. (2014). Ice and water efficiency in the management of thirst in the immediate postoperative period: randomized clinical trial. *Journal of Nursing UFPE on line*, 8(5), 1435-1440.
- Dewi, S. P. (2015). *Hubungan lamanya hemodialisa dengan kualitas hidup pasien gagal ginjal di rs pku muhammadiyah yogyakarta* (Doctoral dissertation, STIKES'Aisyiyah Yogyakarta).
- Dudek, S. G. (2014). *Nutrition essentials for nursing practice*. Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Fahmi, F. Y., & Hidayati, T. (2016). Gambaran self care status cairan pada pasien hemodialisa (literatur review). *care*, 4(2), 53-63.
- Guyton, A. C. (2012). *Fisiologi manusia dan mekanisme penyakit*. Alih bahasa Petrus Andrianto. Jakarta: EGC.
- Igbokwe, V. U., & Obika, L. (2008). Thirst perception and dryness of mouth in healthy young adults Nigerians. *African Journal of Biomedical Research*, 11(1).
- Istanti, Y. P. (2013). Hubungan antara masukan cairan dengan interdialytic weight gains (IDWG) pada pasien chronic kidney diseases di unit hemodialisis RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Profesi*, 10(01).

- Kara, B. (2013). Validity and reliability of the turkish version of the thirst distress scale in patients on hemodialysis. *Asian Nursing Research* 7 (2013): 212-218.
- Kemenkes RI. (2014). *Profil kesehatan Indonesia tahun 2013*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kluwer, W. (2011). *Nursing: Memahami berbagai macam penyakit*. Alih bahasa Paramita. Jakarta: Indeks Permata Puri Media.
- Kluwer, W. (2013). *Kapita selekta penyakit: dengan implikasi keperawatan*. Alih bahasa Dwi Widiarti, et al. Jakarta: EGC.
- Kowalak, J. P. (2011). *Buku ajar patofisiologi*. Alih bahasa Andry Hartono. Jakarta: EGC.
- Kozier, B., ERB, G., Berman, A., & Snyder, S. J. (2011). *Buku ajar fundamental keperawatan: konsep, proses, dan praktik*. Alih bahasa Esty Wahyuningsih, Devi Yulianti, Yuyun Yuningsih dan Ana Lusyana. Jakarta: EGC.
- Millard-Stafford, M., Wendland, D. M., O'Dea, N. K., & Norman, T. L. (2012). Thirst and hydration status in everyday life. *Nutrition Reviews*, Vol 70 (Suppl. 2): S147-S151.
- Muttaqin, A., & Sari, K. (2011). *Asuhan keperawatan gangguan sistem perkemihan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi penelitian kesehatan*. edisi revisi. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2013). *Metodologi penelitian ilmu keperawatan: pendekatan praktis edisi 3*. Jakarta: Salemba Medika.
- Nursalam, & Batticaca, F. B. (2011). *Asuhan keperawatan pada pasien dengan gangguan sistem perkemihan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2006). *Buku ajar fundamental keperawatan: konsep, proses, dan praktik*. Jakarta: EGC.
- Potter, P. A., & Perry, A. G. (2010). *Fundamental keperawatan: buku 3, edisi 7*. Alih bahasa Diah Nur Fitriani, Onny Tampubolon dan Farah Diba. Jakarta: Salemba Medika.
- Pratama, Moh. A. B. P. (2014). Perbedaan sekresi saliva sebelum dan sesudah berkumur menggunakan baking soda pada penderita diabetes melitus. <http://repository.unhas.ac.id/handle/123456789/11853>. Diakses pada tanggal 28 Oktober 2015.

- Price, S. A., & Wilson, L. M. (2013). *Patofisiologi: konsep klinis proses-proses penyakit*. Alih bahasa Brahm U. Pendit, et al. Jakarta: EGC.
- Riyanto, A. (2009). Pengolahan dan analisis data kesehatan, dilengkapi uji validitas dan reliabilitas serta aplikasi program spss. *Yogjakarta: Nuha Medika*.
- Said, H., & Mohammed, H. (2013). Effect of chewing gum on xerostomia, thirst and interdialytic weight gain in patients on hemodialysis. *Life Science Journal*, 2, 10.
- Sherwood, L. (2012). *Fisiologi manusia: dari sel ke sistem*. Alih bahasa Brahm U. Pendit. Jakarta: EGC.
- Siregar, S. (2010). *Statistika deskriptif untuk penelitian: dilengkapi perhitungan manual dan aplikasi SPSS versi 17*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Smeltzer, S. C., Bare, B. G., Hinkle, J. L., & Cheever, K. H. (2010). *Textbook of medical surgical nursing Brunner & Suddarth, vol. 2*. Jakarta: EGC.
- Sudoyo, A. W., & Setiyohadi, B., dkk. (2007). *Buku ajar ilmu penyakit dalam: jilid 1, edisi IV*. Jakarta: Departemen Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Sulistini, R., Sari, I. P., Hamid, N. A., & Palembang, J. K. P. K. (2015). Hubungan antara tekanan drah pre hemodialisis dan lama menjalani hemodialisis dengan penambahan berat badan interdialitik di ruang hemodialisis RS. *Moh. Hoesin Palembang. Poltekkes kemenkes Palembang, Palembang*.
- Sulistini, R., Yetti, K., & Hariyati, R. T. S. (2012). Faktor faktor yang mempengaruhi fatigue pada pasien yang menjalani hemodialisis. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, 15(2), 75-82.
- Supranto, J. (2007). *Teknik sampling untuk survei dan eksperimen edisi 4*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Suryono, A., Armiyati, Y., & Mustofa, A. (2016). Efektifitas mengulum es batu dan berkumur air matang terhadap penurunan rasa haus pasien penyakit ginjal kronik (PGK) di RSUP. Dr. Kariadi Semarang. *Keperawatan*, 1(1).
- Syaiful, H. Q., Oenzil, F., & Afriant, R. (2014). Hubungan umur dan lamanya hemodialisis dengan status gizi pada penderita Penyakit Ginjal Kronik yang menjalani hemodialisis di RS. Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 3(3).
- Ward, J. P. T., Clarke, R. W., & Linden, R. W. A. (2009). *At a glance fisiologi*. Alih bahasa Indah Retno Wardhani. Jakarta: Erlangga.

Widiyanto, P., Hadi, H., & Wibowo, T. (2014). Korelasi positif perubahan berat badan interdialisis dengan perubahan tekanan darah pasien post hemodialisa. *Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia*, 2(1), 1-8.

Winatha, I. M. B. A. (2014). Penggunaan sikat gigi khusus ortodontik lebih menurunkan akumulasi plak gigi dari pada sikat gigi konvensional pada pengguna alat ortodontik cekat. www.unmas-library.ac.id. Diakses pada tanggal 16 November 2015.

