

DAFTAR PUSTAKA

- Adawiyah, R. (2021). *Analisis Praktik Klinik Keperawatan Pada Pasien Chronic Kidney Disease (Ckd) Dengan Intervensi Inovasi Terapi Relaksasi Spiritual Guided Imagery (Sgim) Terhadap Penurunan Kecemasan Di Ruang Hemodialisa Rsud Abdul Wahab Sjahranie Samarinda*. Samarinda : Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur. Retrieved From <https://Dspace.Umkt.Ac.Id/Handle/463.2017/2543>
- Afif, F. A. (2020). *Terapi Murottal Al-Qur'an Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisa*. Semarang: Universitas Muhammadiyah Semarang. Retrieved From <http://Repository.Unimus.Ac.Id/4383/>
- Aini, S. M., Novita, & Setia, M. D. (2017). Hubungan Indeks Massa Tubuh dengan Tekanan Darah Sistolik pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Ilmiah Kedokteran*, 52-53. Retrieved From <https://jim.usk.ac.id/FKM/article/view/3181/0>
- Agusti, I. (2022). *Pengaruh Intradialytic Exercise Terhadap Tekanan Darah Pasien Hemodialisa*. Jember: Universitas Dr.Soebandi Jember. Retrieved From <http://Repository.Stikesdrsoebandi.Ac.Id/523/1/Ebn%20kmb.Pdf>
- Agustina, W., & Warsertai, E. K. (2019). Penurunan Hemoglobin Pada Penyakit Ginjal Kronik Setelah Hemodialisis Di Rsu “Kh” Batu. *Jurnal Kebisertaan*, 146.RetrievedFrom<http://Jnk.Phb.Ac.Id/Index.Php/Jnk/Article/View/440>
- Alkhusari, & Saputra, M. A. (2019). Hubungan Kadar Hemoglobin Serta Tekanan Darah Terhadap Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Ilmiah Multi Science Kesehatan*, 25-26. RetrievedFromhttps://D1wqtxts1xzle7.Cloudfront.Net/59970996/Alkhusari_Dika_Babul_Ilmi_Jurnal_Ilmiah_Multi_Science_Kesehatan_201920190709
- Andreyas. (2020). *Hubungan Asupan Protein, Vitamin C Serta Zat Besi Dengan Kadar Hemoglobin Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Di Rsud Harapan Serta Doa Kota Bengkulu Tahun 2020*. Bengkulu: Politeknik Kesehatan Kemenkes Bengkulu. Retrieved From <Http://Repository.Poltekkesbengkulu.Ac.Id/46>
- Andriyani, N. L. (2020). *Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Pekerja Percetakan Koran Di Denpasar*. Denpasar: Politeknik Kesehatan Kemenkes Denpasar. Retrieved From <http://Repository.Poltekkes-Denpasar.Ac.Id/5655/>

- Anggara, R. (2018). *Analisa Praktik Klinik Keperawatan Pada Pasien Ckd (Chronic Kidney Disease) Dengan Intervensi Inovasi Pijat Aromaterapi Di Bagian Wajah Untuk Mengatasi Nyeri Sakit Kepala Saat Hemodialisa Di Ruang Hemodialisa Rsud Abdul Wahab Sjahranie Samarinda*. Samarinda: Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur. Retrieved From <https://Dspace.Umkt.Ac.Id/Handle/463.2017/903>
- Anggraini, E. N. (2018). *Analisis Praktik Klinik Keperawatan Pada Pasien Ckd (Chronic Kidney Disease) Dengan Intervensi Inovasi Terapi Murottal Al-Qur'an (Al-Kahfi) Terhadap Kecemasan Di Ruang Hemodialisa Rsud Abdul Wahab Sjahraniesamarinda*. Samarinda: Universitas Muhammadiyah Kalitamanantimur. Retrieved from <https://Dspace.Umkt.Ac.Id/Handle/463.2017/907>
- Astrini, W. G. (2013). *Hubungan Kadar Hemoglobin (Hb), Indeks Massa Tubuh (Imt) Serta Tekanan Darah Dengan Kualitas Hidup Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis Di Rsud Dokter Soedarso Pontianak Bulan April 2013*. Pontianak: Universitas Tanjungpura. Retrieved From <https://Jurnal.Untan.Ac.Id/Index.Php/Jfk/Article/Download/8095/808>
- Astutik, U. N. (2021). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasien Hemodialisa Di Rumah Sakit Umum Daerah Sekayu Tahun 2021*. Palembang: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bina Husada. Retrieved From <http://Rama.Binahusada.Ac.Id:81/Id/Eprint/532/1/Umi%20nur%20astutik.Pdf>
- Baharudin, & Suardi. (2021). Identifikasi Kadar Hemoglobin Pada Remaja Peminum kopi. *Jurnalkesehatan*, 109. Retrieved from <http://Jurnal.Csdforum.Com/Index.Php/Ghs/Article/View/506>
- Carolina, P., & Aziz, Z. A. (2019). Dukungan Keluarga Dalam Peningkatan Kualitas Hidup Pasien Dengan Gagal Ginjal Kronik Di Rsud Dr. Doris Sylvanus Palangka Raya. *Jurnal Kebisertaan Serta Keperawatan*, 795-796. Retrieved from <https://Ojs.Dinamikakesehatan.Unism.Ac.Id/Index.Php/Dksm/Article/Download/484/419>
- Chomariyah, N. (2022). *Hubungan Gaya Hidup Dengan Perubahan Tekanan Darah Pada Usia Dewasa Muda (20-44 Tahun)*. Mojokerto: Stikes Bina Sehat Ppni. Retrieved From https://Repositori.Stikes_Ppni.Ac.Id/Handle/123456789/1327
- Garini, A. (2018). Kadar Hemoglobin Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Kesehatan Poltekkes Palembang*, 113-114. Retrieved from <https://jurnal.poltekkespalembang.ac.id/index.php/JPP/article/download/234/193/>

- Haksara, E., & Rahmanti, A. (2021). Pengaruh Dosis Hemodialisis Terhadap Kejadian Ascites Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisis Di Rstdr. Soedjono Magelang. *Jurnal Keperawatan*, 49-50. RetrievedFrom<https://Jurnal.Stikeskesdam4dip.Ac.Id/Index.Php/Sisthana/Article/View/7>
- Halimatus, P. N. (2022). *Hubungan Asupan Protein Dengan Kadar Ureum Serta Kreatinin Darah Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Hemodialisa Di Rsud Dr. Wahidin Sudiro Husodo Mojokerto*. Mojokerto: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bina Sehat Ppni. Retrieved From <https://Repository.Stikes-Ppni.Ac.Id/Handle/123456789/1368>
- Hanifah, A. Y. (2022). *Perbedaan Kadar Hemoglobin Pada Komponen Prc Simpan Dengan Interval Penyimpanan 7 Hari Di Bank Darah Rsud Budhi Asih*. Jakarta:Universitasbinawan.Retrievedfrom<https://Repository.Binawan.Ac.Id/1961/1/Tlm-2022-Alya%20yunika%20hanifah.Pdf>
- Hasanan, F. (2018). Hubungan Kadar Homoglobin Dengan Daya Tahan Kardiovaskuler Pada Atlet Atletik Fik Universitas Negeri Makassar. *Jurnalolahragasertakesehatan*,6.Retrievedfrom<http://Eprints.Unm.Ac.Id/10090/>
- Herman, I. (2016). *Hubungan Lama Hemodialisis Dengan Fungsi Kognitif Pasien Penyakit Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis Di Rsud Abdul Moeloek Bandar Lampung*. Lampung: Universitas Lampung. Retrievedfrom<http://digilib.unila.ac.id/21745/4/skripsi%20full%20tanpa%20bab%20pembahasan.pdf>
- Hermawan, H. D. (2022). *Gambaran Pengetahuan Tentang Hipertensi Pada Lansia Yang Mengalami Hipertensi Di Dusun Penjalinwakul*. Mojokerto: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatanbinasehat Ppni.Retrieved From <https://Repository.Stikes-Ppni.Ac.Id/Handle/123456789/1077>
- Iyha, T. (2022). *Penerapan Teknik Pijat Refleksi Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Simpang Iv Sipin*. Jambi: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Garuda Putih. Retrieved From <http://Repository.Stikes-Garudaputih.Ac.Id/Id/Eprint/53/>
- Kristiani, S. (2021). *Gambaran Kadar Hemoglobin Pada Penderita Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa*. Meserta: Politeknik Kesehatan KemenkesMeserta.RetrievedFrom<http://Repository.Poltekkesmeserta.Ac.Id/2455/>
- Lisnawati, E., Sintowati, R., Lestari, N., & Nursanto, D. (2021). Hubungan Antara Kadar Hemoglobin, Indeks Massa Tubuh, Serta Tekanan Darah Terhadap

- KualitasHidupPasienGagalGinjalkronik.778.Retrievedfrom<https://Publikasiilmiah.Ums.Ac.Id/Xmlui/Handle/11617/12788>
- Marina, Julia, H., Siagian, Y., & Wati, L. (2022). Pengaruh Terapi Musik Klasik Mozart Terhadap Tekanan Darah Penderita Hipertensi Di Kelurahan Sungai Enam Kijang. *Urnal Inovasi Risetilmukesehatan*, 152. Retrieved From <https://Jurnalp4i.Com/Index.Php/Healthy/Article/View/1487>
- Maskurniawan. (2021). *Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Pasien Gagal Ginjal Kronik Dalam Menjalani Terapi Hemodialisa Di Rsud Prof. Dr. Soekandar*. Mojokerto: Stikes Bina Sehat Ppn. Retrieved From <https://Repositori.Stikes-Ppni.Ac.Id/Handle/123456789/319>
- Meilasari, E. (2021). *Proses Asuhan Gizi Terstandar Pada pasien Gagal Ginjal Kronik Stadiumvdenganhiperkalemia, Akut Abdomen, Serta Leukositosisdi Rsud Panembahan Senopati Bantul*. Yogyakarta: Politeknik Kesehatan KementerianKesehatan.RetrievedFrom<http://Eprints.Poltekkesjogja.Ac.Id/6000/>
- Maqrifah, A. N., Noviyanti, R. D., & Marfuah, D. (2020). Hubungan Lama Menjalani Hemodialisis Serta Kepatuhan Diet Dengan Kadar Hemoglobin Pasien Hemodialisis Di RSUD Panserta Arang Boyolali. *Jurnal Media Publikasi*, 54-55. Retrieved From <https://journals.itspku.ac.id/index.php/profesi/article/view/28>
- Nadeak, M. (2020). *Gambaran Strategi Koping Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Terapi Hemodialisa Di Rumah Sakit Santa Elisabeth Meserta Tahun 2020*. Meserta: Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Santa Elisabeth.Retrievedfromhttps://Repository.Stikeselisabethmeserta.Ac.Id/Wp_Content/Uploads/2021/11/Mariella-Nadeak.Pdf
- Nata, N. (2018). *Analisis Praktik Klinik Keperawatan Pada Pasien Ckd (Chronic Kidney Disease) Dengan Intervensi Inovasi Teknik Relaksasi Benson Pada Kualitas Tidur Kombinasi Dengan Terapi Musik Yang Menjalani Hemodialisa Diruang Hemodialisa Rsud Abdul Wahab Sjahrnie*. Samarinda: Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur. Retrieved From <https://Dspace.Umkt.Ac.Id/Handle/463.2017/915>
- Nuraeni, N. (2019). *Pengaruh Pendidikan Kesehatan Dengan Media Leaflet Terhadap Tingkat Pengetahuan Pembatasan Asupan Cairan Pasien Hemodialisa Di Ruang Mawar Rsud Sayang Cianjur*. Bandung: Univesitas BhaktiKencanaBandung.Retrievedfrom<http://Repository.Bku.Ac.Id/Xmlui/Handle/123456789/1635>
- Pamungkas, G. A. (2018). *Pengaruh Kombinasi Nafas Dalam Serta Murottal Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pasien Hipertensi Intradialis Yang*

- Menjalani hemodialisis*. Semarang: Universitas Muhammadiyah Semarang. Retrieved from <http://Repository.Unimus.Ac.Id/Id/Eprint/2597>
- Pandiangan, F. D. (2021). Gambaran Kadar Hemoglobin Pasien Gagal Ginjal Kronik Sesudah Melakukan Hemodialisis. *Jurnal Medika Hutama*, 1040 - 1041. Retrieved From [Http://Www.Jurnalmedikahutama.Com/Index.Php/Jmh/Article/View/212](http://Www.Jurnalmedikahutama.Com/Index.Php/Jmh/Article/View/212)
- Rosita, B., & Widiarti, L. (2018). Hubungan Toksisitas timbal (Pb) Dalam Darah Dengan Hemoglobin Pekerja Pengecatan Motor Pekan Baru. *Jurnal Kesehatan*, 2625. Retrieved From [Http://Www.Jurnal.Stikesperintis.Ac.Id/Index.Php/Pskp/Article/View/64](http://Www.Jurnal.Stikesperintis.Ac.Id/Index.Php/Pskp/Article/View/64)
- Satriya, A. (2018). *Analisis Praktik Klinik Keperawatan Pada Pasien Chronic Kidney Disiase (Ckd) Dengan Efek Pemberian Terapi Akupresur Serta Aromaterapi Bunga Lavender Terhadap Penurunan Tingkat Kecemasan Di Ruang Hemodialisa Rsud Abdul Wahab Sjahranie Samarinda*. Samarinda: Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur. Retrieved From [Https://Dspace.Umkt.Ac.Id/Handle/463.2017/752](https://Dspace.Umkt.Ac.Id/Handle/463.2017/752)
- Sugiarto, H. A. (2019). *Identifikasi Faktor Resiko Penyebab Terjadinya Gagal Ginjal Kronik Di Ruang Hemodialisa Rumah Sakit Umum Haji Surabaya*. Surabaya: Universitas Muhammadiyah Surabaya. Retrieved From [Http://Repository.Um-Surabaya.Ac.Id/Id/Eprint/6003](http://Repository.Um-Surabaya.Ac.Id/Id/Eprint/6003)
- Sukmadewi, E. (2019). *Pengaruh Ekstrak Buah Tin Sebagai Antioksidan Terhadap Gambaran Histopatologi Glomerulus Mencit Yang Dipapar Rhodamin B*. Malang: Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim. Retrieved From [Http://Etheses.Uin-Malang.Ac.Id/Id/Eprint/16450](http://Etheses.Uin-Malang.Ac.Id/Id/Eprint/16450)
- Sukmawati, A. K. (2018). *Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan Penerimaan Diri Pasien Gagal Ginjal Kronis Yang Menjalani Terapi Hemodialisa Di Rumah Sakit Umum Haji Surabaya*. Surabaya: Fakultas Keperawatan Universitas Airlangga. Retrieved From [Https://Repository.Unair.Ac.Id/85199](https://Repository.Unair.Ac.Id/85199)
- Suryaningsih, T. (2019). *Perbedaan Kadar Natrium (Na) Sebelum Serta Sesudah Hemodialisis Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Rs Panti Rapih Yogyakarta*. Yogyakarta: Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta. Retrieved From [Http://Eprints.Poltekkesjogja.Ac.Id/701/](http://Eprints.Poltekkesjogja.Ac.Id/701/)
- Tiara, R., Erlan, A., & Arianto, M. S. (2021). Analisa Kadar Ureum Preserta Postpada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisa Pada Usia Dewasa Yang Di Rawat Di Rumah Sakit Islam Malahayati Meserta. *Jurnal Tekesnos*, 118. Retrieved from http://E_Journal.Sari_Mutiara.Ac.Id/Index.Php/Tekesnos/Article/View/2436

- Trianaputri, R., Purnomo, S. E., & Rustini, E. (2019). *Gambaran Penggunaan Obat Menurunkan Tekanan Darah Pada Pasien Chronic Kidney Disease (Ckd) Di Ruang Hemodialisa Dengan Metode Intradialytic Exercise*. Semarang: PoltekkesSemarang.Retrievedfrom[Http://Repository.Poltekkes_Smg.Ac.Id/2993/](http://Repository.Poltekkes_Smg.Ac.Id/2993/)
- Utari, P. D. (2022). *Hubungan Tingkat Konsumsi Natrium Serta Tingkat Stres Dengan Tekanan Darah Lansia Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Bebandem Kabupaten Karangasem*. Denpasar: Poltekkes Kemenkes
Denpasar.Retrievedfrom<http://Repository.Poltekkesdenpasar.Ac.Id/9410>
- Utomo, E. K., & Rochmawati, E. (2021). Gambaran Tekanan Darah serta Hemoglobin Pasien Gagal Ginjal Yang Menjalani Terapi Hemodialisis. *Jurnal Keperawatan Duta Medika*, 19-20. Retrieved from <https://ojs.udb.ac.id/index.php/DutaMedika/article/download/1610/1343/547>
- Wahyuni, P., Miro, S., & Kurniawan, E. (2018). Hubungan Lama Menjalani Hemodialisis Dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik Dengan Diabetes Melitus Di Rsup Dr. M Djamil Pasertag. *Jurnal Kesehatan*, 481.Retrievedfrom<http://Jurnal.Fk.Unand.Ac.Id/Index.Php/Jka/Article/View/9>
- Wakhid, A., Kamsidi, & Widodo, G. G. (2018). Gambaran Tingkat Depresi Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Keperawatan Jiwavolume6,25*.RetrievedFrom[Https://Jurnal.Unimus.Ac.Id/Index.Php/Jkj/Article/View/4420](https://Jurnal.Unimus.Ac.Id/Index.Php/Jkj/Article/View/4420)
- Wiliyanarti, P. F., & Muhith, A. (2019). Life Experience Of Chronic Kidney DiseasesUndergoingHemodialysisTherapy.*Jurnalkeperawatan,54*.Retrieve dfrom<http://Repository.Unusa.Ac.Id/6163/>
- Wong, O. W. (2017). Analisis Perubahan Hemoglobin Pada Pasien Gangguan Ginjal Kronik (Ggk) Yang Menjalani Hemodialisis. Makassar: Universitas HasanuddinMakassar.RetrievedFromhttp://digilib.unhas.ac.id/uploaded_files/temporary/DigitalCollection
- Yuana, A. R. (2021). *Proses Asuhan Gizi Terstandar Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe Ii, Chronic Kidney Disease Cellulitis Di Rsu Mitra Paramedika Yogyakarta* .Yogyakarta: Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan. Retrieved From [Http://Eprints.Poltekkesjogja.Ac.Id/6036/](http://Eprints.Poltekkesjogja.Ac.Id/6036/)
- Yuliandi, N. E., Hikmah, A. M., & Yusup, E. M. (2021). Gambaran Kadar Ureum Serta Kreatinin Serum Pada Pasien Gagal Ginjal Kronis Setelah Terapi

Hemodialisis Di Rumah Sakit Patria Ikkt Jakarta. *Jurnal Sehat Indonesia*, 67. Retrieved From <https://jusindo.PublikasiIndonesia.Id/Index.Php/Jsi/Article/View/27>

Yusryyah, L. (2022). *Hubungan Tingkat Kecemasan Dengan Denyut Nadi Serta Tekanan Darah Pada Pasien Tindakan Odontektomi*. Yogyakarta: Politektik Kesehatan Kementerian Kesehatan Yogyakarta. Retrieved From <http://eprints.poltekkesjogja.ac.id/11333/>

Zahroh, & Giyartin. (2018). Identifikasi Faktor Yang Mempengaruhi Kepatuhan Pasien Hemodialisis Dalam Pembatasan Cairan. *Journal Of Ners Community*, 76. Retrieved from <http://journal.unigres.ac.id/index.php/jnc/article/view/641>

Zasra, R., Harun, H., & Azmi, S. (2018). Indikasi Serta Persiapan Hemodialisis Pada Penyakit Ginjal. *Jurnal Kesehatan*, 183-184. Retrieved From <http://jurnal.fk.unand.ac.id/index.php/jka/article/view/847>