

DAFTAR PUSTAKA

- Afrasiabifar, A., Karimi, Z., & Hassani, P. (2013). Roy's Adaptation Model-Based patient education for promoting the adaptation of hemodialysis patients. *Iranian Red Crescent Medical Journal*, 15(7), 566
- Afriani *et al.* (2018).‘Pengaruh Do'a Terhadap Tekanan Darah Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis (GGK) Pre-Hemodialysis’. *Jurnal Keperawatan Silampari (Jks)* 2 (1) 343-355
- Aisara, Sitifa *et al.* (2018). Gambaran Klinis Penderita Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di RSUP Dr. M. Djamil Padang’. *Jurnal Kesehatan Andalas.* 2018; 7(1) <http://jurnal.fk.unand.ac.id>
- Akyil R. C. & Erguney S. (2013) Roy's adaptation model-guided education for adaptation to chronic obstructive pulmonary disease. *Journal of Advanced Nursing* 69(5), 1063–1075.
- Alligood. (2012). *Nursing Theorists and Their Work* (8th ed). United States of America: Elsevier
- Archentari KA *et al.* (2017). ‘Harga Diri Dan Kualitas Hidup Pada Pasien Dengan Chronic Kidney Disease yang Menjalani Hemodialisis’. *Jurnal Psikologi Vol. 16 No. 2 Oktober 2017*, 138-146
- Armiyati, Yunie *et al.* (2016). ‘Manajemen Masalah Psikososiospiritual Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) dengan Hemodialisis di Kota Semarang’. *RAKERNAS AIPKEMA 2016 Temu Ilmiah Hasil Penelitian dan Pengabdian Masyarakat*.
- Arora, P. (2014). Chronic Kidney Disease. MedScape. Diakses dari <http://emedicine.medscape.com/article/238798-overview>
- Bakan G. & Akyol A.D. (2008) Theory-guided interventions for adaptation to heart failure. *Journal of Advanced Nursing* 61(6), 596–608
- Barone. Calista Roy and Keville. (2008). *Nursing Science Quarterly* Volume 21 Number 4 page 353-362 Instruments Used in Roy Adaptation Model-Based Research
- Bastos RAA, Fernandes MGM, Soares MJO et al. (2014). Physiological Adaptation of Elderly Inhemodialysis Treatment: An Analysis in The Light of The Roy Model. *J Nurs UFPE on line*

- Boyce, J. M. (2008). Hand Hygiene Compliance Monitoring: Current Perspectives from the USA. *Journal of Hospital Infection*, 70 (S1): 2-7.
- Brunner and Suddarth. (2002). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah* (edisi 8 volume 2). Jakarta: EGC.
- Cabral, Eva D.D., Sebastianus K. Tahu, & Petrus K. Tage. (2016). Modus Adaptasi Pasien Diabetes Mellitus Terhadap Penyakit yang di Derita dengan Pendekatan Konsep Model Sisiter Calista Roy. *CHM-K Health Journal Volume 11 No.2*.
- Carpenter, C.B., Lazarus, J.M. (2000). Dialisis dan Transplantasi dalam Terapi Gagal Ginjal. Dalam: Isselbacher, K.J., Braunwald, E., Wilson, J.D., Martin, J.B., Fauci, A.S., Kasper, D.L., penyunting. *Harrison Prinsip-Prinsip Ilmu Penyakit Dalam*. Edisi ke-13. Jakarta: EGC
- Citra, Errick Endra. (2014). *Islamic Self healing terhadap Quality of Life pada klien dengan Gagal Ginjal Kronis dengan terapi Hemodialisa*. *Tesis*
- Dahlan MS. (2009). *Besar Sampel Dan Cara Pengambilan Sampel Dalam Penelitian Kedokteran Dan Kesehatan*. Ed 2. Jakarta: Salemba Medika
- Darsih. (2013). *Efektifitas Psikoedukasi Dan Guided Imagery Terhadap Kecemasan Pasien Pre Kateterisasi Jantung Di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta*. *Tesis*. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Daugirdas, J.T. Blake, P.G. & Ing, T.S. (2001). *Handbook of Dialysis (3rd ed.)*. Philadelphia: Lippincott Willians & Wilkins
- Despopoulos A, Silbernagl S. Kidney, Salt, and Water Balance. (2003). *Color Atlas of Physiology* 5th edition.
- Dobratz. (2008). *Nursing Science Quarterly*, 21:3
- Elizabeth, Lindley, Aspinall, Claire & Garthwaite. (2011). *Management of Fluid Status in Hemodiaysis Patient: The Roles of Technologi and Dietary Advice*. Departmen of Renal Medicine, Leeds Teaching Hospital NHS Tust Unitid Kingdom

- Fahmi, F. Y., & Hidayati, T. (2016). Gambaran self care status cairan pada pasien hemodialisa (literatur review). *Care: Jurnal Ilmiah Ilmu Kesehatan*, 4(2), 53-63
- Frazao CMFQ dkk. (2014). *Chronic kidney patients in hemodialysis: a study on the mode of psychosocial theory of Roy*
- Frazão, C. M. F., de Sá, J. D., de Almeida Medeiros, A. B., Fernandes, M. I. D. C. D., de Carvalho Lira, A. L. B., & de Oliveira Lopes, M. V. (2014). The adaptation problems of patients undergoing hemodialysis: socio-economic and clinical aspects. *Revista Latino-Americana de Enfermagem*, 22(6), 966
- Ganesh A, Lee K. (2011). Management of chronic kidney disease and end stage renal disease in diabetes. *UBCMJ.ng Journal*.
- George. (1995). *Nursing Theories (The Base for Professional Nursing Practice)*, Fourth Edition. USA: Appleton & Lange
- Guyton A. C., Hall J. E. (1997). *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi 9. Jakarta: EGC
- Hagita, Dwi , Bayhakki, Rismadefi. (2015). Studi Fenomenologi Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis Di Rsud Arifin Achmad Pekanbaru. *JOM Vol. 2 No. 2*
- Hutagaol EV.(2017). ‘Peningkatan Kualitas Hidup Pada Penderita Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Terapi Hemodialisa Melalui *Psychological Intervention* Di Unit Hemodialisa RS Royal Prima Medan Tahun 2016’. *Jurnal JUMANTIK Volume 2 nomor 1, Mei 2017*
- Indonesian Renal Registry (IRR). 2013. *5th Report of Indonesian Renal Registry*
- Indonesian Renal Registry (IRR). 2014. *7th Report of Indonesian Renal Registry*. Diakses di <http://www.indonesianrenalregistry.org/data/INDONESIAN%20RENAL%20REGISTRY%202014.pdf>
- Isroin, Laily. (2017). ‘Adaptasi Psikologis Pasien yang Menjalani Hemodialisis’. *JURNAL EDU Nursing*, Vol. 1, No. 1, April 2017 <http://journal.unipdu.ac.id> ISSN: 2549-8207 e-ISSN : 2579-6127

- Jonasson, K., & Gustafsson, L. K. (2017). You live as much as you have time to: the experience of patients living with hemodialysis. *Nephrology Nursing Journal*, 44(1), 35-43
- Jones & Bartlett. (2002). *Nursing Theory: A Frame Work for Professional Practice*
- Kowalak. (2011). *Buku Ajar Patofisiologi*. Jakarta: EGC
- Lukens, E. P., & McFarlane, W. R. (2014). Psychoeducation as Evidence-Based Practice: Considerations for Practice, Research, and Policy. *Brief Treatment and Crisis Intervention*. <https://doi.org/10.1093/brief-treatment/mhh019>
- Makiyah, S. N. N. (2018). Pentingnya Aspek Spiritual pada Pasien Gagal Ginjal Kronik dengan Hemodialisa: A Literature Review. *Herb-Medicine Journal*, 1(2).
- Markum.S.M.H. (2006). Gagal Ginjal Akut. Dalam Sudoyo, A.W., dkk., Editor. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jilid I. Edisi keempat: Departemen Ilmu Penyakit Dalam FK-UI. Jakarta
- Martinez, KA dkk (2015). Effect of a Nurse-Led Psychoeducational Intervention on Healthcare Service Utilization Among Adults With Advanced Cancer. *Oncology Nursing Forum*
- Mitchell, S. (2002). Estimated Dry Weight (EDW): Aim for Accuracy. *Nephrology Nursing Journal*
- Muzaenah *et al.* (2018). ‘Pentingnya Aspek Spiritual Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Dengan Hemodialisa: A Literature Review’. *Herb-Medicine Journal* ISSN: 2620-567X
- Nahid, Sh., dkk. (2010) effect of aromatherapy on pruritis relief in hemodialysis patient. *Iranian Journal of Nursing and Midwifery Reserch.*
- National Kidney Foundation. (2002). K/DOQI clinical practice guidelines for chronic kidney disease: evaluation, classification, and stratification. *Am J Kidney Dis.*
- Notoatmodjo, S. (2007). *Promosi kesehatan & ilmu perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta

- Nurcahyati S & Karim D. (2016). ‘Implementasi *Self Care Model* Dalam Upaya Meningkatkan Kualitas Hidup Penderita Gagal Ginjal Kronik’. *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, Volume 3 - Nomor 2, Juli 2016, ISSN No 2355 5459
- Nursalam. (2006). *Asuhan Keperawatan Pada Pasien dengan Gangguan Sistem Perkemihan*. Jakarta: Salemba Medika
- Nursalam. (2009). *Model Holistik Berdasar Teori Adaptasi (Roy dan PNI) sebagai Upaya Modulasi Respons Imun (Aplikasi Pada Pasien AIDS)* dalam Seminar Keperawatan
- Ordin, YS., Özgül K., & Sally W. (2013). Investigation of Adaptation After Liver Transplantation Using Roy’s Adaptation Model. *Nursing and Health Sciences* (2013), 15, 31–38
- Oxtavia V *et al.* (2014). ‘Hubungan Citra Tubuh dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis’. *Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Riau*
- Perrett, Stephanie E. (2007). *Nursing Science Quarterly*
- Potter & Perry (2005). *Buku Ajar Fundamental Keperawatan: Konsep, Proses, dan Praktik*. Jakarta: EGC
- Prasetyo, B. (2014). *Konsep diri pasien dengan pemasangan fiksasi eksternal di rso prof. Dr. R. Soeharso Surakarta*.
- Priyo. (2012). *Hubungan Pola Adaptasi Akibat Bencana Terhadap Pemenuhan Kebutuhan Seksual Pada Keluarga di Hunian Sementara Pasca Bencana Merapi Kabupaten Magelang*. Tesis. Universitas Indonesia. Jakarta
- Purwaningsih LA & Elsyte MR. (2016). Respon Adaptasi Fisiologis dan Psikologis Pasien Luka Bakar Yang Diberikan Kombinasi Alternative Moisture Balance Dressing Dan Seft Terapi Di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta. *Hospital Majapahit*,
- Putri, Rizqina *et al.* (2014). Gambaran Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Terapi *Continuous Ambulatory Peritoneal Dialysis* Di RSUD Arifin Achmad Provinsi Riau Dengan Menggunakan Kuesioner KDQOL-SFTM. *Fakultas Kedokteran Universitas Riau April 2014*

- Ramadhan, Muchammad *et al.* (2017). ‘Perbandingan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik yang Diterapi dengan *Continuous Ambulatory Peritoneal Dialysis* atau Hemodialisis’. *Jurnal Kedokteran Diponegoro* Volume 6, Nomor 4, Oktober 2017 Online: <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/medico> ISSN Online : 2540-8844
- Raudhoh, Siti. (2012). Psikoedukasi: Intervensi Rehabilitasi dan Prevensi. *Magister Profesi Psikologi Universitas Padjadjaran*.
- Rofikoh. (2014) *Hubungan Mode Adaptif Konsep Diri Berbasisteori Callista Roy Dengan Kemampuan Interaksi Sosial Anak Tunagrahita di SLB-C TPA Kabupaten Jember*
- Roy S.C & Andrews H.A. (1991) *The Roy Adaptation Model: The Definitive Statement*, California: Appleton & Lange
- Roy, C. (1984). Introduction to nursing: *An adaptation model* [2nd ed., p. 30]. Englewood Cliffs, NJ: Prentice Hall.
- Roy, C. S., & Andrews, H. A. (1999). *The Roy adaptation model*. Stamford, CT: Appleton & Lange
- Roy, S. C. (2009). *The roy Adaptation Model* (3rd ed.). Upper Saddle River: Pearson
- Sandhi AK, Azza A, Komarudin. (2017). Hubungan Perubahan Citra Tubuh Dengan Kemampuan Adaptasi Psikososial Pasien Kanker Dengan Kemoterapi Di RS Tingkat III Baladhika Husada Jember. *Universitas Muhammadiyah Jember*
- Sasmita, Desti *et al.* (2015). ‘Hubungan Antara Tingkat Kecemasan Dengan Strategi Koping Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis’. *JOM PSIK* Vol.2 No.2 Oktober 2015
- Sastroasmoro & Ismail. (2011), *Dasar-dasar metodologi penelitian klinis*. Jakarta: Sagung Seto.
- Siyoto, Sandu. (2016). Mekanisme Koping pada ODHA dengan Pendekatan Teori Adaptasi Callista Roy. *Jurnal Ners* Vol. 11 No. 2
- Smeltzer, C. dkk. (2001). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah*. (Edisi 8). Jakrta: EGC

- Sulistini, Rumentalia *et al* (2012). Faktor Faktor Mempengaruhi *Fatigue* pada Pasien yang Menjalani Hemodialisa'. *Jurnal Keperawatan Indonesia*, Volume 15, No.2, Juli 2012; hal 75-82
- Suparti S & Siti Nurjanah. (2018). 'Hubungan Depresi dengan *Fatigue* pada Pasien Hemodialisis'. *Journal of Health Studies*, Vol. 2, No. 1 Maret 2018 Hal. 63 - 75 ISSN print: 2549-3345, ISSN online: 2549-3353 DOAJ: <http://doaj.org/toc/2549-3353>
- Suryani dkk. (206). Psikoedukasi Menurunkan Tingkat Depresi, Stres dan Kecemasan pada Pasien Tuberkulosis Paru. *Jurnal Ners Vol. 11 No. 1*
- Suwitra K. (2006) *Penyakit Ginjal Kronik. Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam* Jilid I Edisi IV. Jakarta: Pusat Penerbitan Departemen Ilmu Penyakit Dalam FKUI.
- Tavsanli, N. G., Nehir, S., Talimkhani, A., Abdollahi, I., Zoghi, M., Ghane, E. T., & Sadeghi-Bazargani, H. (2018). Comparison of Body Image Perception and Social Functioning Among Patients with End-Stage Renal Failure and Patients with Chronic Renal Failure. *Iranian Red Crescent Medical Journal*, 20(7).
- Tomey and Alligood M.R (2010). *Nursing theoriest, utilization and application*. Mosby: Elsevier
- Tong, A., Lesmana, B., Johnson, D. W., Wong, G., Campbell, D., & Craig, J. C. (2013). The perspectives of adults living with peritoneal dialysis: thematic synthesis of qualitative studies. *American Journal of Kidney Diseases*, 61(6), 873-888.
- Umaroh Z, Elsyie MR. (2016). *Studi Komparasi: Efektifitas Psikoedukasi terhadap Adaptasi pasien Fraktur di RSUD Jombang*. Tesis. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Varcarolis, E.M., Carson, V.B. & Shoemaker, N.C. (2006). *Foundations of Psychiatric Mental Health Nursing*. (5th Edition). USA: Saunders Elsevier.
- Waluyo A, Mustikasari, Agus S. (2014). *Peningkatan Pengetahuan dan Penurunan Tingkat Depresi Pasien Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Terapi Hemodialisa dengan Terapi Psikoedukasi*: Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia.

Whittemore and Sister Callista Roy. (2002). *Nursing Science Quarterly*. Adapting to Diabetes Mellitus: A Theory Synthesis

Wijayanti Dyah, Dinarwiyata, Tumini. (2017) Self Care Management Pasien Hemodialisa Ditinjau dari Dukungan Keluarga di Rsud Dr.Soetomo Surabaya. *Jurnal Ilmu Kesehatan Vol. 6 No. 1, Nopember 2017*

Yulianti, Mira *et al.* (2015). Faktor-faktor yang Berkorelasi dengan Status Nutrisi pada Pasien *Continuous Ambulatory Peritoneal Dialysis (CAPD)*'. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia Vol. 2, No. 1* .