

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, Y. D. (2016). Kualitas hidup pasien gagal ginjal kronis yang menjalani hemodialisis di RSUD Blambangan Banyuwangi. *Digital Repository Universitas jember* .
- Astrini, W. G. (2014). Hubungan Kadar Hemoglobin, Indeks Masa Tubuh dan Tekanan Darah dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Terapi Hemodialisa di RSUD Dr. Soedarso Pontianak Bulan April 2013. *Jurnal Mahasiswa Pspd FK Universitas Tanjungpura Vol 1, No1* .
- Berkowitz, A. (2013). *Lectures Notes Patofisiologi Klinik*. Tangerang: Bina Rupa Aksara.
- Djuantoro, D. (2014). *Patofisiologi Buku Ajar Ilustrasi*. Tangerang: Bina Rupa Aksara Publisher.
- FKUI. (2010). *Buku Ajar Patologi 2*. Jakarta: CV Sagung Seto.
- Galain, A. I., Ines, O., Laura, S., Carlos, Z., & J, D. J. (2014). Determinants of Quality of Life Dialysis Patient. *An Faculted med - ISSN : 2301-1254 (Univ Repub Urug)* , 1(2) : 51 - 61.
- Hardiyatmi. (2016). hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan program pengobatan HIV/AIDS di poliklinik VCT RSUD dr. Soediran Mangun Sumarso Wonogiri. *Jurnal Publikasi Ilmiah*.
- Hariyanto, M. W. (2016). Hubungan tingkat pendidikan ibu dengan status kelengkapan imunisasi pada balita umur 1-5 tahun di Desa Gatak Sukoharjo. *Jurnal Publikasi Ilmiah Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Hasdianah, S. S., & Indasah, R. W. (2015). *Buku Ajar Dasar-dasar Riset keperawatan*. Yogyakarta: Nuhamedika.
- Hill, N., L Oke, J., A. Hirst, J., O' Callaghan, C. A., S. Lasserson, D., Richard Hobbs, F., et al. (2016). Global Prevelances of Chronic Kidney Disease - A Systematic Review and Meta-Analysis. *PloS ONE* , 11 (7): e0158765. Doi : 10.1371/journal.pone. 0158765.
- <http://lifestyle.kompas.com/read/2012/06/20/08512123/dampak.perkawinan.terhad%09ap.kesehatan.fisik>. (2012, Juni 20). Retrieved Juni 13, 2017, from

kompas.com:<http://lifestyle.kompas.com/read/2012/06/20/08512123/dampak.perkawinan.terhad%09ap.kesehatan.fisik>

Kemkes. (2013). *Riset Kesehatan Dasar*. Badan Penelitian dan Pengembangan kesehatan Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Mare, A. C., Manungkalit, M., & Minarti. (2015). Hubungan dukungan keluarga dengan kemampuan perawatan diri (self care) pada pasien pasca stroke di puskesmas Gundih Surabaya. *Artikel penelitian* .

Matlabi, H., & Ahmadzadeh, S. (2016). Evaluation of Individual Quality of Life Among Hemodialysis Patients : Nominated Themes Using Seiqlol - Adapted. *Departement of Health Education and Promotion, Faculty of Health Sciences, Tabriz University of Medical Sciences* .

Maunaturrohmah, A., & Martini, S. (2015). Analisis FAktor yang Berhubungan terhadap Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa di RSUD Jombang. *Jurnal Ilmiah Kesehatan STRADA* , 4 No. 1 ISSN : 2252 - 3847.

Nicola, L. D., & Zoccali, C. (2016). Chronic Kidney Disease Prevelence in the general Population : Heterogeneity and Concerns. *Nephrol Dial Transpalt* , 31 : 331-335 doi : 10.1093/ndt/gfv427.

NIDDK. (n.d.). *kidney-diseasestatisticsunitedstates*. Retrieved Maret 31, 2017, from www.niddk.nih.gov/healthinformation/healthstatistics/Pages/Kidney-diseasestatisticsunitedstates.aspx

Nilsson, E. (2012). Aspects of Health-Related Quality of Life Associations with Psychosocial and Biological Factors, and Use as Patients-reported Outcome in Routine Health Care. *Linkoping University Medical Desertation* , 1295.

Nurhidayati, L. (2014). Hubungan dukungan keluarga dengan kualitas hidup pada pasien gagal ginjal kronis yang menjalani terapi hemodialisa di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Jurnal Publikasi Ilmiah*.

Papadakis, A. M., & J. Mcphee, S. (2016). *Current Medical Diagnosis and Treatment*. USA: Lange Migran Hill Education.

PAPDI. (2016). *Kegawatdaruratan Penyakit Dalam*. Jakarta: Interna Publishing.

PERNEFRI. (2014). *7th Report of Indonesia Renal Registry*.

Putri, R., Sembiring, L. P., & Babasari, E. (2014). Gambaran Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani terapi Contionuous Ambulatory

- Peritoneal Dialysis do RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau dengan Menggunakan Kuesioner KDQOL SF. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Kedokteran , Volume 1, No 2.*
- Santjaka, A. (2015). *Aplikasi SPSS untuk Analisis DAta Penelitian kesehatan.* Yogyakarta: Nuha Medika.
- Seidel, U. K., Gronewold, J., Volsek, M., Todica, O., Kribben, A., Bruck, H., et al. (2014). Physical, Cognitive and Emosional Factors Contributing to Quality of Life, Functional Health and Participation in Community Dwelling in Chronic Kidney Disease. *PloS ONE* , 9 (3): e91176. doi: 10.1371/journal.pone.0091176.
- Semiun. (2006). *Kesehatan Mental.* Yogyakarta: Kanisius.
- Sridhar, S. B., & Gurusurthi, P. (2012). Measures and Determinants of Helath Related Quality of Life (HRQOL) in Hemodialysis Patients - A review. *Asian Journal of Pharmacy and Life Science , Volume 2 (4).*
- Supriyadi, Wagiyo, Widowati, & Ratih, S. (2011). Tingkat Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Terapi Hemodialisa. *Jurnal kesehatan Masyarakat , Volume 6, No 2.*
- Swarjana, I. K. (2016). *Metodologi penelitian Kesehatan (Edisi Revisi)* (Edisi II ed.). Yogyakarta: CV Andi Offset.
- Theofilou, P. (2013). Quality of Life : Definition and Measurement. *Europe's Journal of Psikologi , Volume 9 (1), 150-162.*
- Utami, G. T. (2015). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Terapi Hemodialisis di RSUD Arifin Achmad Pekanbaru. *Jurnal Online Mahasiswa (JOM) Bidang Ilmu Keperawatan , Volume 2, No 1.*
- Uwaezuoke, S. N., & Muoneke, V. U. (2015). Role of Health-Related Quality of Life Assesment in Children with Chronic Kidney Disease. *CurrPediatrRes , Volume 19 (Issue 1 & 2).*
- Wibowo, A. (2014). *Metodologi Penelitian Praktis Bidang Kesehatan.* Jakarta: Rajawali Press.