

Daftar Pustaka

1. Purnomo. Buku Kuliah Dasar-Dasar Urologi. Jakarta: CV Infomedika; 2012
2. Corrigan, RM. *The Experience of the older adult with end –stage renal disease on hemodialysis, Thesis, Queen’s University, Canada* ; 2011. Available From <https://qspace.library.queensu.ca/handle/1974/6724> Pada Tanggal 25 Agustus 2018
3. Mardyaningsih, Dewi Putri . Kualitas Hidup Pada Penderita Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Terapi Hemodialisis Di RSUD dr. Soediran Mangun Sumarso Kabupaten Wonogiri. Skripsi. Surakarta : Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Kusuma Husada ; 2014
4. *World Kidney Day. Chronic Kidney Disease. Belgium; 2016.* Available From <http://www.worldkidneyday.org/faqs/chronic-kidney-disease/> Diakses 16 Desember 2017
5. *World Health Organization, Media Center. Nocommunicable Disease. 2013* <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs355/en/> Diakses 16 Desember 2017
6. Ali, Alfrans R Belian; Masi, Gresty NM & Kallo, Vandri. Perbandingan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Dengan Komorbid Faktor Diabetes Melitus Dan Hipertensi Di ruang Hemodialisa RSUP Prof. Dr. R.D. Kandou. Manado. E-Journal Keperawatan. Manado ; 2017
7. Depertemen Kesehatan RI. Riset kesehatan dasar (Riskesdas): Laporan Nasional 2013. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Depkes RI; 2013 . <http://www.depkes.go.id/resources/download/general/HasilRiskedas2013.pdf> Diakses 16 Desember 2017
8. *Indonesian Renal Registry (IRR). 9th Report Of Indonesian Renal Registry.* Jakarta; 2016. Available From <https://www.indonesianrenalregistry.org/data/INDONESIAN%20RENAL%20REGISTRY%202016.pdf> Pada Tanggal 5 September 2018.
9. Smeltzer, Bare. *Medical Surgical Nursing. Brunner and Suddarth Vol: 2.* Jakarta: EGC ; 2013.
10. Universitas Toronto. *QOL Concept* . ; 2004 dibuka pada website <http://www.utoronto.ca/qolconcepts>. Diakses 14 Desember 2017
11. Nurchayati, S. “Analisis Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di Rumah Sakit Islam Fatimah Cilacap dan Rumah Sakit Umum Daerah

- Banyumas”; 2011. Tesis dipublikasikan dalam <http://lontar.ui.ac.id/file?file:digital/20282431-T%20Sofiana%Nurchayati.pdf>, Diakses 16 Desember 2017.
12. Gaspar Tania et. al. *Health-Related Quality of Life in Children and Adolescents: Subjective Well Being. The Spanish Journal of Psychology 2012* : Vol. 15, No. 1, 177-186; 2012.
 13. Gufron, M.N. dan Risnawita, R. *Teori – Teori Psikologi*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media; 2012.
 14. Yurhansyah, A. F. Hubungan Antara Efikasi Diri Dengan Kualitas Hidup Pada Penderita Penyakit Kanker [internet] 2016. Available from <https://dSPACE.uui.ac.id> pada Tanggal 28 agustus 2018
 15. Yuliawati, Anny. Hubungan Karakteristik Individu dengan Kualitas Hidup Dimensi Fisik Pasien Gagal Ginjal Kronik Di RS Dr.Kariadi Semarang. Skripsi. Semarang; 2009
<http://diglib.unimus.ac.id/files/disk1/106/jtpunimus-gdl-annyyuliaw-5289-2-bab2.pdf> Diakses 14 Desember 2017
 16. Karim, Ulfah N. dan Lubis, Erika. Kualitas Hidup Pasien Stroke dalam Perawatan *Palliative Homecare*. Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia [Internet]. 2017; 5(1).42-50. doi:10.21927/jnki.
 17. Wahyudi, Irwanti Winda, Indrayana Sofyan. Korelasi Penambahan Berat Badan Diantara Dua Waktu Dialisis dengan Kualitas Hidup Pasien Menjalani Hemodialisa. Jurnal Ners dan Kebidanan Indonesia [Internet]. 2014 Available From <http://ejournal.almaata.ac.id/index.php/JNKI>
 18. Handayani, Asri. Efikasi Diri Berhubungan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Unit Hemodialisis di RSUD Wates Kulonprogo Yogyakarta [Skripsi]. Yogyakarta: Universitas Alma Ata; 2018
 19. Cahyaningsih, ND. Hemodialisis (Cuci Darah) Panduan Praktis Perawatan Gagal Ginjal. Yogyakarta: Mitra Cendekia Pres; 2008.
 20. Perhimpunan Nefrologi Indonesia (Pernefri). Penyakit Ginjal Kronik dan Glomerulopati : Aspek Klinik dan Patologi Ginjal Pengolaan Hipertensi Saat Ini. Jakarta ; 2003.
 21. O’Collaghan, C.A. *At a Glance Sistem Ginjal, 2nd*. Jakarta: Erlangga; 2007
 22. Depner, T A. *Hemodialysis adequacy: Basic, Essential and Practical Points for The Nephrologist in Training Hemodialysis International Vol. 9, pp:241-254.;2005*
 23. Septiwi. Hubungan antara Adekuasi Hemodialisis dengan Kualitas Hidup Pasien Hemodialisis di Unit Hemodialisis RS Prof. Margono Soekarjo Purwokerto. Tesis. Depok: Universitas Indonesia ; 2005.

24. Carpenter , C B; Lazarus, J.M. Dialisis dan Transplantasi dalam Terapi Gagal Ginjal dalam Prinsip-prinsip Ilmu Penyakit Dalam Harrison Edisi 13. Jakarta : EGC ; 2012.
25. *World Health Organization Quality of Life Group. Measuring Quality of Life . Geneva: WHO ; 1997. Available From http://www.who.int/mental_health/media/68.pdf diakses 14 Desember 2017*
26. Butar, Aguswina ; Siregar C.T. Karakteristik Pasien dan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Terapi Hemodialisa. Jurnal. Medan; 2009 . Available From <https://jurnal.usu.ac.id/index.php/jkk/article/view/1058> Diakses 2 Desember 2017
27. Price, SA ; Wilson, LM . Gagal Ginjal Kronik dalam : Patofisiologi, Konsep Klinis Proses-proses Penyakit, Edisi 6, Volume 2. Jakarta: EGC ; 2006.
28. Castro, E., dkk. *Quality of Life, Self-Efficacy and psychological Well-Being In Brazilzn Adults with Cancer: A Longitudinal. Psychology.* 2012; 3, 304-309. doi:10.4236/psych .2012.34043.
29. Machfoedz, Ircham. Metododologi Penelitian Kuantitatif & Kualitatif Bidang Kesehatan, Keperawatan, Kebidanan, Kedokteran, Edisi Revisi 2017. Yogyakarta: Fitramaya; 2017.
30. Arikunto, S. Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik. Yogyakarta: Rineka Cipta ; 2010.
31. Sutomo, H.A ; Machfoedz, Ircham. Teknik Menyusun Kuesioner & Panduan Wawancara (Alat Ukur Penelitian) Bidang Ilmu Kesehatan Masyarakat. Yogyakarta: Fitramaya; 2017.
32. Ningrum, Windy A.C; Hidayati T; Rahmah. Kualitas Hidup Pasien *Urolithiasis* Pada Komponen Fisik Dan Komponen Mental Dengan Instrumen *Short-Form 36 (SF-36)*. Jurnal Care Volume 4, Nomor 3. Yogyakarta; 2016.
33. Moderitzki, F.,Pizzi, I., Grasso,M., Goldfarb, D.S. (2014). *Health-related quality of life (HRQoL) in cysteine compared with non-cystine stone formers. Urolithiasis.*42(1): 52-60 [Internet] diakses Juli 2018 dari <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/article/PMC4514515/>
34. Ricardo, AC.,Hacker, E.,Lora, CM.,Ackerson, L.,DeSalvo, KB.,Go, A., et.,al., *Validationof the Kidney Disease Quality of life Short Form (KDQOL-36)US Spanish and English Version in a cohort Hispanics With chronic Kidney Disease., Ethn.Dis.* 2013;23(2):202-9; 2013 [Internet] diakses Juli 2018 dari <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/m/pubmed/23530302/>

35. Jos, W., Kualitas Hidup Pasien yang Menjalani Hemodialisis Rutin Di RSUD Tarakan Kalimantan Utara 2014. [Internet]; 2016; diakses Agustus 2018 dari <http://journal.ui.ac.id/index.php//eJKI/article/view/6283>
36. Bosworth, H.B., Siegler, I.C., Olsen, M.K., Brummer, B.H., Barefoot, J.C., Williams, R.B., & Mark, D.B. *Social support and quality of life in patients with coronary artery disease. Quality of Life research*, 9(7), 829-839;.2001 [Internet] diakses Juli 2018 dari <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/m/pubmed/11297025/>
37. Pratiwi, Pratiwi dan Chasani, Shofa dan Mardiyono, Mardiyono. Efek Self-Efficacy Program Untuk Meningkatkan Kepatuhan Program Pengobatan Pada Pasien Hemodialisa [Tesis]. Semarang: Universitas Diponegoro; 2017
38. Notoatmojo, Soekidjo. *Metodologi Penelitian Kesehatan / Soekidjo Notoatmojo*. Edisi Revisi Cetakan Kedua. Jakarta: Rineka Cipta; 2012
39. Mersal, Fathia Ahmed & Aly, Rasmia Abd-El Sattar. *Effect Of Patient Education On Coping, Quality Of Life, Knowledge, and Self-Efficacy Of Kidney Recipient Patients. American Journal Of Nursing Science*. [Internet] *Published Online* November, 2014. *Available From* <http://www.sciencepublishinggroup.com/j/ajns> Diakses tanggal 27 Oktober 2018
40. Dahlan, M. *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika; 2011
41. Sucahya, Hening. Hubungan Efikasi Diri Dalam Perawatan Mandiri Dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis Di RSUD Panembahan Senopati Bantul Yogyakarta. [Internet]; 2017. *Available From* <http://repository.unjaya.ac.id/id/eprint/2241> Di akses tanggal 16 Januari 2019
42. Anasulfalah, Hakim. Hubungan *Self-Efficacy* dengan Kualitas Hidup Pasien Dengan *Chronic Kidney Disease* Yang Menjalani Hemodialisa di RSUD Dr, Moewardi. [Naspub]; 2018 . *Available From* <http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/66727> Di akses tanggal 16 Januari 2019
43. Sulistyarningsih, D.R . Efektivitas Training Efikasi Diri Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik Dalam Meningkatkan Kepatuhan Terhadap Intake Cairan. *Majalah Ilmiah Sultan Agung* [Internet]; 2012 . *Available From* <http://jurnal.unissula.ac.id> Di akses Tanggal 16 Januari 2019
44. Balaga, Paolo Angelo G. *Self-efficacy And Self Care Management Outcome Of Chronic Krenal Failure Patiens. Asian Scientific Journals* Vol. 2 No. 1 [Internet]; 2012. *Available From* <http://asianscientificjournals.com> Di akses tanggal 16 Januari 2019

45. Farida, A. Pengalaman Klien Hemodialisis Terhadap Kualitas Hidup Dalam Konteks Asuhan Keperawatan Di RSUP Fatmawati Jakarta [Tesis]. Jakarta: Universitas Indonesia; 2010 Available From <http://lib.ui.ac.id/file/137288> Di akses Tanggal 18 Januari 2019
46. Purbohadi, D. Hubungan Lama Hemodialisis dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Unit Hemodialisa rsud Panembahan Senopati Bantul. [Skripsi]. Yogyakarta: Universitas Alma Ata; 2018.
47. Hamid Achir Yani, Ibrahim Kusman. Pakar Teori Keperawatan dan Karya Mereka, *8th Indonesia Edition*. Singapore: Elsevier Singapore; 2017.
48. Saiednejad Zahra, Ajorpaz N Mirbagher, Aghajani Mohammad. *Aplication Of Empowerment Program On Self-Efficacy Of Patients Under Hemodialysis: A Clinical Randomized Controlled Trial. Critical Care Nursing*; 2018. doi:10.5812/ccn.81054