

## DAFTAR PUSTAKA

- America Kidney Fund. (2015). *Kidney Disease Statistic*. AKF: America. Dalam <http://www.kidneyfund.org/assets/pdf/kidney-disease-statistics.pdf>. Diakses pada tanggal 9 Juli 2018 Pukul 23.10 WIB.
- Arfany. (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*. Jurnal. STIKES Telogorejo Semarang. Dalam <http://ejournal.stikestelogorejo.ac.id/index.php/ilmukeperawatan/article/view/276>. Diakses pada tanggal 30 Juni 2018 Pukul 00.20 WIB.
- Adhiatma. (2017). Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Gagal Ginjal Kronik Pada Pasien Hemodialisis Di RSUD Tugurejo Semarang. Jurnal. Universitas Muhammadiyah Semarang. Dalam <https://jurnal.unimus.ac.id/index.php/kedokteran/article/view/2592/2441>. Diakses akses pada tanggal 11 Juli 2018 Pukul 23.53 WIB.
- Black & Hawks. (2014). *Keperawatan Medikal Bedah: Manajemen Klinis Untuk Hasil Yang Diharapkan*. Edisi 8. Salemba Medika: Jakarta.
- Caninsti. (2013). *Kecemasan dan Depresi pada Pasien Gagal Ginjal Kronis yang Menjalani Terapi Hemodialisis*. Jurnal. Vol. 1. No. 2. Universitas Yarsi. Dalam <https://jpu.k-pin.org/index.php/jpu/article/view/22/18> diakses pada tanggal 02 Agustus 2018 Pukul 03.32 WIB.
- DeBruyne, L. K., Pinna, K., & Whitney, E. (2012). *Nutrition & diet therapy*. Boston: Cengage Learning.
- Delima. (2014). *Faktor Risiko Penyakit Ginjal Kronik : Studi Kasus Kontrol Di Empat Rumah Sakit Di Jakarta Tahun 2014*. Jurnal. Puslitbang Sumber Daya dan Pelayanan Kesehatan: Jakarta. Diakses pada tanggal 26 Juli 2018 23.15 WIB
- Fransisca, K. (2013). *Dialife: Berat interdialisis*. Edisi Juli-Agustus 2013. Buletin informasi kesehatan ginjal. [www.burungmanyar.nl](http://www.burungmanyar.nl). Diakses pada tanggal 21 Juli 2018 Pukul 22.10 WIB.
- Fauziah. (2015). *Cost Of Illness Dari Chronic Kidney Disease Dengan Tindakan Hemodialisis*. Vol 5. No 3. Jurnal Universitas Gajah Mada. Dalam <https://jurnal.ugm.ac.id/jmpf/article/view/29469>. Diakses pada tanggal 29 Juli 2018 Pukul 11.44 WIB.
- Guyton, A. C. (2012). *Fisiologi manusia dan mekanisme penyakit*. EGC: Jakarta.

- 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
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2017). *Situasi Penyakit Ginjal Kronis*. Artikel. Depkes: Jakarta. Dalam <http://www.depkes.go.id/article/view/17050400001/situasi-penyakit-ginjal-kronis-.html>. Diakses pada tanggal 9 Juni 2018 Pukul 22.45 WIB.
- Lathifah. (2015). *Faktor Risiko Kejadian Gagal Ginjal Kronik Pada Usia Dewasa Muda Di RSUD Dr. Moewardi*. <http://eprints.ums.ac.id/45516/>. Diakses pada tanggal 26 Juli 2018 Pukul 05.16 WIB.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2018). *Cegah Dan Kendalikan Penyakit Ginjal Dengan Cerdik Dan Patuh*. Artikel. Depkes: Jakarta. Dalam <http://www.depkes.go.id/article/print/18030700007/cegah-dan-kendalikan-penyakit-ginjal-dengan-cerdik-dan-patuh.html>. Diakses pada tanggal 29 Juni 2018 Pukul 00.20 WIB.
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. (2013). *Pokok-Pokok Hasil Riskesdas Provinsi Banten Tahun 2013*. Kemenkes RI: Jakarta. Dalam [https://www.researchgate.net/profile/Sri\\_Irianti/publication/280735574\\_Pokok-Pokok\\_Hasil\\_Riset\\_Kesehatan\\_Dasar\\_Provinsi\\_Banten\\_2013\\_Buku\\_1/links/55c46f8608aebc967df1cd1c/Pokok-Pokok-Hasil-Riset-Kesehatan-Dasar-Provinsi-Banten-2013-Buku-1.pdf](https://www.researchgate.net/profile/Sri_Irianti/publication/280735574_Pokok-Pokok_Hasil_Riset_Kesehatan_Dasar_Provinsi_Banten_2013_Buku_1/links/55c46f8608aebc967df1cd1c/Pokok-Pokok-Hasil-Riset-Kesehatan-Dasar-Provinsi-Banten-2013-Buku-1.pdf). diakses pada tanggal 1 Juli 2018 Pukul 12.46 WIB.
- Nala. (2017). *Efektifitas Mengulum Es Batu Dan Berkumur Air Matang Terhadap Lama Waktu Menahan Rasa Haus Pasien Yang Menjalani Hemodialisis Di RS Roimani Muhammadiyah Semarang*. Jurnal. Universitas Muhammadiyah Semarang. Dalam <http://repository.unimus.ac.id/916/>. Diakses pada tanggal 30 Juni 2018 Pukul 12.17 WIB.
- Nugroho. (2015). *Hubungan Frekuensi Konsumsi Suplemen Energi Dengan Stadium Chronic Kidney Disease Di Ruang Hemodialisis Rsud Ibnu Sina Gresik*. Jurnal. STIKes Muhammadiyah Lamongan. Dalam <http://jurnal.stikesmuhla.ac.id/wp-content/uploads/2016/12/54-59-jurnal-april-2015-Ponco.pdf>. Diakses pada tanggal 30 Juli 2018 Pukul 12.30 WIB.
- National Kidney Foundation. (2017). *Global Fact: About Kidney Disease*. NKF: New York. Dalam <https://www.kidney.org/kidneydisease/global-facts-about-kidney-disease>. Diakses pada tanggal 9 Juli 2018 Pukul 23.40 WIB.
- Nanda, 2012. *Diagnosa Keperawatan: Definisi dan Klasifikasi 2012-2014*. Buku Kedokteran: EGC: Jakarta.
- Prabowo. (2014). *Buku Ajar Asuhan Keperawatan Sistem Perkemihan*. Nuha Medika: Yogyakarta.

- Pranandari & Supadmi. (2015). *Faktor Risiko Gagal Ginjal Kronik Di Unit Hemodialisis Rsud Wates Kulon Progo*. Vol 11. No 2. Jurnal. Universitas Ahmad Dahlan. Dalam <https://jurnal.ugm.ac.id/majalahfarmaseutik/article/view/24120>. Diakses pada tanggal 26 Juli 2018 Pukul 04.59 WIB.
- Riset Kesehatan Dasar. (2017). *Badan Penelitian Dan Pengembangan Dasar*. Departemen kesehatan: Jakarta. Dalam <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/Hasil%20Rikesdas%202013.pdf>. Diakses pada tanggal 1 Juli 2018 Pukul 12.24 WIB.
- Renal Association. (2018). *Chronic Kidney Disease Stages*. The Renal Association: UK. Dalam <https://renal.org/information-resources/the-uk-ekcd-guide/ckd-stages/>. Diakses pada tanggal 18 Juli 2018 Pukul 22.30 WIB
- Ratna. (2017). *Optimalisasi Pelaksanaan Discharge Planning Melalui Pengembangan Model Discharge Planning Terintegrasi Pelayanan Keperawatan*. Jurnal. Universitas Muhammadiyah Surabaya. Dalam <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/921>. Diakses pada tanggal 20 Juli 2018 Pukul 01.24 WIB.
- Said, H. & Mohammed, H. (2013). Effect of chewing gum on xerostomia, thirst and interdialytic weight gain in patients on hemodialysis. *Life Science Journal* 2013; 10(2): 1768.
- Sulistyaningsih, D. R. (2011). *Efektivitas training efikasi diri pada pasien Penyakit Ginjal Kronik dalam meningkatkan kepatuhan terhadap intake cairan*. *Majalah Ilmiah Sultan Agung*, vol. 50, No. 128 (2012). Dalam <http://jurnal.unissula.ac.id/index.php/majalahilmiahsultanagung/article/view/69>. Diakses pada tanggal 20 Juli 2018 Pukul 00.15 WIB.
- Suciati. (2017). *Analisis Praktik Klinik Keperawatan Pada Pasien Ckd (Chronic Kidney Disease) Dengan Intervensi Inovasi Berkumur Air Matang Dan Menghisap Es Batu Terhadap Penurunan Rasa Haus Di Ruang Hemodialisa Rsud Abdul Wahab Sjahranie Samarinda Tahun 2017*. Jurnal. STikes Muhammadiyah Samarinda. Dalam <https://dspace.umkt.ac.id/bitstream/handle/463.2017/302/KIAN-.pdf?sequence=1&isAllowed=y>. Diakses pada tanggal 1 Juli 2018 Pukul 01.25 WIB.
- Suryono. (2016). *Efektifitas Mengulum Es Batu Dan Berkumur Air Matang Terhadap Penurunan Rasa Haus Pasien Penyakit Ginjal Kronik (PGK) di RSUP. Dr. Kariadi Semarang*. Jurnal. Universitas Muhammadiyah Semarang. Dalam <http://digilib.unimus.ac.id/gdl.php?mod=browse&op=read&id=jtptunimus-gdl-agussuryon-8379>. Diakses pada tanggal 30 Juni 2018 Pukul 00.34 WIB.
- Smeltzer, S. C., & Bare B. G. (2009). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner & Suddarth (Edisi 8 Volume 1)*. EGC: Jakarta.

Syaifuddin. (2011). *Anatomi Fisiologi: Kurikulum Berbasis Kompetensi untuk Keperawatan dan Kebidanan Edisi 4*. EGC: Jakarta.

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Unggul**

Universitas  
**Esa Unggul**