

## DAFTAR PUSTAKA

- Afiyanti, Rahmawati, dan Yati.2014. *Metodologi Penelitian Kualitatif Dalam Riset Keperawatan*. Jakarta: Rajawali Press (Hal: 113-120).
- Ana, Lusiana Kus. 2017. *Terapi Cuci Darah Lewat Perut Lebih Efisien dan Murah*. <http://sains.kompas.com/read/2017/04/10/14181231/terapi.cuci.darah.lawat.perut.lebih.efisien.dan.murah>. Diakses Tanggal 8 Oktober 2017, Pukul 14:30 WIB.
- Arikunto.2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta (Hal:130).
- Aziz, Witjaksono, dan Rasjidi. 2008. *Panduan Pelayanan Medik: Model Interdisiplin Penatalaksanaan Kanker Serviks dan Gangguan Sistem Ginjal*. Jakarta: EGC (Hal: 103-108).
- Baraderu, Dayrit, dan Siswadi. 2008. *Klien dengan Gangguan Ginjal*. Jakarta:EGC (Hal:124, 134-136)
- Budiman, & Riyanto.2013. *Pengetahuan dan Sikap Dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika (Hal:3-7)
- Brunner, & Suddarth.2002.*Keperawatan Medikal Bedah, Volume 2*. Terjemahan Oleh Kuncara,2001.Jakarta:EGC (Hal:1410-1411)
- Callaghan.2009. *At a Glance: Sistem Ginjal*. Surabaya: EMS (Hal:43-45)
- Charlene, Gayle, dan Robin.2001. *Keperawatan Medikal Bedah*. Jakarta: Salemba Medika (Hal:228-229)
- Corea,Gutch,dan Stoner.1999.*Review Of Hemodialysis For Nurse and Dialysis Personnel, 6th Edition*.Missouri:Mosby,ICS
- Depkes RI. 2017. *Balitbangkes Paparkan Hasil The Global Burden Of Disease*. <http://www.depkes.go.id/pdf.php?id=2292> . Diakses Tanggal 9 Oktober, Jam 11:00 WIB
- Depkes RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar*. [http://www.depkes.go.id/resources/download/gen\\_eral/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/gen_eral/Hasil%20Riskesdas%202013.pdf) . Diakses Tanggal 9 Oktober, Jam 09:40 WIB
- Dodik. 2008. *CAPD: Alternatif Bagi Penderita Gagal Ginjal*. <http://nasional.kompas.com/read/2008/03/15/09330498/capd.alternatif.bagi.penderita.gagal.ginjal>. Diakses Tanggal 8 Oktober 2017, Pukul 14:35 WIB.
- Elizabeth, dkk.2009. *Kejadian Peritonitis Pada Pasien Continuos Ambulatory Periotnial Dialysis: Identifikasi Mikroorganisme Dan Senditifitas*

- Antibiotik*. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/jim/article/view/3954>. Diakses tanggal 8 Oktober 2017, Jam 11:30 WIB.
- Evazahra. 2015. *Struktur Anatomi Bagian-Bagian Ginjal*. <http://evazahra69.blogspot.co.id/2015/12/struktur-anatomi-bagian-bagian-ginjal.html>. Diakses Tanggal 30 Oktober 2017, Pukul 10:45 WIB
- Faiz, & Moffat. 2004. *At a Glance Series Anatomi*. Jakarta: EMS (Hal: 32-33)
- Gozali. 2009. *Antara Bakat, Pengetahuan, dan Keterampilan*. <http://gozalionline.blogspot.c-o.id/2009/03/antara-bakat-pengetahuan-dan.html> . Diakses Tanggal 29 Oktober 2017, Pukul 22:05 WIB
- Hidayat, Aziz Alimul. 2014. *Metode Penelitian Keperawatan dan Teknik Analisa Data*. Jakarta: Salemba Medika (Hal: 81-85)
- Jameson, Larry, dan Loscalzo. 2013. *Harrison: Nefrologi dan Gangguan Asam Basa*. Jakarta: EGC (Hal: 106-121)
- Kowalak, Jennifer P. 2011. *Buku Ajar Patofisiologi*. Jakarta: EGC (Hal: 562-563)
- Madhero. 2013. *Bagian dan Struktur Nefron Pada Ginjal*. [https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Physiology\\_of\\_Nephron.png](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Physiology_of_Nephron.png). Diakses Tanggal 14 Januari 2018, Pukul 11:26 WIB.
- Mcphee, Ganong, dan Stephen. 2010. *Patofisiologi Penyakit: Pengantar Menuju Kedokteran Klinis*. Jakarta: EGC (Hal: 506-509)
- Mitchell, Kumar, Abbas, dan Fausto .2008. *Robbins dan Cotran: Dasar Patologis Penyakit Edisi 7*. Jakarta: EGC (Hal 152)
- NKF. 2014. How About Peritoneal Dialysis?. <https://www.nkfs.org/treatment/peritoneal-dialysis/about-peritoneal-dialysis/>. Diakses Pada tanggal 30 Oktober 2017, Pukul 12:00 WIB
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2007. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta (Hal: 143-146)
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta (Hal: 177)
- Nursalam. 2008. *Asuhan Keperawatan Pada Pasien Dengan Gangguan Sistem Perkemihan*. Jakarta: Salemba Medika (Hal: 28-29)
- Nursalam. 2008. *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika (Hal: 77-93)
- Nursalam. 2014. *Metodologi Penelitian Keperawatan Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba-Medika (Hal: 158-168)

- Oktavia, Hanum. 2017. *Penderita Gagal Ginjal di Malang Capai 2900 Orang*. [http://www.beritajatim.com/pendidikan\\_kesehatan/230374/penderita\\_gagal\\_ginjal\\_di\\_malang-capai\\_2.900\\_orang.html](http://www.beritajatim.com/pendidikan_kesehatan/230374/penderita_gagal_ginjal_di_malang-capai_2.900_orang.html). Diakses Tanggal 13 Oktober 2017 Pukul 20.00 WIB)
- Pearce, Evelyn C. 2006. *Anatomi dan Fisiologi Untuk Para Medis*. Jakarta:Gramedia (Hal:197-198)
- PERNEFRI. 2015. *8th Report Of Indonesian Renal Registry*. <https://www.indonesianrenal-registry.org/data/INDONESIAN%20RENAL%20REGISTRY%202015.pdf>. Diakses Tanggal 7 Oktober 2017, Pukul 15:00 WIB.
- Plengdhut. 2014. *Struktur dan Bagian-Bagian Pada Organ Gijal*. <https://www.plengdud.com/struktur-dan-bagian-bagian-pada-ginjal/187/>. Diakses Pada Tanggal 5 Oktober 2017, Pukul 11:11 WIB.
- Price, Sylvia Anderson.2005. *Patofisiologi: Konsep Klinik Proses-Proses Penyakit*. Jakarta: EGC (Hal:914-916)
- Rasjad,Indra.2006. *Fisiologi Ginjal*. Malang: Fakultas Kedokteran Uniersitas Brawijaya.
- Sahabat Ginjal.2017. *Mengenal Lebih Dalam Tentang CAPD*. <https://www.sahabatginjal.com/pengobatan-ginjal/mengenal-capd-lebih-dalam->. Diakses Pada Tanggal 17 Oktober 2017, Pukul 11:58 WIB
- Saidu,dkk.2016. *Makalah Sistem Perkemihan Dengan CAPD (Continuouse Ambulatory Peritoneal Dialysis)*. <https://www.scribd.com/document/329085739/MAKALAH-FIX-CAPD-docx>. Diakses Tanggal 10 Oktober 2017, Jam 11:48 WIB
- Santoso, Djoko.2009. *60 Menit Menuju Ginjal Sehat*. Surabaya : Jaring Pena (Hal:1-7)
- Setiadi.2013. *Konsep dan Praktik Penulisan Riset Keperawatan*. Yogyakarta: Graha Ilmu (Hal: 115-116)
- Sidabutar.1994. *Ilmu Penyakit Dalam:Ginjal-Hipertensi*. Jakarta:Balai Penerbit FKUI (Hal:206-210)
- Sjamsuhidayat dan De Jong.1997. *Buku Ajar Ilmu Bedah*. Jakarta: EGC ( Hal:1089-1090)
- Smeltzer, & Bare .2008.*Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Brunner and Suddarth, Edisi 8*. Jakarta:EGC (Hal: 1404-1408)

- Snell, Richard S. 2006. *Anatomi Klinik Untuk Mahasiswa Kedokteran*. Jakarta: EGC (Hal:210-214)
- Soeparman dan Waspadji.1990.*Ilmu Penyakit Dalam, Jilid II*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI (Hal:382-384)
- Sudoyo,Aru W,dkk.2006. *Ilmu Penyakit Dalam Jilid II, Edisi IV*. Jakarta: Penerbitan Departemen IPD FKUI
- Sukarelawati, Endang. 2017. *Pasien Cuci Darah RSSA Meningkat Tajam*. [http://www.antarajatim.com/berita/150950/pasien-cuci-darah-rssa-malang-menig-kat-tajam?utm\\_source=fly&utm\\_medium=related&utm\\_campaign=news](http://www.antarajatim.com/berita/150950/pasien-cuci-darah-rssa-malang-menig-kat-tajam?utm_source=fly&utm_medium=related&utm_campaign=news). Diakses Tanggal 10 Oktober 2017, Pukul 10:15 WIB.
- Supono,dkk.2008. *Faktor-faktor Yang Berkontribusi Terjadinya Peritonitis Pada Pasien Continuous Ambulatory Peritoneal Dialysis (CAPD) di Rumah Sakit Umum Dr. Saiful Anwar Malang*. <http://lib.ui.ac.id/file/file=digital/20282258-T%20Sakti%20Oktaria%20Batubara.pdf>. DiaksesTanggal 12 Oktober 2017, Pukul 10:00 WIB.
- Swarjana, I Ketut. 2015. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta:Andi (Hal:141-143)
- Syaiffudin.2006. *Anatomi Fisiologi Untuk Mahasiswa Keperawatan*. Jakarta: EGC (Hal:210-214)
- Widyatun. 2005.*Teori Keterampilan Kerja*. <http://webstatsurl.com/topic/teori+teori+kete-rampilan+kerja>. Diakses tanggal 17 November 2017, Pukul 11:40 WIB
- Wikipedia. 2017. *Anatomi dan Bagian-Bagian Rongga Peritoneum*. [https://en.wiki\\_pedia.org/wiki/Greater\\_sac](https://en.wiki_pedia.org/wiki/Greater_sac). Diakses Pada Tanggal 14 Januari 2018, Pukul 11:41 WIB