

DAFTAR PUSTAKA

- Donsu, J. (2019). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Pustaka Baru Press.
- Handayani, R. S., & Rahmayati, E. (2013). *Faktor faktor yang berhubungan dengan kualitas hidup pasien*. *IX(2)*, 238–245.
- Idarahyuni, Erna, L. S., & Haryanto, E. (2019). Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronis (GGK) Yang Menjalani Terapi Hemodialisis Di Unit Hemodialisa RSAU dr. M. Salamun Bandung. *Jurnal Kesehatan Aeromedika*, *V(I)*, 17–23. <https://jurnal.poltekestniau.ac.id/jka/article/download/17/13>
- Mailani, F. (2015). Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis: Systematic Review. *Ners Jurnal Keperawatan*, *11(1)*, 1. <https://doi.org/10.25077/njk.11.1.1-8.2015>
- Maryana. (2019). Hubungan Tingkat Kecemasan dengan Kualitas Hidup pada pasien Chronic Kidney Disease yang Menjalani Terapi Hemodialisis di Camatha Sahidya Kota Batam Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah Zona Psikologi*, *1(2)*, 26–34.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika.
- Pralisa, K., Dewi, D. A. K., & Ilmiawan, M. I. (2021). etiologi Gambaran penyakit ginjal kronik stadium V pada pasien rawat inap di RSUD Dokter Soedarso Pontianak tahun 2017-2018. *Jurnal Cerebellum*, *6(3)*, 59. <https://doi.org/10.26418/jc.v6i3.45308>
- Pratama, A. S., Pragholapati, A., & Nurrohman, I. (2020). Mekanisme Koping pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang menjalani Hemodialisis di Unit Hemodialisa RSUD Bandung. *Jurnal Smart Keperawatan*, *7(1)*, 18. <https://doi.org/10.34310/jskp.v7i1.318>
- Ramadhan, H. F., Hermansyah, Y., Wisudanti, D. D., & Suryono, S. (2018). Hemodialysis Effect on Systolic Left Ventricular Function in Stage V Chronic Kidney Disease Patients. *Journal of Agromedicine and Medical Sciences*, *4(3)*, 128. <https://doi.org/10.19184/ams.v4i3.6543>
- Rofiah, A., Sulistyaningsih, D. R., & Wahyuningsih, I. S. (2019). Gambaran Pengetahuan dan Sikap Pasien Diabetes Mellitus (DM) Tentang Kejadian Komplikasi Chronic Kidney Disease (CKD) Description of Knowledge and Attitude of Patients of Diabetes Mellitus (DM) About the Complication of Chronic Kidney Disease (CKD. *Prosiding Konferensi Ilmiah Mahasiswa Unissula (KIMU) Klaster Kesehatan*, *April*, 41–51.
- Rustandi, H., Tranado, H., & Pransasti, T. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Chronic Kidney Disease yang Menjalani Hemodialisa di Ruang Hemodialisa. *Jurnal Keperawatan Silampari*, *1(2)*, 32–46.

<https://doi.org/10.31539/jks.v1i2.8>

- Siyoto, S., & Sodik, A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Literasi Media Publishing.
- Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif*. Alfabeta, CV.
- Suparmo, S., Hasibuan, & Daniel, M. T. (2019). Hubungan Kepatuhan Pembatasan Cairan Terhadap Terjadinya Overload..... *Jurnal Ilmiah Keperawatan Orthopedi*, 3(1), 37–43. <https://ejournal.akperfatmawati.ac.id>
- Sutanta. (2019). *Belajar Mudah Metodologi Penelitian*. Themaa Publishing.
- Donsu, J. (2019). *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Pustaka Baru Press.
- Handayani, R. S., & Rahmayati, E. (2013). *Faktor faktor yang berhubungan dengan kualitas hidup pasien*. IX(2), 238–245.
- Idarahyuni, Erna, L. S., & Haryanto, E. (2019). Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronis (GGK) Yang Menjalani Terapi Hemodialisis Di Unit Hemodialisa RSAU dr. M. Salamun Bandung. *Jurnal Kesehatan Aeromedika*, V(I), 17–23. <https://jurnal.poltekestniau.ac.id/jka/article/download/17/13>
- Mailani, F. (2015). Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis: Systematic Review. Ners *Jurnal Keperawatan*, 11(1), 1. <https://doi.org/10.25077/njk.11.1.1-8.2015>
- Maryana. (2019). Hubungan Tingkat Kecemasan dengan Kualitas Hidup pada pasien Chronic Kidney Disease yang Menjalani Terapi Hemodialisis di Camatha Sahidya Kota Batam Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah Zona Psikologi*, 1(2), 26–34.
- Nursalam. (2015). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Salemba Medika.
- Pralisa, K., Dewi, D. A. K., & Ilmiawan, M. I. (2021). Gambaran etiologi penyakit ginjal kronik stadium V pada pasien rawat inap di RSUD Dokter Soedarso Pontianak tahun 2017-2018. *Jurnal Cerebellum*, 6(3), 59. <https://doi.org/10.26418/jc.v6i3.45308>
- Pratama, A. S., Pragholapati, A., & Nurrohman, I. (2020). Mekanisme Koping pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang menjalani Hemodialisis di Unit Hemodialisa RSUD Bandung. *Jurnal Smart Keperawatan*, 7(1), 18. <https://doi.org/10.34310/jskp.v7i1.318>
- Ramadhan, H. F., Hermansyah, Y., Wisudanti, D. D., & Suryono, S. (2018). Hemodialysis Effect on Systolic Left Ventricular Function in Stage V Chronic Kidney Disease Patients. *Journal of Agromedicine and Medical Sciences*, 4(3), 128. <https://doi.org/10.19184/ams.v4i3.6543>
- Rofiah, A., Sulistyaningsih, D. R., & Wahyuningsih, I. S. (2019). Gambaran Pengetahuan dan Sikap Pasien Diabetes Mellitus (DM) Tentang Kejadian Komplikasi Chronic Kidney Disease (CKD) Description of Knowledge and Attitude of Patients of Diabetes Mellitus

(DM) About the Complication of Chronic Kidney Disease (CKD. *Prosiding Konferensi Ilmiah Mahasiswa Unissula (KIMU) Klaster Kesehatan, April*, 41–51.

Rustandi, H., Tranado, H., & Pransasti, T. (2018). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kualitas Hidup Pasien Chronic Kidney Disease yang Menjalani Hemodialisa di Ruang Hemodialisa. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 1(2), 32–46.
<https://doi.org/10.31539/jks.v1i2.8>

Siyoto, S., & Sodik, A. (2015). *Dasar Metodologi Penelitian*. Literasi Media Publishing.

Sugiyono. (2020). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif*. Alfabeta, CV.

Suparmo, S., Hasibuan, & Daniel, M. T. (2019). Hubungan Kepatuhan Pembatasan Cairan Terhadap Terjadinya Overload..... *Jurnal Ilmiah Keperawatan Orthopedi*, 3(1), 37–43.
<https://ejournal.akperfatmawati.ac.id>

Sutanta. (2019). *Belajar Mudah Metodologi Penelitian*. Themaa Publishing.