

DAFTAR PUSTAKA

- Agustani, S., Suparman, R., Setianingsih, T., & Mamlukah. (2022). Analisis Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kepatuhan Pasien Gagal Ginjal Kronik dalam Menjalani Hemodialisa di Unit Hemodialisa RSUD 45 Kuningan 2021. *Journal of Public and Health Inovation*, 2(2), 113–122.
- Agustyowati, T. H. R., Khofifah, N., & Putri, T. A. R. K. (2023). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Tingkat Kecemasan Pasien Hemodialisa. *Medical-Surgical Journal of Nursing Research*, 1(2), 97–103.
- Alharbi, A. A., Alharbi, Y. A., Alsobhi, A. S., Alharbi, M. A., Alharbi, M. A., Aljohani, A. A., & Alharbi, A. A. (2021). Impact of Illness Perception on the Health-Related Quality of Life of Patients Receiving Dialysis: A Cross-Sectional Study. *Cureus*, 13(6). <https://doi.org/10.7759/cureus.15705>
- Annisa, D. F., & Ifdil, I. (2016). Konsep Kecemasan (Anxiety) pada Lanjut Usia (Lansia). *Konselor*, 5(2), 93. <https://doi.org/10.24036/02016526480-0-00>
- Arafah, S., Hrp, J., Yustina, I., & Ardinata, D. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kecemasan Pasien Hemodialisis Di Rsud Dr . Pirngadi Medan The Factors Related to Level of Anxiety of Hemodialysis Patients in Dr . Pirngadi Medan Hospital. *Idea Nursing Journal*, 6(3), 1–9.
- Arif, M., Devi, A. T., Rauf, A., & Wiasa, I. D. (2023). *Laporan Kinerja Tahunan RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar tahun 2023*.
- Assyifa, F., Fadilah, S., Wasilah, S., Fitria, Y., Muthmainah, N., Studi, P., Program, K., Kedokteran, F., Mangkurat, U. L., Ilmu, D., Jiwa, K., Biomedik, D., Kedokteran, F., Mangkurat, U. L., Kedokteran, F., & Mangkurat, U. L. (2023). Hubungan jenis kelamin dengan tingkat kecemasan pada mahasiswa pskps fk ulm tingkat akhir dalam pengerjaan tugas akhir. *Homeostatis*, 6(2), 333–338.
- Bandem, luh ketut purmina widyningsih, Yuswar, M. akib, & Untari, E. K. (2019). Persepsi Pasien Menurut B-IPQ (Brief Illness Perception Questionnaire) Versi Indonesia Dan Profil Pengobatan Pasien CLD (Chronic Liver Disease) Di Rumah Sakit Umum Daerah Pontianak. *Jurnal Mahasiswa Farmasi Fakultas Kedokteran UNTAN*, 4(1).
- Bello, A. K., Okpechi, I. G., Osman, M. A., Cho, Y., Htay, H., Jha, V., Wainstein, M., & Johnson, D. W. (2022). Epidemiology of haemodialysis outcomes. *Nature Reviews Nephrology*, 18(6), 378–395. <https://doi.org/10.1038/s41581-022-00542-7>
- Chand, suma p, & Marwaha, R. (2023). *Anxety*. StatPearls Publishing.
- Chayati, N., & Ningsih, M. A. (2023). Dukungan Keluarga Terhadap Kualitas Hidup Pasien Hemodialisa di RS PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Pena Nursing*, 02(01), 83–92.
- Chrisnawati, G., & Aldino, T. (2019). *Aplikasi Pengukuran Tingkat Kecemasan Berdasarkan Skala Hars Berbasis Android*. V(2), 277–282. <https://doi.org/10.31294/jtk.v4i2>
- Damanik, H. (2020). Tingkat Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik Dalam Menjalani Hemodialisa Di Rumah Sakit Imelda Pekerja Indonesia. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda*, 6(1), 80–85. <https://doi.org/10.52943/jikeperawatan.v6i1.365>

- Damayanti, N., Nugraha, F. D., & Aryzki, S. (2023). Pengaruh Edukasi Dengan Pendekatan Persepsi Kerentanan Dan Persepsi Manfaat Dalam Perubahan Perilaku Pasien Hipertensi Di Kecamatan Dusun Tengah. *Journal of Pharmaceutical Care and Sciences*, 3(2), 76–86.
- Dame, A. M., Rayasari, F., Irwati, D., & Kurniasih, D. N. (2022). Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kecemasan Pasien Penyakit Gagal Ginjal Kronis yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Keperawatan*, 14(3), 831–844.
- Dame, A., Rayasari, F., Besral, Irawati, D., & Kurniasih, D. (2022). Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pasien Penyakit Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis. *Jurnal Keperawatan*, 14(September), 831–844.
- de Souza, D. P., & de Souza Orlandi, F. (2019). Translation and cultural adaptation of Patient Perceptions of Hemodialysis Scale in Brazil. *Revista Brasileira de Enfermagem*, 72(2), 314–320. <https://doi.org/10.1590/0034-7167-2018-0052>
- Dinyanti, S. (2021). Hubungan Persepsi Penyakit Dengan Diabetes Distress Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Wilayah Kerja Puskesmas Patrang Kabupaten Jember. *Digital Repository Universitas Jember*, September 2019, 2019–2022.
- Eshete, A., Getye, B., Aynaddis, G., Tilaye, B., Mekonnen, E., Taye, B., Zeleke, D., Deresse, T., Kifleyohans, T., & Assefa, Y. (2023). Association between illness perception and medication adherence in patients with diabetes mellitus in North Shoa , Zone : cross-sectional study. *Frontiers in Public Health*, December. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2023.1214725>
- Griva, K., Seow, P. S., Seow, T. Y. Y., Goh, Z. S., Choo, J. C. J., Foo, M., & Newman, S. (2020). Patient-Related Barriers to Timely Dialysis Access Preparation: A Qualitative Study of the Perspectives of Patients, Family Members, and Health Care Providers. *Kidney Medicine*, 2(1), 29–41. <https://doi.org/10.1016/j.xkme.2019.10.011>
- Halawa, E. P., Manalu, H. U. B., Rumahorbo, D., Nduru, I. W., & Sunarti. (2023). Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dengan Illness Perception Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Di Ruang Hemodialisa DI RSUD Royal Prima Medan. *Mahesa ; Malahayati Health Student Journal*, 3(3), 605–621.
- Hapsari dkk, T. (2023). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kecemasan Pasien Hemodialisa. *Medical-Surgical Journal of Nursing Research*, 1(2), 97–103.
- Hardani. (2023). *Metode Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif* (H. Abadi (ed.); Cetakan 1). Pustaka Ilmu.
- Hasanah, U., Dewi, N. R., Ludiana, Pakarti, A. T., & Inayati, A. (2023). Analisis Faktor-Faktor Risiko Terjadinya Penyakit Ginjal Kronik Pada Pasien Hemodialisis. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 8(2), 96–103. <https://doi.org/10.52822/jwk.v8i2.531>
- Hioda, P. A., Sumaraw, L., & Toar, J. M. (2024). Hubungan Manajemen Perawatan Dri dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa di Rumah Sakit Siloam Manado. *Mapalus Nursing Science Journal*, 2(1), 73–79.
- Huang, C. W., Wee, P. H., Low, L. L., Koong, Y. L. A., Htay, H., Fan, Q., Foo, W. Y. M., & Seng, J. J. B. (2021). Prevalence and risk factors for elevated anxiety

- symptoms and anxiety disorders in chronic kidney disease: A systematic review and meta-analysis. *General Hospital Psychiatry*, 69(December 2020), 27–40. <https://doi.org/10.1016/j.genhosppsy.2020.12.003>
- Hustrini, N. M., Susalit, E., Lydia, A., Marbun, M. B. H., Syafiq, M., Yassir, Sarwono, J., Wardoyo, E. Y., Jonny, Suhardjono, Pradwipa, R. Y., Nugraheni, A., Van Diepen, M., & Rotmans, J. I. (2022). The Etiology of Kidney Failure in Indonesia: A Multicenter Study in Tertiary-Care Centers in Jakarta. *Annals of Global Health*, 89(1), 1–13. <https://doi.org/10.5334/aogh.4071>
- Indanah, Sukarmin, & Rusnoto. (2018). Kualitas Hidup Pasien dengan Gagal Ginjal. *Prosiding University Research Colloquium*, 608–615.
- Jangkep, J. Y. K., Elin, C. E., & Kandou, L. F. J. (2019). Tingkat Kecemasan pada Pasien Penyakit Gagal Ginjal Kronik (PGK) yang Menjalani Hemodialisis di BLU RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Jurnal,e-Clinic*, 3(11), 598–605.
- Katusar, F., Gustavo, D., & Achmadi, F. (2015). *Reliabilitas Hamilton Anxiety Rating Scale Terhadap Kecemasan dan Produktivitas Pekerja Visual Inspection PT. Widatra Bhakti*. 588–592.
- Kemenkes. (2017). Kidney disease. *P2PTM@Kemenkes.Go.Id*.
- Kemenkes, P. (2021). *Hipertensi penyebab utama penyakit jantung, gagal ginjal dan stroke*. <https://p2ptm.kemkes.go.id/informasi-p2ptm/hipertensi-penyebab-utama-penyakit-jantung-gagal-ginjal-dan-stroke>
- Kementerian Kesehatan. (2023). Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/1634/2023 Tentang Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Ginjal Kronik. *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia*, 11, 1–189.
- Kovesdy, C. P. (2022). Epidemiology of chronic kidney disease: an update 2022. *Kidney International Supplements*, 12(1), 7–11. <https://doi.org/10.1016/j.kisu.2021.11.003>
- Liyanage, T., Toyama, T., Hockham, C., Ninomiya, T., Perkovic, V., Woodward, M., Fukagawa, M., Matsushita, K., Praditpornsilpa, K., Hooi, L. S., Iseki, K., Lin, M. Y., Stirnadel-Farrant, H. A., Jha, V., & Jun, M. (2022). Prevalence of chronic kidney disease in Asia: A systematic review and analysis. *BMJ Global Health*, 7(1), 1–9. <https://doi.org/10.1136/bmjgh-2021-007525>
- Mailani, F. (2023). Hubungan pengetahuan dan efikasi diri pasien penyakit ginjal kronik yang menjalani hemodialisis. *Jurnal Ilmiah Keperawatan IMELDA*, 9(2), 143–149.
- Malkina, A. (2023). Penyakit Ginjal Kronis. *MARCK & Co,Inc Rahway, NJ AS (MSD)*.
- Morrow, G. (2022). Chronic kidney disease: diagnosis and management. *Practice Nurse*, 52(2), 30–35. <https://doi.org/10.1001/jama.2019.14745>.Chronic
- Murdeswar, H. N., & Anjum, F. (2023). *hemodialisis*. StatPearls Publishing. <https://doi.org/33085443>
- Murea, M., Raimann, J. G., Divers, J., Maute, H., Kovach, C., Rahman, E. M. A., Awad, A. S., Flythe, J. E., Gautam, S. C., Niyyar, V. D., Hasan, I., Makadia, B., Gaurav, R., Lea, J., Conway, P. T., Daugirdas, J. T., & Kotanko, P. (2024). Comparative effectiveness of an individualized model of hemodialysis vs conventional hemodialysis : a study protocol for a multicenter randomized

- controlled trial (the TwoPlus trial). *Trials*, 25(1), 1–29. <https://doi.org/10.1186/s13063-024-08281-9>
- Muscat, P., Weinman, J., Farrugia, E., & Callus, R. (2021). *Persepsi penyakit memprediksi kesusahan pada pasien dengan penyakit ginjal kronis bhs indonesia*. 1–13.
- Ng, J. H., Vialet, J., & Diefenbach, M. A. (2021). *Illness perception in patients with chronic kidney disease and kidney failure : a scoping review protocol*. 1–5. <https://doi.org/10.1136/bmjopen-2020-042298>
- Nurhayati, F., & Ritianingsih, N. (2022). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Stress Dan Kecemasan Pada Pasien Penyakit Ginjal Kronik Dengan Hemodialisis. *Jurnal Riset Kesehatan*, 14(1), 206–214.
- Okoyo Opiyo, R., Nyawade, S. A., McCaul, M., Nyasulu, P. S., Lango, D. B., Were, A. J. O., Nabakwe, E. C., Bukania, Z. N., & Olenja, J. M. (2020). Perceptions on Adherence to Dietary Prescriptions for Adults with Chronic Kidney Disease on Hemodialysis: A Qualitative Study. *Diseases*, 8(3), 29. <https://doi.org/10.3390/diseases8030029>
- P2ptm Kemenkes. (2019). *tanda dan gejala penyakit ginjal kronik (PGK)*.
- Pebriantari, N. K. G., & Dewi, I. P. A. (2017). *Hubungan Komplikasi Intra Hemodialisis dengan Kualitas Hidup Pada Pasien Chronic Kidney Disease (CKD) Stage V yang Menjalani Hemodialisis di Ruang Hemodialisa BRSU Tabanan Tahun 2017*.
- Permata Sari, S., AZ, R., & Maulani, M. (2022). Hubungan Lama Hemodialisis dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik di Ruang Hemodialisa Rumah Sakit Bhayangkara Kota Jambi. *Jurnal Ilmiah Ners Indonesia*, 3(2), 54–62. <https://doi.org/10.22437/jini.v3i2.20204>
- Permenkes. (2022). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 8 Tahun 2022. *Menteri Kesehatan Republik Indonesia Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia*, 69(1496), 1–13.
- PERNEFRI. (2020). 13th Annual Report of Indonesian Renal Registry 2020. *Indonesian Renal Registry (IRR)*, 13, 11.
- Prabowo, S. K., & Huwae, A. (2022). Illness Perception And Medication Adherence With Chronic Kidney Failure Patients In Salatiga. *Jurnal Psibernetika*, 15(2), 66–75. <https://doi.org/10.30813/psibernetika>
- Pratiwi, A., Untari, E. K., & Yuswar, M. A. (2019). Hubungan Antara Pengobatan dengan Persepsi Penyakit Gagal ginjal Kronik dan Kualitas Hidup Pasien yang menjalani Haemodialisa di RSUD Soedarso Pontianak. *Jurnal Mahasiswa Farmasi Fakultas Kedokteran*, 4(1), 3–13.
- Pratiwi, S. H., Sari, E. A., & Kurniawan, T. (2020). Persepsi terhadap penyakit pada pasien hemodialisis di bandung. *Jurnal Sehat Masada*, XIV(2), 163–169.
- Prihatiningtias, K. J., & Arifianto. (2020). Faktor-faktor Risiko Terjadinya Penyakit Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Ners Widya Husada*, 4(2), 57–64.
- Putri, I. S., Dewi, T. K., & Ludiana. (2023). Penerapan Slow Deep Breathing Terhadap Kelelahan (Fatigue) pada Pasien Gagal Ginjal Kronik di Ruang HD RSUD Jendral Ahmad Yani Metro Tahun 2022. *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 3(2), 291–299. <https://doi.org/10.33023/jikep.v9i1.1426>

- Putri, P., & Afandi, A. T. (2022). Eksplorasi kepatuhan menjalani hemodialisa pasien gagal ginjal kronik. *Jurnal Keperawatan*, 11(2), 37–44.
- Rahman, R. A. N., Kartinah, & Kusnanto. (2023). Gambaran Kecemasan, Stress dan Depresi pada Usia Dewasa yang Menjalani Hemodialisa Rizki. *Aisyiyah Surakarta Journal of Nursing*, 3(2), 1–6.
- Rahmawati, R. A. D., Ningsih, T. W., & Nugraheni, W. T. (2023). Durasi Hemodialisis dengan Tingkat Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik di Ruang Hemodialisa RSUD DR.R. Koesma Tuban. *Jurnal Keperawatan Widya Gantari Indonesia*, 7(2), 154–160. <https://doi.org/10.52020/jkwgi.v6i2.5522>
- Riskesdas. (2018). Laporan Provinsi Sulawesi Selatan Riskesdas 2018. In *Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan* (Vol. 110, Issue 9).
- Rosyanti, L., Hadi, I., Antari, I., & Ramlah, S. (2023). Faktor Penyebab Gangguan Psikologis pada Penderita Penyakit Ginjal Kronis yang menjalani Hemodialisis: Literatur Reviu Naratif. *Health Information : Jurnal Penelitian*, 15(2), e1102. <https://doi.org/10.36990/hijp.v15i2.1102>
- Ruskandi, J. hanokh. (2021). Kecemasan Remaja pada Masa Pandemi COVID-19. *Jurnal Penelitian Perawat Indonesia*, 3(3), 483–492.
- Saputro, H., & Fazin, I. (2017). *Anak Sakit Wajib Bermain di Rumah sakit : Penerapan erapi Bermain Anak Sakit; Proses, Manfaat dan Pelaksanaannya* (E. A. Yalestyarini (ed.)). Forum Ilmiah Kesehatan (FORIKES), 2017. https://books.google.co.id/books?id=eLBFDwAAQBAJ&source=gbs_navlinks_s
- Saragih, A. M., Wahyuni, S., Yuniarti, R., Indrayani, G., & Peri. (2024). Gambaran Karakteristik Pasien Gagal Ginjal Kronis Stadium V yang menjalani Hemodialisis. *Jurnal Ilmiah Sains Dan Teknologi*, 3(September), 431–440.
- Saragih, N. P., Sianipar, T. I., Naibaho, R. W., & Halawa, S. D. (2022). Jurnal Penelitian Perawat Profesional. *Jurnal Penelitian Perawat Nasional*, 4(3), 891–898.
- Sarfo-walters, C., & Boateng, E. A. (2020). *Perceptions of patients with end-stage kidney disease (ESKD) and their informal caregivers on palliative care as a treatment option : a qualitative study*. 1–8.
- Sari, S. P., Az, R., & Maulani. (2020). Hubungan Lama Hemodialisis dengan Kualitas Hidup Pasien Penyakit Ginjal Kronik di Ruang Hemodialisa Rumah Sakit Bhayangkara Kota Jambi Pendahuluan Penyakit ginjal kronik (GGK) merupakan perkembangan dari gagal ginjal akut yang progresif dan lambat yang. *Jurnal Ilmiah Ners Indonesia*, 3(November 2022), 54–62.
- Sawyer, A. T., Harris, S. L., & Koenig, H. G. (2019). Illness perception and high readmission health outcomes. *Health Psychology Open*. <https://doi.org/10.1177/2055102919844504>
- Seah, A. S. T., Tan, F., Srinivas, S., Wu, H. Y., & Griva, K. (2015). Opting out of dialysis - Exploring patients' decisions to forego dialysis in favour of conservative non-dialytic management for end-stage renal disease. *Health Expectations*, 18(5), 1018–1029. <https://doi.org/10.1111/hex.12075>
- Sembiring, F., Nasution, S. S., & Ariani, Y. (2020). Gambaran Pruritus Uremik Pasien Gagal Ginjal Kronik di Unit Hemodialisa Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Medan. *Jurnal Perawat Indonesia*, 4(1), 1–7.

- Sianturi, R., Sitompul, A. D. P., & Pardede, L. (2022). Lama Pengobatan Hemodialisis dengan Tingkat Kecemasan Pasien Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Mitra Kesehatan*, 05(01), 57–64. <https://doi.org/10.47522/jmk.v5i1.162>
- Siarava, E., Markoula, S., Pelidou, S. H., Kyritsis, A. P., & Hyphantis, T. (2020). Psychological distress symptoms and illness perception in patients with epilepsy in Northwest Greece. *Epilepsy and Behavior*, 102(September 2017), 1–6. <https://doi.org/10.1016/j.yebeh.2019.106647>
- Sinay, J. M., & Lilipory, M. (2019). Kecemasan an Kualitas Tidur Berhubungan dengan Lama Menjalani Hemodialisa pada Pasien Gagal Ginjal Kronik. *Moluccas Health Journal*, 1(11), 10–18.
- Siregar, cholina T. (2020). *Buku Ajar Manajemen Komplikasi Pasien Hemodialisa* (R. A. Ariga (ed.)). Deepublish. <https://doi.org/6230213281>
- Sugiyono. (2015). *Metode Penelitian Tindakan Komprehensif* (S. Ratri (ed.)).
- Suryani, S., Indra, R. L., & Saputra, B. (2022). Gambaran Persepsi Penyakit Pada Pasien Dengan Gagal Ginjal Kronik. *Jurnal Keperawatan Hang Tuah (Hang Tuah Nursing Journal)*, 2(2590), 164–179.
- Syapitri, H., Amila, & Aritonang, J. (2021). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan* (A. H. Nadana (ed.)). Ahli Media Press. https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=7_5LEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PP1&dq=syapitri+2021+prinsip+dasar+etika+penelitian+&ots=EuNHcss62h&sig=JpbWolspxoYzMcbJspgGJt6qm4k&redir_esc=y#v=onepage&q=syapitri 2021 prinsip dasar etika penelitian&f=false
- Triyono, A. H., Suandika, M., Wibowo, T. H., & Dewi, F. K. (2023). Gambaran Kejadian Komplikasi Intra Hemodialisa pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisa di RS TK III 04.06.01 Wijayakusuma Purwokerto. *Journal of Nursing & Health*, 8(1), 27–39.
- Umi Faizah, M., & Sulastri. (2021). Efek Samping Tindakan Hemodialisis Pada Pasien Chronic Kidney Disease (Ckd) Dengan Aloe Vera Gel. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Indonesia*, 5(1), 75–82.
- Vadakedath, S., & Kandi, V. (2017). Dialysis: A Review of the Mechanisms Underlying Complications in the Management of Chronic Renal Failure. *Cureus*, 9(8). <https://doi.org/10.7759/cureus.1603>
- Vaidya, S. R., & Aedulla, N. R. (2022). *Chronic Kidney Disease*. StatPearls. <https://doi.org/30571025>
- Wijayanti, A. R., & Irman, O. (2020). Persepsi Penyakit dan Keputusan pada Pasien Gagal Ginjal Kronis yang Menjalani Hemodialisis (Illness Perception and Hopelessness in Chronic Renal Failure Patients Undergoing Hemodialysis). *Journal of Nursing Care and Biomoleculer*, 6(1), 12–20.
- Zasra, R., Harun, H., & Azmi, S. (2018). Indikasi dan persiapan hemodialisis pada penyakit ginjal kronis. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 7(2), 183–186. <https://doi.org/10.25077/jka.v7i0.847>
- Zulailiah, Y., Hadrianti, D., & Saherna, J. (2022). Sterss pada Pasien Gagal Ginjal yang menjalni Hemodialisa di RSUD Ulin Banjarmasin. *JIKES: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(1), 40–46.

LAMPIRAN

Lampiran 1 Penjelasan Responden

LEMBAR PENJELASAN PENELITIAN

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Perkenalkan saya Husnul Khotimah salah satu Mahasiswa Ilmu Keperawatan Universitas Hasanuddin Makassar yang saat ini melakukan penelitian skripsi sebagai salah satu tugas akhir pendidikan sarjana keperawatan yang bertujuan untuk mengetahui “Gambaran Persepsi penyakit dan Kecemasan pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis.”

Sehubungan dengan hal tersebut, kami meminta kesediaan saudara(i) untuk menjadi responden dalam penelitian ini. Peneliti akan meminta saudara (i) untuk mengisi kuesioner yang berkaitan dengan tingkat persepsi penyakit dan tingkat kecemasan selama menjalani hemodialisis. Penelitian ini tidak akan menimbulkan akibat yang merugikan bagi saudara(i) serta penelitian ini akan merahasiakan identitas dari responden, dan informasi yang didapatkan hanya akan di gunakan untuk keperluan penelitian. Jika selama proses penelitian berlangsung merasa tidak nyaman, maka partisipan dapat menyampaikan secara langsung atau menelepon peneliti. Peneliti berharap dengan penjelasan singkat ini, partisipan berkenan untuk menjadi partisipan penelitian. Apabila saudara(i) menyetujui, maka kami mohon kesediaannya untuk menandatangani lembar persetujuan yang diberikan. Terima kasih atas kesediaan dan partisipasinya.

Identitas peneliti :

Nama : Husnul Khotimah
Alamat : Jalan Politekhnik Pondok Hasanuddin
No. hp/whatsapp : 081342148286

Lampiran 2 Informed Consent

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI PARTISIPAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini

Nama Responden/Inisial :

Jenis Kelamin :

No.HP/WA :

Dengan ini saya menyatakan bersedia untuk menjadi partisipan dalam penelitian ini secara sukarela dan akan menjawab semua pertanyaan dengan jujur dan benar sesuai kondisi saya pada penelitian yang berjudul “Gambaran Persepsi penyakit dan Kecemasan pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis.”

Demikian surat pernyataan persetujuan ini dibuat dalam keadaan sadar dan tanpa paksaan dari siapapun dengan sebenar-benarnya.

Makassar, 2024

()

Lampiran 3 Kuesioner Penelitian

PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

1. Bacalah dengan cermat dan teliti setiap item pertanyaan/ Pernyataan dalam kuesioner ini
2. Isilah kuesioner ini secara berurutan dan jujur
3. Isilah dengan jawaban yang tepat dan beri tanda *checklist* (✓) dalam kotak sesuai dengan pilihan anda
4. Bila ada pertanyaan dan pernyataan yang kurang dipahami silahkan menanyakan langsung ke peneliti
5. Mohon di cek Kembali kelengkapan jawaban bapak/ibu
6. Atas Partisipasi Bapak/Ibu, saya ucapkan terima kasih

A. Kuesioner Karakteristik Responden

1. Nama/ inisial :
2. Umur : Tahun
3. Jenis kelamin :
 - Laki-laki
 - Perempuan
4. Pendidikan terakhir :
 - Tidak sekolah/ tidak tamat
 - SD/ Sederajat
 - SMP/ Sederajat
 - SMA/Sederajat
 - D3/D4/SI/S2/S3
5. Pekerjaan :
 - Ibu rumah tangga
 - Wiraswasta
 - Pegawai swasta

2	<p><u>Menurut Anda, berapa lama penyakit Anda akan berkelanjutan?</u></p> <p>0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10</p> <p>Hanya dalam waktu singkat selamanya</p>
3	<p>Menurut Anda, seberapa besar Anda dapat mengendalikan penyakit Anda?</p> <p>0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10</p> <p>Sama sekali tidak punya kendali punya kendali</p>
4	<p>Menurut Anda, seberapa besar pengobatan yang Anda terima dapat membantu penyakit Anda?</p> <p>0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10</p> <p>Sama sekali tidak membantu sangat membantu</p>
5	<p>Seberapa berat gejala yang Anda alami sebagai akibat dari penyakit Anda?</p> <p>0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10</p> <p>Tidak ada gejala sama sekali banyak gejala yang berat</p>
6	<p><u>Seberapa besar Anda mengkhawatirkan penyakit Anda?</u></p> <p>0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10</p> <p>Sama sekali tidak khawatir sangat khawatir</p>
7	<p>Menurut Anda, seberapa baik Anda memahami penyakit Anda?</p> <p>0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10</p> <p>Tidak paham sama sekali memahami dengan sangat jelas</p>
8	<p>Menurut Anda, seberapa besar penyakit Anda mempengaruhi Anda secara emosional? (misalnya apakah membuat Anda marah, takut, kecewa, atau tertekan?)</p> <p>0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10</p> <p>Secara emosional sama sekali secara emosional sangat tidak berpengaruh berpengaruh</p>
9	<p>Mohon tuliskan secara berurutan tiga faktor utama yang menurut Anda menyebabkan penyakit Anda. Penyebab utama menurut saya adalah:</p> <p>a.</p> <p>b.</p> <p>c.</p>

Sumber : *Brief Illness Perception Questioner (B-IPQ)*

C. Kuesioner Kecemasan

PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

1. Silahkan bapak/ ibu/ saudara (i) menjawab pertanyaan di bawah ini dengan jujur
2. Jawaban tidak mempengaruhi profesi bapak/ibu/saudara (i)
3. Jawab yang Anda isi akan dijaga kerahasiaanya dan hanya dipergunakan untuk penelitian
4. Berikan tanda (√) pada tabel yang sesuai dengan kondisi anda saat ini
5. Kriteria jawaban berdasarkan :
 - a) Skor 0 = tidak ada gejala
 - b) Skor 1 = ringan (satu gejala)
 - c) Skor 2 = sedang (dua gejala)
 - d) Skor 3 = berat (lebih dari dua gejala)
 - e) Skor 4 = sangat berat (semua gejala)

NO	GEJALA KECEMASAN	SKOR HRS-A				
1	Perasaan Cemas	0	1	2	3	4
	a. Cemas					
	b. Firasat buruk					
	c. Takut akan pikiran sendiri					
	d. Mudah tersinggung					
2	Ketegangan	0	1	2	3	4
	a. Merasa tegang					
	b. Lesu					
	c. Tidak bisa istirahat tenang					
	d. Mudah terkejut					
e. Mudah menangis						

	f. Gemetar					
	g. Gelisah					
3	Ketakutan	0	1	2	3	4
	a. Pada gelap					
	b. Pada orang asing					
	c. Ditinggal sendiri					
	d. Pada binatang besar					
	e. Pada keramaian lalu lintas					
	f. Pada kerumunan orang banyak					
4	Gangguan tidur	0	1	2	3	4
	a. Sukar tidur					
	b. Terbangun malam hari					
	c. Tidur tidak nyenyak					
	d. Bangun dengan lesu					
	e. Banyak mimpi-mimpi					
	f. mimpi buruk					
	g. mimpi menakutkan					
5.	Gangguan kecerdasan	0	1	2	3	4
	a. Sukar konsentrasi					
	b. Daya ingat menurun					
	c. Daya ingat buruk					
6.	Perasaan Depresi (murung)	0	1	2	3	4
	a. Hilangnya minat					
	b. Berkurangnya kesenangan pada hobi					
	c. Sedih					
	d. Bangun dini hari					
	e. Perasaan berubah-ubah sepanjang hari					
7	Gejala somatik/fisik (otot)	0	1	2	3	4
	a. Sakit dan nyeri di otot-otot					
	b. Kaku					
	c. Kedutan otot					

	d. Gigi gemerutuk					
	e. Suara tidak stabil					
8	Gejala somatik/ fisik (sensorik)	0	1	2	3	4
	a. Tinitus (telinga berdenging)					
	b. Penglihatan kabur					
	c. Muka merah atau pucat					
	d. Merasa lemas					
	e. perasaan ditusuk-tusuk					
9.	Gejala kardiovaskuler (jantung dan pembuluh darah)	0	1	2	3	4
	a. Takikardia (denyut jantung cepat)					
	b. Berdebar debar					
	c. Nyeri di dada					
	d. Denyut nadi mengeras					
	e. Rasa lesu/lemas seperti mau pingsan					
	f Denyut jantung menghilang					
10	Gejala respiratori (pernafasan)	0	1	2	3	4
	a. Rasa tertekan atau sempit di dada					
	b. Rasa tercekik					
	c. Sering menarik nafas					
	d. Nafas pendek/sesak					
11	Gejala gastrointestinal (pencernaan)	0	1	2	3	4
	a. Sulit menelan					
	b. Perut melilit					
	c. Gangguan pencernaan					
	d. Nyeri sesudah atau sebelum makan					
	e. Perasaan terbakar diperut					
	f. Rasa penuh dan kembung					

	g. Mual					
	h. Muntah					
	i. Buang air besar lembek					
	j. Sukar buang air besar atau konstipasi					
	k. Kehilangan berat badan					
12	Gejala urogenital (perkemihan)	0	1	2	3	4
	a. Sering buang air kecil					
	b. Tidak dapat menahan air seni					
	c. Tidak datang bulan (tidak ada haid)					
	d. Darah haid berlebihan					
	e. Darah haid amat sedikit					
	f. Masa haid berkepanjangan					
	g. Masa haid amat pendek					
	h. Haid beberapa kali dalam sebulan					
	i. Menjadi dingin					
	j. Ejakulasi dini					
	k. Ereksi melemah					
13	Gejala autonom	0	1	2	3	4
	a. Mulut kering					
	b. Muka merah					
	c. Mudah berkeringat					
	d. Kepala pusing					
	e. Kepala terasa berat					
	f. Kepala terasa sakit					
	g. Bulu-bulu berdiri					
14	Tingkah laku	0	1	2	3	4
	a. Gelisah					
	b. Tidak tenang					

	c. Jari gemetar					
	d. Kerut kening					
	e. Muka tegang					
	f. Otot tegang/mengeras					
	g. Nafas pendek dan cepat					
	h. Muka merah					

Sumber : *Hamilton Anxiety Rating Scale (HARS)*

Lampiran 4 Surat Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu (PTSP)



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jl. Bougainville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936
Website : <http://simap-new.sulselprov.go.id> Email : ptsp@sulselprov.go.id
Makassar 90231

Nomor : **25461/S.01/PTSP/2024** Kepada Yth.
Lampiran : - Direktur RSUP Dr. Tadjuddin Chalid
Perihal : **Izin penelitian** Makassar

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar Nomor :
04314/UN4.18/PT.01.04/2024 tanggal 02 Oktober 2024 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti
dibawah ini:

N a m a : **HUSNUL KHOTIMAH**
Nomor Pokok : R011211038
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Pekerjaan/Lembaga : Mahasiswa (S1)
Alamat : Jl. P. Kemerdekaan Km.10 Makassar
PROVINSI SULAWESI SELATAN

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka menyusun SKRIPSI,
dengan judul :

**" GAMBARAN PERSEPSI PENYAKIT DAN KECEMASAN PADA PASIEN GAGAL GINJAL
KRONIK YANG MENJALANI HEMODIALISIS DI RSUP Dr. TADJUDDIN CHALID MAKASSAR "**

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. **07 Oktober s/d 30 November 2024**

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami **menyetujui** kegiatan dimaksud
dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar
Pada Tanggal 04 Oktober 2024

**KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN**



ASRUL SANI, S.H., M.Si.
Pangkat : PEMBINA TINGKAT I
Nip : 19750321 200312 1 008

Tembusan Yth
1. Dekan Fak. Keperawatan UNHAS Makassar di Makassar;
2. *Pertinggal.*

Lampiran 5 Permohonan Izin Etik Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
JL. PERINTIS KEMERDEKAAN KM. 10, MAKASSAR 90245
TELEPON (0411) 586200, (6 SALURAN), 584200, FAX (0411) 585188
Laman: www.unhas.ac.id

Nomor : 03988/UN4.18/KP.06.05/2024 19 September 2024
Lampiran : 1 (satu) lembar
Hal : Permohonan Izin Etik Penelitian

Yth. Ketua Komisi Etik Fakultas Keperawatan

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Syahrul, S.Kep.,Ns.,M.Kes.,Ph.D
NIP : 198204192006041002
Jabatan : Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan

Dengan ini mengajukan permohonan kepada Bapak/Ibu agar diberi izin etik dalam rangka kegiatan penelitian kepada :

Nama : Husnul Khotimah
NIM : R011211038
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Rencana Judul : Gambaran Persepsi Penyakit dan Kecemasan pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar

Adapun metode yang digunakan dalam Pengumpulan data adalah total sampling (kuesioner).

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

a.n Dekan,
Wakil Dekan Bidang Akademik dan
Kemahasiswaan Fakultas Keperawatan

Nama Peneliti,



Syahrul, S.Kep., Ns., M.Kes., Ph.D
NIP. 198204192006041002

Husnul Khotimah
NIM : R011211038

Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan
2. Kepala Bagian Tata Usaha FKep Unhas
3. Arsip



LAMPIRAN No. 03988/UN4.18/KP.06.05/2024

SURAT PERSETUJUAN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Syahrul, S.Kep.,Ns.,M.Kes.,Ph.D
NIP : 198204192006041002
Jabatan : Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan

Menyetujui yang bersangkutan dibawah ini :

Nama : Husnul Khotimah
Jabatan : Mahasiswa Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin
Program Studi : Ilmu Keperawatan

Untuk melakukan penelitian dengan metode total sampling (kuesioner), dengan judul :

"Gambaran Persepsi Penyakit dan Kecemasan pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar"

Demikian surat ini dibuat, untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Makassar, 19 September 2024

a.n Dekan,
Wakil Dekan Bidang Akademik dan
Kemahasiswaan Fakultas Keperawatan



Tembusan :

1. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan
2. Kepala Bagian Tata Usaha FKep Unhas
3. Arsip

Syahrul, S.Kep., Ns., M.Kes., Ph.D
NIP. 198204192006041002

Lampiran 6 Permohonan Izin Pengambilan Data Awal

 **Kemenkes**

Kementerian Kesehatan
RS Tadjuddin Chalid
Jalan PaccaraKang Nomor 67 /
Jalan Pajayyong Daya Makassar. 90241
0411) 512902
https://www.rtk.co.id

Nomor : DP.04.03/D.XXVII.3/0370/2024
Perihal : Izin Pengambilan Data Awal
20 Juni 2024

Kepada Yth.
Wakil Dekan Bid. Akademik dan Kemahasiswaan
Fak. Keperawatan UNHAS
Di,
T e m p a t

Berdasarkan surat Saudara nomor: 01851/UN.4.18/DL.16/2024 tanggal 4 Juni 2024 perihal izin pengambilan data awal Mahasiswa di bawah ini :

N a m a : Husnul Khotimah
NIM : R011211038
Program Studi : S1 Ilmu Keperawatan
Institusi : Fak. Keperawatan UNHAS
Judul : Gambaran Persepsi Penyakit dan Psikososial : Kecemasan pada pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di RSUP Dr.Tadjuddin Chalid Makassar
Waktu Penelitian : 21 Juni s/d 21 Juli 2024

Pada prinsipnya kami menyetujui kegiatan dimaksud dengan ketentuan :

1. Sebelum dan sesudah melaksanakan kegiatan, kepada yang bersangkutan melapor kepada Direktur Utama RSUP dr. Tadjuddin Chalid Makassar Cq. Diklit.
2. Pengambilan data tidak menyimpang dari izin yang diberikan.
3. Menaati semua peraturan dan tata tertib yang berlaku di RSUP dr. Tadjuddin Chalid Makassar.
4. Surat izin akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin tidak menaati ketentuan tersebut di atas.

Demikian surat izin ini kami berikan agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya


Pih. Direktur Utama,

Angriany Rani, S.Si,SE,Apt,M.Adm.Kes
NIP.197810172002122001

Lampiran 7 Permintaan Izin Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
JL. PERINTIS KEMERDEKAAN KM. 10, MAKASSAR 90245
TELEPON (0411) 586200, (6 SALURAN), 584200, FAX (0411) 585188
Laman: www.unhas.ac.id

Nomor : 04314/UN4.18/PT.01.04/2024 2 Oktober 2024
Lampiran : -
Hal : Permohonan Izin Penelitian

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu (DPM-PTSP) Provinsi Sulawesi Selatan

Dengan hormat, disampaikan bahwa dalam rangka penyelesaian studi Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Hasanuddin, maka dengan ini kami mohon agar mahasiswa tersebut namanya dibawah ini :

Nama : Husnul Khotimah
NIM : R011211038
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Rencana Judul : Gambaran persepsi Penyakit dan Kecemasan pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar

Dapat diberikan izin melakukan penelitian di RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar yang akan dilaksanakan pada bulan oktober s.d november 2024. Adapun Metode Pengambilan sample/data dengan : *total sampling (kuesioner)*.

a.n Dekan,
Wakil Dekan Bidang Akademik dan
Kemahasiswaan Fakultas
Keperawatan



Tembusan:
1. Dekan "sebagai laporan"
2. Direktur RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar
3. Kepala Bagian Tata Usaha FKep Unhas
4. Arsip

Syahrul, S.Kep., Ns., M.Kes., Ph.D
NIP. 198204192006041002



Lampiran 8 Etik Penelitian



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEPERAWATAN
KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN**

Sekretariat : Lantai 2 Fakultas Keperawatan UNHAS
Jl. Perintis Kemerdekaan Kampus Tamalanrea Km.10 Makassar 90245
Laman : kepk_fkepuh@unhas.ac.id

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 1864/UN4.18.3/TP.01.02/2024

Tanggal: 30 September 2024

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :

No Protokol	UH2409225	No Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Husnul Khotimah	Sponsor	
Judul Peneliti	Gambaran Persepsi Penyakit dan Kecemasan pada Pasien Gagal Ginjal Kronik yang Menjalani Hemodialisis di RSUP dr. Tadjuddin Chalid Makassar		
No Versi Protokol	1	Tanggal Versi	20 September 2024
No Versi PSP	1	Tanggal Versi	20 September 2024
Tempat Penelitian	RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar		
Jenis Review	<input type="checkbox"/> Exempted <input checked="" type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa berlaku 30 September 2024 sampai 30 September 2025	Frekuensi review lanjutan
Ketua KEPK	Nama : Dr. Kadek Ayu Erika, S.Kep., Ns., M.Kes	Tanda Tangan 	
Sekretaris KEPK	Nama : Dr. Hastuti, S.Kep., Ns., M.Kes	Tanda Tangan 	

Kewajiban Peneliti Utama :

- Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
- Menyerahkan Laporan SAE ke Komite Etik dalam 24 jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Laporan *Suspected Unexpected Serious Adverse Reaction* (SUSAR) dalam 72 jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
- Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
- Menyerahkan laporan akhir setelah penelitian berakhir
- Melaporkan penyimpangan dari protokol yang disetujui (*protocol deviation/violation*)
- Mematuhi semua peraturan yang ditentukan

Lampiran 9 Izin Penelitian



Kementerian Kesehatan
RS Tadjuddin Chalid

Jalan Paccerakkang Nomor 67 /
Jalan Pajayyung Daya Makassar, 90241
(0411) 512902
<https://www.rstc.co.id>

Nomor : DP.04.03/D.XXVII/ *13194* /2024
Perihal : **Izin Penelitian**

07 Oktober 2024

Kepada Yth.
Dekan Fak Keperawatan UNHAS
Di,
Tempat

Berdasarkan surat Kepala Dinas Penanaman Modal Dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan Selaku Adminstrator Pelayanan Perizinan Terpadu nomor : 23515/S.01/PTSP/2024 Tanggal 04 Oktober 2024 perihal Permohonan Surat Izin Penelitian Peneliti di bawah ini :

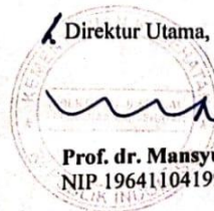
Nama : HUSNUL KHOTIMAH
NIM : R011211038
Program Studi : S1 Ilmu Keperawatan
Institusi : Fak. Keperawatan UNHAS
Judul : **Gambaran Persepsi Penyakit dan Kecemasan Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis di RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar**
Waktu Penelitian : 07 Oktober s/d 07 November 2024

Pada prinsipnya kami menyetujui kegiatan dimaksud dengan ketentuan :

1. Sebelum dan sesudah melaksanakan kegiatan, kepada yang bersangkutan melapor kepada Direktur Utama RSUP dr. Tadjuddin Chalid Makassar Cq. Diklit.
2. Penelitian tidak menyimpang dari izin yang diberikan.
3. Menaati semua peraturan dan tata tertib yang berlaku di RSUP dr. Tadjuddin Chalid Makassar.
4. Menyerahkan satu eksamplar copy proposal dan hasil penelitian kepada Direktur Utama RSUP dr. Tadjuddin Chalid Makassar Cq. Diklit.
5. Surat izin akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin tidak menaati ketentuan tersebut di atas.

Demikian surat izin ini kami berikan, agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Direktur Utama,



Prof. dr. Mansyur Arif, Ph.D, Sp.PK (K)
NIP 196411041990021001

Lampiran 10 Surat Keterangan Melaksanakan Penelitian



**Kementerian Kesehatan
RS Tadjuddin Chalid**

Jalan Paccerakkang Nomor 67 /
Jalan Pajayyng Daya Makassar, 90241
(0411) 512902
<https://www.rstc.co.id>

SURAT KETERANGAN

Nomor : DP.04.03/D.XXVII/4540/2024

Berdasarkan surat Direktur Utama RSUP dr. Tadjuddin Chalid Makassar nomor : DP.04.03/D.XXVII/13194/2024 tanggal 07 Oktober 2024 perihal Izin Penelitian, maka yang bertanda tangan di bawah ini menerangkan bahwa :

N a m a : HUSNUL KHOTIMAH
NIM : R011211038
Program Studi : S1 Ilmu Keperawatan
Institusi : Fak. Keperawatan UNHAS
Judul : **Gambaran Persepsi Penyakit dan Kecemasan Pada Pasien
Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis di RSUP
Dr. Tadjuddin Chalid Makassar**

Benar-benar telah melaksanakan penelitian tanggal 07 Oktober s/d 07 November 2024 di RSUP Dr. Tadjuddin Chalid Makassar . Demikian surat keterangan ini diberikan kepada yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

11 November 2024
A.n.Direktur Utama
Manajer Penelitian



Erni Amsi, S.Sps, M.Si
NIP.196705291994032002

Lampiran 11 Master Tabel

Nama	Umur	Kode Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Terapi Hemodialisa ke	Waktu Hemodialisa	Lama hemodialisa (Hari)	Keluhan
1	32	2	1	3	2	432	1	1095	Tidak ada
2	39	3	1	3	2	144	1	365	Jantung sering berdebar-debar, lemas, dan gatal-gatal
3	42	3	1	5	11	384	2	1460	Tidak ada
4	47	4	1	5	4	64	2	91	Gatal-gatal dan mata sakit
5	44	3	2	4	1	344	1	1095	Batuk
6	37	3	1	5	2	1296	1	3285	Tidak ada
7	46	4	1	4	2	720	1	1825	Tidak ada
8	70	6	1	5	6	36	1	91	Tidak ada
9	57	5	1	5	5	40	2	152	Mual
10	54	4	1	4	2	96	2	365	Pegal-pegal
11	39	3	2	4	2	864	2	2190	Tidak ada
12	27	2	2	4	1	120	2	456	Sakit kepala dan mudah capek
13	75	6	1	2	11	192	2	730	Diare

14	55	4	1	4	2	432	1	1095	Tidak ada
15	35	2	1	5	2	360	1	1095	Gatal-gatal
16	37	3	2	4	1	384	2	1460	Tidak ada
17	48	4	1	4	2	40	2	152	Lemas
18	46	4	1	2	11	720	1	1825	Tidak ada
19	63	5	1	1	6	96	2	365	Sakit kepala
20	59	5	2	2	1	280	1	152	Tidak ada
21	69	6	1	4	3	16	1	60	Tidak ada
22	60	5	2	2	1	10	1	30	Kaki bengkak dan selalu ingin kencing
23	27	2	2	2	1	36	1	91	Tidak ada
24	21	1	2	4	7	56	1	212	Tidak ada
25	50	4	2	2	1	40	2	152	Tidak ada
26	67	6	1	5	4	48	1	182	Tidak ada
27	30	2	1	5	2	120	1	304	Batuk dan gatal-gatal
28	58	5	2	4	1	32	2	121	sesak dan sakit pinggang
29	25	1	2	4	1	1	1	1	Tidak ada
30	43	3	1	4	9	144	2	547	Pusing

31	56	5	1	5	3	7	2	21	Mual, sulit menelan, gatal-gatal
32	52	4	1	2	2	168	1	425	Menggigil dan gatal-gatal
33	53	4	2	4	1	144	1	365	Mual
34	68	6	2	4	1	16	2	60	Tidak ada
35	35	2	1	4	3	176	2	669	Tidak ada
36	36	3	2	5	8	1152	1	2920	Batuk
37	47	4	2	3	1	5	2	15	Tidak ada
38	62	5	2	5	5	58	1	304	Perut terasa terilit
39	44	3	1	5	4	8	2	30	Tidak ada
40	63	5	2	1	1	12	2	60	Tidak ada
41	55	4	1	5	3	60	1	182	Gatal-gatal dan kesulitan tidur
42	44	3	1	5	2	132	1	14	Tidak ada
43	61	5	1	4	3	216	1	547	Lemas
44	60	5	2	4	1	144	2	547	Tidak ada
45	65	5	2	1	2	13	1	30	Tidak ada
46	39	3	2	4	3	576	2	2190	Tidak ada
47	55	4	1	5	2	5	2	15	Gatal-gatal

48	40	3	1	5	11	432	1	1095	Tidak ada
49	44	3	1	5	4	16	2	60	Tidak ada
50	55	4	2	3	4	4	1	12	Tidak ada
51	57	5	1	5	11	40	2	152	Batuk
52	52	4	1	2	11	156	1	395	Gatal-gatal
53	49	4	1	3	11	88	1	304	Tidak ada
54	48	4	1	3	3	432	1	1095	Tidak ada
55	32	2	2	5	8	3	1	7	Lemas
56	59	5	1	4	11	17	1	30	Tidak ada
57	59	5	2	5	4	36	1	212	Tidak ada
58	38	3	1	3	2	143	1	365	Gatal-gatal
59	60	5	1	5	5	6	1	18	Lemas
60	69	6	1	4	11	16	2	60	Tidak ada
61	52	4	1	5	4	36	1	91	Batuk dan gatal-gatal
62	46	4	1	2	6	64	2	243	Lemas
63	45	3	2	5	10	88	2	334	Tidak ada
64	51	4	2	2	2	60	1	152	Menggigil
65	62	5	2	2	1	48	2	182	Tidak ada
66	57	5	1	5	4	24	1	60	Lemas

67	52	4	1	4	6	32	1	212	Tidak ada
68	42	3	1	4	9	96	2	365	Tidak ada
69	56	5	2	5	8	12	1	21	Menggigil
70	55	4	2	5	1	16	1	60	Tidak ada
71	56	5	1	5	3	72	1	182	Gatal-gatal dan kesulitan tidur
72	56	5	1	5	3	6	1	18	Tidak ada
73	37	3	1	5	4	48	1	182	Pusing
74	56	5	2	5	4	12	1	30	Menggigil
75	43	3	1	4	9	1440	1	3650	Tidak ada
76	58	5	1	5	4	96	1	365	Tidak ada
77	63	5	1	1	11	96	2	365	Mual
78	45	3	2	3	1	432	1	1095	Tidak ada
79	29	2	1	4	3	168	2	638	Tidak ada
80	56	5	1	5	4	336	1	1277	Tidak ada
81	45	3	1	4	2	168	2	547	Lutut Sakit
82	60	5	1	5	2	16	1	30	Tidak ada
83	38	3	1	4	9	150	1	152	Tidak ada
84	54	4	1	5	8	176	1	669	Tidak ada

85	50	4	1	5	2	192	1	730	Tidak ada
86	53	4	2	4	1	24	1	91	Tidak ada
87	65	5	1	4	2	392	2	1368	Tidak ada
88	67	6	1	4	11	156	1	365	Lemas
89	47	4	1	4	2	780	1	1095	Tidak ada
90	56	5	2	5	4	16	1	60	Sakit kepala

Ket :

Kode Usia:

1. 17-25 Tahun
2. 26-35 Tahun
3. 36-45 Tahun
4. 46-55 Tahun
5. 56-65 Tahun
6. > 65 Tahun

Jenis Kelamin:

1. Laki-laki
2. Perempuan

Pendidikan:

1. Tidak sekolah/tidak tamat
2. SD/MI Sederajat
3. SMP/MTS Sederajat
4. SMA/MA Sederajat
5. Sarjana

Pekerjaan:

1. Ibu Rumah Tangga
2. Wiraswasta
3. Pegawai swasta
4. PNS
5. Pensiunan
6. Petani/Buruh
7. Mahasiswa/Pelajar
8. Guru
9. Polisi
10. Perawat
11. Tidak bekerja

Waktu

- Hemodialisis:
1. 4 jam
 2. 5 jam

Koensekuensi	Durasi	Kontrol diri	Kontrol Pengobatan	Identitas	Kekhawatiran	Pemahaman	Emosi	Persepsi penyakit	Kode Persepsi Penyakit	Faktor Utama Penyebab Penyakit
10	10	10	10	0	7	0	0	37	2	Hipertensi. Pola tidur, Pola makan
10	10	2	10	4	10	10	0	42	1	Pola tidur, Hipertensi, Merokok
4	9	8	8	3	4	10	8	32	2	Kecapean, Hipertensi, Pola makan
7	3	7	10	8	2	10	10	33	2	Diabetes
10	10	1	8	1	9	9	0	42	1	Pola tidur
10	10	5	10	10	9	10	3	47	1	Hipertensi Mengonsumsi obat pereda nyeri
10	10	5	2	10	8	10	0	51	1	Hipertensi dan Pola tidur
10	10	8	10	9	10	9	6	48	1	Hipertensi dan Gula darah
10	9	10	10	8	5	10	6	38	2	Hipertensi Asam urat
10	10	6	8	8	8	9	1	44	1	Hipertensi, Asam urat, dan Merokok

10	10	5	10	0	4	5	10	44	1	Hipertensi, Sakit kepala, Sakit pinggang
8	10	7	9	9	7	10	0	38	2	Hipertensi
10	10	6	10	3	2	8	9	40	2	Hipertensi Pola hidup Merokok
10	10	5	9	7	9	8	5	49	1	Hipertensi
5	10	4	8	8	8	7	4	46	1	Hipertensi Pola makan Istirahat
9	10	5	10	0	2	10	10	36	2	Hipertensi
8	10	8	8	0	10	7	1	36	2	Pola tidur Hipertensi Pikiran
10	9	5	8	6	2	6	2	40	2	Hipertensi Asam urat Pola tidur
8	8	1	8	9	8	7	6	53	1	Hipertensi
9	9	2	5	8	6	6	5	54	1	Hemoglobin Gula darah Hipertensi
3	5	10	2	8	2	1	5	40	2	Hipertensi
8	10	5	8	0	8	9	8	42	1	Hipertensi

4	5	4	10	8	5	10	5	33	2	Hipertensi Pola tidur Obat Anti nyeri
1	7	9	10	1	2	7	3	18	2	Konsumsi obat Paracetamol Kurang minum Hipertensi
8	4	10	10	8	8	7	7	38	2	Hipertensi Pola tidur Pola makan
8	1	2	10	0	10	10	6	33	2	DM Hipertensi Konsumsi obat
7	9	10	9	7	2	7	3	32	2	Hipertensi
9	10	7	9	7	9	9	5	45	1	Hipertensi gula darah kolesterol
3	3	1	5	0	10	0	0	40	2	Tekanan darah Kurang minum air
10	8	5	10	7	5	2	2	45	1	Konsumsi obat asam urat, Hipertensi dan Merokok
9	5	10	9	9	2	5	10	41	1	Hipertensi Kolestrol Gula darah

8	10	7	9	8	2	0	2	44	1	Diabetes melitus Merokok Pola makan
8	9	10	9	8	5	4	3	40	2	Diabetes melitus Hipertensi
10	5	9	10	9	9	0	0	44	1	Gula darah Konsumsi obat Hipertensi
9	6	10	10	8	2	6	4	33	2	Hipertensi
8	10	8	10	8	5	7	7	43	1	Kelelahan
10	5	9	10	0	5	0	0	37	2	Hipertensi
10	1	10	10	0	10	9	10	32	2	Diabetes Kista di ginjal
10	1	10	9	9	5	3	5	38	2	Hipertensi, Gula darah tinggi dan Merokok
8	5	10	10	0	4	10	10	27	2	Konsumsi obat asam urat Hipertensi Asam urat
9	9	1	4	10	10	8	5	60	1	Hipertensi Gula darah tinggi Merokok

10	5	1	10	10	8	5	5	52	1	Hipertensi Merokok
10	10	5	10	10	4	10	5	44	1	Hipertensi Merokok
10	10	5	10	5	4	10	5	39	2	Hipertensi Gula darah tinggi
6	5	6	10	8	5	6	5	37	2	Pola makan, Asam Urat
8	7	7	9	2	2	10	10	33	2	Hipertensi
6	5	7	6	6	7	6	6	41	1	Hipertensi
7	10	6	9	6	6	7	5	42	1	Hipertensi, merokok
9	8	8	10	3	6	8	10	40	2	Hipertensi, merokok
7	6	10	10	4	8	10	6	31	2	Hipertensi
6	6	7	5	4	8	4	7	45	1	Hipertensi
4	9	6	10	5	3	9	6	32	2	Hipertensi, Gula darah Tinggi
5	10	7	10	6	6	5	5	40	2	DM, Merokok
6	7	6	9	6	6	9	7	38	2	Hipertensi, merokok
5	10	6	10	8	7	6	0	38	2	Hipertensi
10	10	5	10	7	9	6	9	54	1	Hipertensi

10	10	10	10	8	6	10	7	41	1	DM
10	10	1	10	10	7	9	10	57	1	Hipertensi
10	10	5	10	10	8	10	10	53	1	DM
3	1	10	6	0	2	10	6	16	2	hipertensi
10	5	10	10	10	5	10	10	40	2	hipertensi dan konsmsi obat obatan
10	10	10	10	6	6	10	2	34	2	hipertensi dan merokok
10	10	10	10	10	2	10	10	42	1	hipertensi
10	10	4	10	10	6	10	10	52	1	hipertensi
10	8	6	10	10	6	10	10	48	1	hipertensi, DM, dan kolestrol
10	10	1	10	10	10	10	10	59	1	tumor ureter dan merokok
10	10	4	10	10	2	10	10	48	1	DM
7	7	9	10	7	6	10	10	38	2	Asam Urat dan mengkonsmsi obat maag
8	9	7	10	7	6	8	8	43	1	hipertensi
9	3	6	8	8	7	3	10	50	1	DM
7	10	7	8	10	7	8	6	47	1	DM dan merokok

7	8	7	10	7	8	7	6	42	1	hipertensi dan DM
10	10	5	9	10	8	10	9	53	1	hipertensi dan merokok
8	8	8	10	7	7	7	10	45	1	hipertensi dan DM
9	10	8	9	7	7	10	10	46	1	hipertensi dan merokok berat
9	8	9	8	9	8	7	3	43	1	DM dan merokok
9	9	9	10	8	7	8	5	41	1	hipertensi dan sesak
7	10	7	10	6	5	8	10	43	1	hipertensi, jantung dan ginjal
8	7	8	7	8	7	8	2	39	2	hipertensi
8	8	8	8	7	6	8	6	41	1	DM
8	3	8	9	2	8	5	10	39	2	asam urat dan Hipertensi
8	8	8	9	5	6	7	8	41	1	hipertensi dan dm
2	7	8	10	7	3	9	7	29	2	hipertensi dan merokok
7	8	5	9	2	3	7	8	37	2	asam urat
5	9	8	9	5	4	9	9	36	2	hipertensi

7	7	7	10	8	7	10	7	39	2	Dm dan hipertensi
7	8	7	10	6	4	6	5	37	2	DM
8	9	8	9	4	8	8	8	42	1	hipertensi
8	7	7	8	7	4	5	5	41	1	hipertensi
9	9	8	9	8	8	8	1	40	2	hipertensi

Keterangan :

Kode Persepsi Penyakit:

1. Persepsi Positif
2. Persepsi Negatif

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	TOTAL	Tingkat Kecemasan
1	0	0	3	2	2	0	2	0	0	0	0	0	1	11	1
2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	1	2	3	34	4
1	0	3	0	0	0	3	1	3	1	0	0	2	3	17	2
1	2	1	3	2	2	0	2	0	2	3	0	0	0	18	2
1	3	2	3	2	2	0	2	3	3	0	0	2	3	26	3
0	3	1	3	2	1	3	2	1	3	1	1	3	1	25	3
1	2	3	3	2	2	3	1	3	3	1	1	3	1	29	4
1	2	1	3	2	2	3	0	0	3	1	1	3	3	25	3
0	0	0	0	2	2	1	0	0	0	1	2	1	3	12	1
1	1	1	3	1	2	3	2	3	1	0	0	2	1	21	3
1	1	1	3	2	2	2	0	2	1	0	0	1	1	17	2
2	1	2	0	2	2	3	0	0	0	3	1	3	1	20	2
1	0	0	0	2	2	1	3	0	1	3	1	2	1	17	2
1	2	1	3	2	2	2	0	3	3	1	1	3	1	25	3
1	2	3	3	2	2	3	2	3	3	0	0	3	1	28	4
1	0	0	3	2	2	1	0	0	0	1	3	2	1	16	2
1	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	1	3	2	34	4
1	0	0	3	2	2	1	3	1	3	1	1	2	2	22	3
1	2	3	3	2	3	2	2	2	0	3	1	2	3	29	4
1	3	3	3	1	2	2	0	0	3	0	3	0	0	21	3
1	0	0	3	2	3	3	3	0	0	1	1	1	1	19	2
1	2	1	3	2	3	3	3	0	3	1	2	2	3	29	4
0	3	3	0	0	0	0	0	2	0	0	3	0	3	14	2
1	3	1	3	2	3	3	1	0	0	2	3	3	1	26	3
1	2	1	3	1	0	3	0	0	3	2	1	0	0	17	2
1	3	1	3	1	0	1	1	2	0	3	1	1	1	19	2
1	0	1	3	1	0	3	2	3	3	2	1	0	0	20	2
1	0	0	3	2	1	1	3	0	0	3	2	3	1	20	2

1	2	2	1	2	1	1	3	1	3	3	3	3	3	29	4
0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	8	1
0	0	0	3	2	1	1	3	0	3	3	1	0	0	17	2
1	3	1	3	2	0	1	3	1	3	3	3	1	2	27	3
0	3	2	3	2	0	3	2	0	2	2	1	3	1	24	3
1	0	0	3	2	1	2	1	0	0	0	0	0	0	10	1
0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	1
1	0	3	3	2	0	3	2	1	3	1	3	0	0	22	3
1	2	2	0	0	0	3	0	1	0	0	3	0	0	12	1
1	0	0	3	1	0	1	3	3	0	0	0	2	1	15	2
1	0	0	3	2	0	2	0	1	1	1	1	1	1	14	2
1	0	3	3	1	3	0	2	0	0	0	0	0	0	13	1
1	0	2	3	2	0	0	3	2	3	3	1	0	0	20	2
1	3	1	3	1	0	0	2	0	3	3	3	1	1	22	3
0	0	3	3	1	0	0	3	0	0	1	2	0	0	13	1
1	1	1	3	1	0	0	0	1	0	2	1	0	0	11	1
3	0	1	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	1	9	1
0	0	0	3	0	1	0	0	0	0	0	3	2	0	9	1
0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	1
1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	3	0	6	1
1	1	0	3	1	2	3	1	2	0	0	1	3	0	18	2
1	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	0	31	4
0	1	0	3	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	8	1
1	2	0	3	0	1	0	1	1	3	2	1	3	0	18	2
0	1	0	3	1	2	3	0	1	0	2	1	0	0	14	2
1	2	1	3	2	1	2	3	2	2	3	1	3	3	29	4
1	3	2	3	0	0	3	0	1	3	3	0	0	0	19	2
1	1	0	2	0	0	2	0	0	1	1	0	0	0	8	1
1	1	1	3	2	0	2	0	0	1	3	1	1	2	18	2
0	1	0	3	2	1	3	0	0	1	0	0	0	2	13	1
1	2	1	2	0	1	0	0	0	1	3	1	1	1	14	2

0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1
1	1	0	0	3	2	0	3	0	0	3	1	0	0	14	2
1	1	0	0	3	0	0	2	1	1	1	1	0	1	12	1
1	1	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	1
2	2	1	1	2	1	1	2	0	0	0	0	0	0	12	1
0	0	0	0	2	2	1	2	1	1	0	2	0	2	13	1
1	1	0	0	2	2	1	2	1	1	1	1	0	2	15	2
1	1	0	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	1	6	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4	1
0	0	0	2	0	1	2	1	1	1	1	0	2	2	13	1
1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	6	1
1	1	1	3	0	1	2	1	1	2	1	1	1	1	17	2
0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	1
1	1	0	0	1	0	0	2	0	0	1	0	2	2	10	1
1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4	1
1	0	0	1	0	0	2	0	1	0	0	0	1	0	6	1
1	1	0	1	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	6	1
0	1	0	0	2	2	2	0	0	0	0	1	1	0	9	1
1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	2	0	1	1	17	2
0	0	0	2	0	1	2	1	0	0	3	0	2	0	11	1
0	0	0	3	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	7	1
1	1	0	0	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	6	1
0	0	1	3	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	11	1
0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	3	1
0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	4	1
0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	1
2	2	0	3	2	0	2	1	2	0	0	0	0	0	14	2
0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3	1
1	1	0	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6	1
1	1	0	0	0	0	2	1	0	1	1	0	1	0	8	1
1	3	2	2	2	1	2	2	0	1	3	0	3	0	22	3

Lampiran 12 Analisa Data

Statistics

Umur

N	Valid	90
	Missing	0
Mean		50.12
Median		52.00
Std. Deviation		11.525
Minimum		21
Maximum		75

Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 21	1	1,1	1,1	1,1
25	1	1,1	1,1	2,2
27	2	2,2	2,2	4,4
29	1	1,1	1,1	5,6
30	1	1,1	1,1	6,7
32	2	2,2	2,2	8,9
35	2	2,2	2,2	11,1
36	1	1,1	1,1	12,2
37	3	3,3	3,3	15,6
38	2	2,2	2,2	17,8
39	3	3,3	3,3	21,1
40	1	1,1	1,1	22,2
42	2	2,2	2,2	24,4
43	2	2,2	2,2	26,7
44	4	4,4	4,4	31,1
45	3	3,3	3,3	34,4
46	3	3,3	3,3	37,8
47	3	3,3	3,3	41,1
48	2	2,2	2,2	43,3
49	1	1,1	1,1	44,4
50	2	2,2	2,2	46,7
51	1	1,1	1,1	47,8
52	4	4,4	4,4	52,2

53	2	2,2	2,2	54,4
54	2	2,2	2,2	56,7
55	5	5,6	5,6	62,2
56	7	7,8	7,8	70,0
57	3	3,3	3,3	73,3
58	2	2,2	2,2	75,6
59	3	3,3	3,3	78,9
60	4	4,4	4,4	83,3
61	1	1,1	1,1	84,4
62	2	2,2	2,2	86,7
63	3	3,3	3,3	90,0
65	2	2,2	2,2	92,2
67	2	2,2	2,2	94,4
68	1	1,1	1,1	95,6
69	2	2,2	2,2	97,8
70	1	1,1	1,1	98,9
75	1	1,1	1,1	100,0
Total	90	100,0	100,0	

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	58	64,4	64,4	64,4
Perempuan	32	35,6	35,6	100,0
Total	90	100,0	100,0	

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak sekolah/tidak tamat	4	4,4	4,4	4,4
SD/MI Sederajat	11	12,2	12,2	16,7
SMP/MTS Sederajat	8	8,9	8,9	25,6
SMA/MA Sederajat	31	34,4	34,4	60,0
Sarjana	36	40,0	40,0	100,0
Total	90	100,0	100,0	

Statistics

Terapi Hemodialisa ke-

N	Valid	90
	Missing	0
Mean		189.78
Median		88.00
Std. Deviation		280.138
Minimum		1
Maximum		1440

Terapi Hemodialisa ke-

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	1	1,1	1,1	1,1
3	1	1,1	1,1	2,2
4	1	1,1	1,1	3,3
5	2	2,2	2,2	5,6
6	2	2,2	2,2	7,8
7	1	1,1	1,1	8,9
8	1	1,1	1,1	10,0
10	1	1,1	1,1	11,1
12	3	3,3	3,3	14,4
13	1	1,1	1,1	15,6
16	7	7,8	7,8	23,3
17	1	1,1	1,1	24,4
24	2	2,2	2,2	26,7
32	2	2,2	2,2	28,9
36	4	4,4	4,4	33,3
40	4	4,4	4,4	37,8
48	3	3,3	3,3	41,1
56	1	1,1	1,1	42,2
58	1	1,1	1,1	43,3
60	2	2,2	2,2	45,6
64	2	2,2	2,2	47,8
72	1	1,1	1,1	48,9
88	2	2,2	2,2	51,1
96	5	5,6	5,6	56,7
120	2	2,2	2,2	58,9

132	1	1,1	1,1	60,0
143	1	1,1	1,1	61,1
144	4	4,4	4,4	65,6
150	1	1,1	1,1	66,7
156	2	2,2	2,2	68,9
168	3	3,3	3,3	72,2
176	2	2,2	2,2	74,4
192	2	2,2	2,2	76,7
216	1	1,1	1,1	77,8
280	1	1,1	1,1	78,9
336	1	1,1	1,1	80,0
344	1	1,1	1,1	81,1
360	1	1,1	1,1	82,2
384	2	2,2	2,2	84,4
392	1	1,1	1,1	85,6
432	5	5,6	5,6	91,1
576	1	1,1	1,1	92,2
720	2	2,2	2,2	94,4
780	1	1,1	1,1	95,6
864	1	1,1	1,1	96,7
1152	1	1,1	1,1	97,8
1296	1	1,1	1,1	98,9
1440	1	1,1	1,1	100,0
Total	90	100,0	100,0	

Waktu Hemodialisa

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 4 Jam	57	63,3	63,3	63,3
5 Jam	33	36,7	36,7	100,0
Total	90	100,0	100,0	

Statistics

Lama Hemodialisa (Hari)

N	Valid	90
	Missing	0
Mean		531.91
Median		227.50
Std. Deviation		727.459
Minimum		1
Maximum		3650

Lama Hemodialisa (Hari)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.1	1.1	1.1
	7	1	1.1	1.1	2.2
	12	1	1.1	1.1	3.3
	14	1	1.1	1.1	4.4
	15	2	2.2	2.2	6.7
	18	2	2.2	2.2	8.9
	21	2	2.2	2.2	11.1
	30	6	6.7	6.7	17.8
	60	8	8.9	8.9	26.7
	91	5	5.6	5.6	32.2
	121	1	1.1	1.1	33.3
	152	7	7.8	7.8	41.1
	182	5	5.6	5.6	46.7
	212	3	3.3	3.3	50.0
	243	1	1.1	1.1	51.1
	304	3	3.3	3.3	54.4
	334	1	1.1	1.1	55.6
	365	9	10.0	10.0	65.6
	395	1	1.1	1.1	66.7
	425	1	1.1	1.1	67.8
	456	1	1.1	1.1	68.9
	547	4	4.4	4.4	73.3
	638	1	1.1	1.1	74.4
	669	2	2.2	2.2	76.7
	730	2	2.2	2.2	78.9
	1095	8	8.9	8.9	87.8
	1277	1	1.1	1.1	88.9
	1368	1	1.1	1.1	90.0
	1460	2	2.2	2.2	92.2
	1825	2	2.2	2.2	94.4
	2190	2	2.2	2.2	96.7
	2920	1	1.1	1.1	97.8

3285	1	1.1	1.1	98.9
3650	1	1.1	1.1	100.0
Total	90	100.0	100.0	

Keluhan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Batuk	4	3.9	3.9	3.9
Diare	2	2.0	2.0	5.9
Gatal-gatal	12	11.8	11.8	17.6
Jantung sering berdebar-debar	1	1.0	1.0	18.6
kaki bengkak	1	1.0	1.0	19.6
kesulitan tidur	2	2.0	2.0	21.6
lemas	7	6.9	6.9	28.4
lutut Sakit	2	2.0	2.0	30.4
Mata Sakit	2	2.0	2.0	32.4
sesak	4	3.9	3.9	36.3
menggigil	4	3.9	3.9	40.2
mual	1	1.0	1.0	41.2
Mudah Lelah	1	1.0	1.0	42.2
Pegal- pegal	1	1.0	1.0	43.1
Perut Terasa terlilit	2	2.0	2.0	45.1
Pusing	3	2.9	2.9	48.0
sakit Kepala	1	1.0	1.0	49.0
Sakit Pinggang	1	1.0	1.0	50.0
Sulit Menelan	1	1.0	1.0	51.0
Tidak Ada	50	49.0	49.0	100.0
Total	102	100.0	100.0	

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Consequences	90	0	10	7.99	2.344
durasi	90	0	10	7.86	2.612
kontrol diri	90	0	10	6.64	2.724
kontrol pengobatan	90	0	10	8.94	1.795
Identity	90	0	10	6.28	3.233
Concern	90	0	10	6.01	2.533
pemahaman	90	0	10	7.46	2.777
emosi	90	0	10	5.94	3.296
Valid N (listwise)	90				

kensekuensi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	sama sekali tidak berpengaruh	12	13.3	13.3	13.3
	Sangat berat mempengaruhi	78	86.7	86.7	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Durasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Hanya dalam waktu singkat	19	21.1	21.1	21.1
	selamanya	71	78.9	78.9	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Kontrol diri

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	punya kendali	62	68.9	68.9	68.9
	Sama sekali tidak punya kendali	28	31.1	31.1	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Kontrol Pengobatan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat membantu	84	93.3	93.3	93.3
	Sama sekali membantu	6	6.7	6.7	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Identitas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak ada gejala sama sekali	27	30.0	30.0	30.0
	banyak gejala yang berat	63	70.0	70.0	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Kekhawatiran

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sama sekali tidak khawatir	35	38.9	38.9	38.9
	Sangat Khawatir	55	61.1	61.1	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Pemahaman

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Memahami dengan jelas	73	81.1	81.1	81.1
	tidak paham sama sekali	17	18.9	18.9	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Emosi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Secara emosional sangat berpengaruh	25	27.8	27.8	27.8
	Secara emosional sangat tidak berpengaruh	65	72.2	72.2	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Statistics

Causal Representations

N	Valid	162
	Missing	1
Mean		5.02
Median		4.00
Std. Deviation		3.133
Minimum		1
Maximum		13

Causal Representations

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Asam Urat	8	4.9	4.9	4.9
	Diabetes Melitus	28	17.2	17.3	22.2
	Pola Tidur	8	4.9	4.9	27.2
	Hipertensi	72	44.2	44.4	71.6
	Kelelahan	2	1.2	1.2	72.8
	Kista Ginjal	1	.6	.6	73.5
	Kolestrol	3	1.8	1.9	75.3
	Konsumsi Obat Anti Nyeri	8	4.9	4.9	80.2
	Kurang Minum Air	2	1.2	1.2	81.5
	merokok	20	12.3	12.3	93.8
	Pikiran	2	1.2	1.2	95.1
	Pola Makan	7	4.3	4.3	99.4
	Tumor Ureter	1	.6	.6	100.0
	Total	162	99.4	100.0	
	Missing	System	1	.6	
Total		163	100.0		

Persepsi Penyakit Pasien

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Persepsi Positif	47	52.2	52.2	52.2
	Persepsi Negatif	43	47.8	47.8	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Statistics

	Perasaan Cemas	Ketegangan	Ketakutan	Gangguan Tidur	Gangguan Kecerdasan	Perasaan Depresi	Gejala Somatik (Otot)	Gejala Somatik (Sensorik)	Gejala Kardiovaskuler	Gejala Respiratori	Gejala Gastrointestinal	Gejala Urogenital	Gejala Autonom	Tingkah Laku
N	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
Valid	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Missing	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Mean	.78	1.13	.83	1.93	1.26	.92	1.37	1.17	.76	1.04	1.14	.83	1.13	.87
Median	1.00	1.00	.00	3.00	2.00	1.00	1.00	1.00	.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
Std. Deviation	.576	1.104	1.030	1.322	.919	.997	1.213	1.124	1.053	1.198	1.157	.974	1.153	.997
Minimum	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maximum	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Perasaan Cemas

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	26	28.9	28.9	28.9
	1	59	65.6	65.6	94.4
	2	4	4.4	4.4	98.9
	3	1	1.1	1.1	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Ketegangan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	34	37.8	37.8	37.8
	1	25	27.8	27.8	65.6
	2	16	17.8	17.8	83.3
	3	15	16.7	16.7	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Ketakutan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	46	51.1	51.1	51.1
	1	23	25.6	25.6	76.7
	2	11	12.2	12.2	88.9
	3	10	11.1	11.1	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Gangguan Tidur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	25	27.8	27.8	27.8
	1	6	6.7	6.7	34.4
	2	9	10.0	10.0	44.4
	3	50	55.6	55.6	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Gangguan Kecerdasan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	26	28.9	28.9	28.9
	1	18	20.0	20.0	48.9
	2	43	47.8	47.8	96.7
	3	3	3.3	3.3	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Perasaan Depresi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	42	46.7	46.7	46.7
	1	19	21.1	21.1	67.8
	2	23	25.6	25.6	93.3
	3	6	6.7	6.7	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Gejala Somatik (Otot)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	32	35.6	35.6	35.6
	1	16	17.8	17.8	53.3
	2	19	21.1	21.1	74.4
	3	23	25.6	25.6	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Gejala Gastrointestinal

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	35	38.9	38.9	38.9
	1	26	28.9	28.9	67.8
	2	10	11.1	11.1	78.9
	3	19	21.1	21.1	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Gejala Somatik (Sensorik)

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	35	38.9	38.9	38.9
	1	20	22.2	22.2	61.1
	2	20	22.2	22.2	83.3
	3	15	16.7	16.7	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Tingkah Laku

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	41	45.6	45.6	45.6
	1	30	33.3	33.3	78.9
	2	9	10.0	10.0	88.9
	3	10	11.1	11.1	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Gejala Autonom

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	0	37	41.1	41.1	41.1
	1	21	23.3	23.3	64.4
	2	15	16.7	16.7	81.1
	3	17	18.9	18.9	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Tingkat Kecemasan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Ada Kecemasan	41	45.6	45.6	45.6
	Ringan	27	30.0	30.0	75.6
	Sedang	13	14.4	14.4	90.0
	Berat	9	10.0	10.0	100.0
	Total	90	100.0	100.0	

Crosstab

			TingkatKecemasan				Total
			Normal/ tidak adakecemasan	Ringan	Sedang	Berat	
kensekuensi sama sekali tidak berpengaruh	Count		3	6	1	2	12
	% within kensekuensi		25.0%	50.0%	8.3%	16.7%	100.0%
	% within TingkatKecemasan		7.3%	22.2%	7.7%	22.2%	13.3%
	% of Total		3.3%	6.7%	1.1%	2.2%	13.3%
Sangat berat mempengaruhi	Count		38	21	12	7	78
	% within kensekuensi		48.7%	26.9%	15.4%	9.0%	100.0%
	% within TingkatKecemasan		92.7%	77.8%	92.3%	77.8%	86.7%
	% of Total		42.2%	23.3%	13.3%	7.8%	86.7%
Total	Count		41	27	13	9	90
	% within kensekuensi		45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%
	% within TingkatKecemasan		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total		45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%

Crosstab

			TingkatKecemasan				Total
			Normal/ tidak adakecemasan	Ringan	Sedang	Berat	
Durasi	Hanya dalam waktu singkat	Count	8	9	1	1	19
		% within Durasi	42.1%	47.4%	5.3%	5.3%	100.0%
		% within TingkatKecemasan	19.5%	33.3%	7.7%	11.1%	21.1%
	% of Total	8.9%	10.0%	1.1%	1.1%	21.1%	
	selamanya	Count	33	18	12	8	71
		% within Durasi	46.5%	25.4%	16.9%	11.3%	100.0%
		% within TingkatKecemasan	80.5%	66.7%	92.3%	88.9%	78.9%
	% of Total	36.7%	20.0%	13.3%	8.9%	78.9%	
Total		Count	41	27	13	9	90
		% within Durasi	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%
		% within TingkatKecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%

Crosstab

			TingkatKecemasan				Total
			Normal/ tidak adakecemasan	Ringan	Sedang	Berat	
Kontrol diri	punya kendali	Count	32	20	7	3	62
		% within Kontrol diri	51.6%	32.3%	11.3%	4.8%	100.0%
		% within TingkatKecemasan	78.0%	74.1%	53.8%	33.3%	68.9%
	% of Total	35.6%	22.2%	7.8%	3.3%	68.9%	
	Sama sekali tidak punya kendali	Count	9	7	6	6	28
		% within Kontrol diri	32.1%	25.0%	21.4%	21.4%	100.0%
		% within TingkatKecemasan	22.0%	25.9%	46.2%	66.7%	31.1%
	% of Total	10.0%	7.8%	6.7%	6.7%	31.1%	
Total		Count	41	27	13	9	90
		% within Kontrol diri	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%
		% within TingkatKecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%

Crosstab

			TingkatKecemasan				Total
			Normal/ tidak adakecemasan	Ringan	Sedang	Berat	
Kontrol Pengobatan	Sangat membantu	Count	40	25	12	7	84
		% within Kontrol Pengobatan	47.6%	29.8%	14.3%	8.3%	100.0%
		% within TingkatKecemasan	97.6%	92.6%	92.3%	77.8%	93.3%
		% of Total	44.4%	27.8%	13.3%	7.8%	93.3%
	Sama sekali membantu	Count	1	2	1	2	6
		% within Kontrol Pengobatan	16.7%	33.3%	16.7%	33.3%	100.0%
		% within TingkatKecemasan	2.4%	7.4%	7.7%	22.2%	6.7%
		% of Total	1.1%	2.2%	1.1%	2.2%	6.7%
Total		Count	41	27	13	9	90
		% within Kontrol Pengobatan	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%
		% within TingkatKecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%

Crosstab

			TingkatKecemasan				Total
			Normal/ tidak adakecemasan	Ringan	Sedang	Berat	
Identitas	Tidak ada gejala sama sekali	Count	12	8	2	5	27
		% within Identitas	44.4%	29.6%	7.4%	18.5%	100.0%
		% within TingkatKecemasan	29.3%	29.6%	15.4%	55.6%	30.0%
		% of Total	13.3%	8.9%	2.2%	5.6%	30.0%
	banyak gejala yang berat	Count	29	19	11	4	63
		% within Identitas	46.0%	30.2%	17.5%	6.3%	100.0%
		% within TingkatKecemasan	70.7%	70.4%	84.6%	44.4%	70.0%
		% of Total	32.2%	21.1%	12.2%	4.4%	70.0%
Total		Count	41	27	13	9	90
		% within Identitas	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%
		% within TingkatKecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%

Crosstab

			TingkatbKecemasan				Total
			Normal/ tidak adakecemasan	Ringan	Sedang	Berat	
Kekhawatiran	Sama sekali tidak khawatir	Count	17	13	5	0	35
		% within Kekhawatiran	48.6%	37.1%	14.3%	0.0%	100.0%
		% within TingkatbKecemasan	41.5%	48.1%	38.5%	0.0%	38.9%
	% of Total	18.9%	14.4%	5.6%	0.0%	38.9%	
	Sangat Khawatir	Count	24	14	8	9	55
		% within Kekhawatiran	43.6%	25.5%	14.5%	16.4%	100.0%
% within TingkatbKecemasan		58.5%	51.9%	61.5%	100.0%	61.1%	
% of Total	26.7%	15.6%	8.9%	10.0%	61.1%		
Total	Count		41	27	13	9	90
	% within Kekhawatiran		45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%
	% within TingkatbKecemasan		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total		45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%

Crosstab

			TingkatbKecemasan				Total
			Normal/ tidak adakecemasan	Ringan	Sedang	Berat	
Pemahaman	Memahami dengan jelas	Count	33	22	10	8	73
		% within Pemahaman	45.2%	30.1%	13.7%	11.0%	100.0%
		% within TingkatbKecemasan	80.5%	81.5%	76.9%	88.9%	81.1%
	% of Total	36.7%	24.4%	11.1%	8.9%	81.1%	
	tidak paham sama sekali	Count	8	5	3	1	17
		% within Pemahaman	47.1%	29.4%	17.6%	5.9%	100.0%
% within TingkatbKecemasan		19.5%	18.5%	23.1%	11.1%	18.9%	
% of Total	8.9%	5.6%	3.3%	1.1%	18.9%		
Total	Count		41	27	13	9	90
	% within Pemahaman		45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%
	% within TingkatbKecemasan		100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total		45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%

Emosi * TingkatKecemasan Crosstabulation

			TingkatKecemasan				Total
			Normal/ tidak adakecemasan	Ringan	Sedang	Berat	
Emosi	Secara emosional sangat tidak berpengaruh	Count	8	4	8	5	25
		% within Emosi	32.0%	16.0%	32.0%	20.0%	100.0%
		% within TingkatKecemasan	19.5%	14.8%	61.5%	55.6%	27.8%
		% of Total	8.9%	4.4%	8.9%	5.6%	27.8%
	Secara emosional sangat berpengaruh	Count	33	23	5	4	65
		% within Emosi	50.8%	35.4%	7.7%	6.2%	100.0%
% within TingkatKecemasan		80.5%	85.2%	38.5%	44.4%	72.2%	
	% of Total	36.7%	25.6%	5.6%	4.4%	72.2%	
Total	Count	41	27	13	9	90	
	% within Emosi	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%	
	% within TingkatKecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%	

Persepsi Penyakit Pasien * Tingkat Kecemasan Crosstabulation

			Tingkat Kecemasan				Total
			Tidak Ada Kecemasan	Ringan	Sedang	Berat	
Persepsi Penyakit Pasien	Persepsi Positif	Count	24	9	9	5	47
		% within Persepsi Penyakit Pasien	51.1%	19.1%	19.1%	10.6%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	58.5%	33.3%	69.2%	55.6%	52.2%
		% of Total	26.7%	10.0%	10.0%	5.6%	52.2%
	Persepsi Negatif	Count	17	18	4	4	43
		% within Persepsi Penyakit Pasien	39.5%	41.9%	9.3%	9.3%	100.0%
% within Tingkat Kecemasan		41.5%	66.7%	30.8%	44.4%	47.8%	
	% of Total	18.9%	20.0%	4.4%	4.4%	47.8%	
Total	Count	41	27	13	9	90	
	% within Persepsi Penyakit Pasien	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%	
	% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%	

Crosstab

			Persepsi Penyakit Pasien		Total
			Persepsi Positif	Persepsi Negatif	
Usia	17-25 Tahun	Count	0	2	2
		% within Usia	0.0%	100.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	0.0%	4.7%	2.2%
		% of Total	0.0%	2.2%	2.2%
	26-35 Tahun	Count	1	7	8
		% within Usia	12.5%	87.5%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	2.1%	16.3%	8.9%
		% of Total	1.1%	7.8%	8.9%
	36-45 Tahun	Count	13	8	21
		% within Usia	61.9%	38.1%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	27.7%	18.6%	23.3%
		% of Total	14.4%	8.9%	23.3%
	46-55 Tahun	Count	10	15	25
		% within Usia	40.0%	60.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	21.3%	34.9%	27.8%
		% of Total	11.1%	16.7%	27.8%
	56-65 Tahun	Count	20	7	27
		% within Usia	74.1%	25.9%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	42.6%	16.3%	30.0%
		% of Total	22.2%	7.8%	30.0%
	> 65 Tahun	Count	3	4	7
		% within Usia	42.9%	57.1%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	6.4%	9.3%	7.8%
		% of Total	3.3%	4.4%	7.8%
Total	Count	47	43	90	
	% within Usia	52.2%	47.8%	100.0%	
	% within Persepsi Penyakit Pasien	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	52.2%	47.8%	100.0%	

Crosstab

			Persepsi Penyakit Pasien		Total
			Persepsi Positif	Persepsi Negatif	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	32	26	58
		% within Jenis Kelamin	55.2%	44.8%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	68.1%	60.5%	64.4%
		% of Total	35.6%	28.9%	64.4%
	Perempuan	Count	15	17	32
		% within Jenis Kelamin	46.9%	53.1%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	31.9%	39.5%	35.6%
		% of Total	16.7%	18.9%	35.6%
	Total	Count	47	43	90
		% within Jenis Kelamin	52.2%	47.8%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	52.2%	47.8%	100.0%

Crosstab

			Persepsi Penyakit Pasien		Total
			Persepsi Positif	Persepsi Negatif	
Pendidikan	Tidak sekolah/tidak tamat	Count	2	2	4
		% within Pendidikan	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	4.3%	4.7%	4.4%
		% of Total	2.2%	2.2%	4.4%
	SD/MI Sederajat	Count	5	6	11
		% within Pendidikan	45.5%	54.5%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	10.6%	14.0%	12.2%
		% of Total	5.6%	6.7%	12.2%
	SMP/MTS Sederajat	Count	3	5	8
		% within Pendidikan	37.5%	62.5%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	6.4%	11.6%	8.9%
		% of Total	3.3%	5.6%	8.9%
	SMA/MA Sederajat	Count	14	17	31
		% within Pendidikan	45.2%	54.8%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	29.8%	39.5%	34.4%
		% of Total	15.6%	18.9%	34.4%
	Sarjana	Count	23	13	36
		% within Pendidikan	63.9%	36.1%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	48.9%	30.2%	40.0%
		% of Total	25.6%	14.4%	40.0%
Total	Count	47	43	90	
	% within Pendidikan	52.2%	47.8%	100.0%	
	% within Persepsi Penyakit Pasien	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	52.2%	47.8%	100.0%	

Crosstab

			Persepsi Penyakit Pasien		Total
			Persepsi Positif	Persepsi Negatif	
Pekerjaan	Ibu Rumah Tangga	Count	8	10	18
		% within Pekerjaan	44.4%	55.6%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	17.0%	23.3%	20.0%
		% of Total	8.9%	11.1%	20.0%
	Wiraswasta	Count	14	7	21
		% within Pekerjaan	66.7%	33.3%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	29.8%	16.3%	23.3%
		% of Total	15.6%	7.8%	23.3%
	Pegawai Swasta	Count	5	5	10
		% within Pekerjaan	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	10.6%	11.6%	11.1%
		% of Total	5.6%	5.6%	11.1%
	PNS	Count	6	7	13
		% within Pekerjaan	46.2%	53.8%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	12.8%	16.3%	14.4%
		% of Total	6.7%	7.8%	14.4%
	Pensiunan	Count	1	2	3
		% within Pekerjaan	33.3%	66.7%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	2.1%	4.7%	3.3%
		% of Total	1.1%	2.2%	3.3%
	Petani/Buruh	Count	3	1	4
		% within Pekerjaan	75.0%	25.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	6.4%	2.3%	4.4%
		% of Total	3.3%	1.1%	4.4%
	Mahasiswa/Pelajar	Count	0	1	1
		% within Pekerjaan	0.0%	100.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	0.0%	2.3%	1.1%
		% of Total	0.0%	1.1%	1.1%
	Guru	Count	2	2	4
		% within Pekerjaan	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	4.3%	4.7%	4.4%
		% of Total	2.2%	2.2%	4.4%
	Polisi	Count	2	2	4
		% within Pekerjaan	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	4.3%	4.7%	4.4%
		% of Total	2.2%	2.2%	4.4%
	Perawat	Count	1	0	1
		% within Pekerjaan	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	2.1%	0.0%	1.1%
		% of Total	1.1%	0.0%	1.1%
	Tidak Bekerja	Count	5	6	11
		% within Pekerjaan	45.5%	54.5%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	10.6%	14.0%	12.2%
		% of Total	5.6%	6.7%	12.2%
Total		Count	47	43	90
		% within Pekerjaan	52.2%	47.8%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	52.2%	47.8%	100.0%

		Pembayar Persepsi		Total
		Pembayar Persepsi	Pembayar Persepsi	
		Persepsi	Persepsi	
Terapi Intermedialia ke-	1	Count	0	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	0.0%	100.0%
		% within Persepsi	0.0%	2.3%
		% of Total	1.1%	1.1%
3	Count	0	4	4
		% within Terapi Intermedialia ke-	0.0%	100.0%
		% within Persepsi	0.0%	2.3%
		% of Total	1.1%	1.1%
4	Count	0	1	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	0.0%	100.0%
		% within Persepsi	0.0%	1.4%
		% of Total	0.0%	0.0%
5	Count	50	50	100
		% within Terapi Intermedialia ke-	50.0%	100.0%
		% within Persepsi	2.1%	2.3%
		% of Total	1.1%	2.3%
6	Count	2	0	2
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	4.3%	0.0%
		% of Total	2.2%	2.2%
7	Count	1	1	2
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	2.1%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%
8	Count	0	100	100
		% within Terapi Intermedialia ke-	0.0%	100.0%
		% within Persepsi	0.0%	2.3%
		% of Total	0.0%	1.1%
10	Count	1	0	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	2.1%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%
12	Count	2	1	3
		% within Terapi Intermedialia ke-	66.7%	33.3%
		% within Persepsi	4.3%	2.3%
		% of Total	2.2%	3.3%
13	Count	0	100	100
		% within Terapi Intermedialia ke-	0.0%	100.0%
		% within Persepsi	0.0%	2.3%
		% of Total	0.0%	1.1%
16	Count	3	4	7
		% within Terapi Intermedialia ke-	42.9%	57.1%
		% within Persepsi	6.4%	5.3%
		% of Total	3.3%	7.0%
17	Count	1	0	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	2.1%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%
24	Count	50	50	100
		% within Terapi Intermedialia ke-	50.0%	100.0%
		% within Persepsi	2.1%	2.3%
		% of Total	1.1%	2.3%
32	Count	2	0	2
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	4.3%	0.0%
		% of Total	2.2%	2.2%
38	Count	2	4	6
		% within Terapi Intermedialia ke-	50.0%	50.0%
		% within Persepsi	4.3%	4.4%
		% of Total	2.2%	4.4%
40	Count	25	75	100
		% within Terapi Intermedialia ke-	25.0%	75.0%
		% within Persepsi	2.1%	4.4%
		% of Total	1.1%	4.4%
48	Count	2	1	3
		% within Terapi Intermedialia ke-	66.7%	33.3%
		% within Persepsi	4.3%	2.3%
		% of Total	2.2%	3.3%
56	Count	0	1	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	0.0%	100.0%
		% within Persepsi	0.0%	1.4%
		% of Total	0.0%	1.1%
60	Count	0	100	100
		% within Terapi Intermedialia ke-	0.0%	100.0%
		% within Persepsi	0.0%	2.3%
		% of Total	0.0%	1.1%
64	Count	2	0	2
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	4.3%	0.0%
		% of Total	2.2%	2.2%
72	Count	0	100	100
		% within Terapi Intermedialia ke-	0.0%	100.0%
		% within Persepsi	0.0%	2.3%
		% of Total	0.0%	1.1%
88	Count	1	1	2
		% within Terapi Intermedialia ke-	50.0%	50.0%
		% within Persepsi	2.1%	0.0%
		% of Total	1.1%	1.1%
88	Count	4	20	24
		% within Terapi Intermedialia ke-	66.7%	20.0%
		% within Persepsi	4.3%	5.6%
		% of Total	4.4%	5.6%
138	Count	0	100	100
		% within Terapi Intermedialia ke-	0.0%	100.0%
		% within Persepsi	0.0%	4.7%
		% of Total	0.0%	2.3%
132	Count	1	0	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	2.1%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%
143	Count	1	1	2
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	2.1%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%
144	Count	50	50	100
		% within Terapi Intermedialia ke-	50.0%	100.0%
		% within Persepsi	4.3%	4.4%
		% of Total	2.2%	4.4%
150	Count	0	100	100
		% within Terapi Intermedialia ke-	0.0%	100.0%
		% within Persepsi	0.0%	2.3%
		% of Total	0.0%	1.1%
156	Count	1	1	2
		% within Terapi Intermedialia ke-	50.0%	50.0%
		% within Persepsi	2.1%	2.3%
		% of Total	1.1%	2.2%
168	Count	33	66	99
		% within Terapi Intermedialia ke-	33.3%	66.7%
		% within Persepsi	2.1%	4.7%
		% of Total	1.1%	3.3%
176	Count	0	2	2
		% within Terapi Intermedialia ke-	0.0%	100.0%
		% within Persepsi	0.0%	4.7%
		% of Total	0.0%	2.2%
183	Count	0	2	2
		% within Terapi Intermedialia ke-	0.0%	100.0%
		% within Persepsi	0.0%	4.7%
		% of Total	0.0%	2.2%
216	Count	1	0	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	2.1%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%
280	Count	1	0	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	2.1%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%
336	Count	1	0	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	2.1%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%
344	Count	1	0	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	2.1%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%
360	Count	1	0	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	2.1%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%
384	Count	0	2	2
		% within Terapi Intermedialia ke-	0.0%	100.0%
		% within Persepsi	0.0%	4.7%
		% of Total	0.0%	2.2%
432	Count	3	2	5
		% within Terapi Intermedialia ke-	60.0%	40.0%
		% within Persepsi	6.4%	4.7%
		% of Total	3.3%	5.6%
678	Count	0	1	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	0.0%	100.0%
		% within Persepsi	0.0%	1.4%
		% of Total	0.0%	1.1%
720	Count	0	1	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	0.0%	100.0%
		% within Persepsi	0.0%	1.4%
		% of Total	0.0%	1.1%
760	Count	50	50	100
		% within Terapi Intermedialia ke-	50.0%	100.0%
		% within Persepsi	2.1%	2.3%
		% of Total	1.1%	2.2%
760	Count	1	0	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	2.1%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%
864	Count	1	0	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	2.1%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%
1152	Count	1	0	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	2.1%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%
1296	Count	0	100	100
		% within Terapi Intermedialia ke-	0.0%	100.0%
		% within Persepsi	0.0%	2.3%
		% of Total	0.0%	1.1%
1440	Count	1	0	1
		% within Terapi Intermedialia ke-	100.0%	0.0%
		% within Persepsi	2.1%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%
Total	Count	52	47	99
		% within Terapi Intermedialia ke-	52.5%	47.5%
		% within Persepsi	100.0%	100.0%
		% of Total	52.5%	47.5%

Crosstab

			Persepsi Penyakit Pasien		Total
			Persepsi Positif	Persepsi Negatif	
Waktu Hemodialisa	4 Jam	Count	35	22	57
		% within Waktu Hemodialisa	61.4%	38.6%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	74.5%	51.2%	63.3%
		% of Total	38.9%	24.4%	63.3%
	5 Jam	Count	12	21	33
		% within Waktu Hemodialisa	36.4%	63.6%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien	25.5%	48.8%	36.7%
		% of Total	13.3%	23.3%	36.7%
Total	Count	47	43	90	
	% within Waktu Hemodialisa	52.2%	47.8%	100.0%	
	% within Persepsi Penyakit Pasien	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	52.2%	47.8%	100.0%	

Crosstab				Persepsi Penyakit Pasien		Total
				Persepsi Positif	Persepsi Negatif	
Lama Hemodialisa (Hari)	1	Count	1	0	1	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		0.0%	100.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		0.0%	2.3%	1.1%
		% of Total		0.0%	1.1%	1.1%
7	7	Count	0	0	0	0
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		0.0%	100.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		0.0%	2.3%	1.1%
		% of Total		0.0%	1.1%	1.1%
12	12	Count	0	0	0	0
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		0.0%	100.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		0.0%	2.3%	1.1%
		% of Total		0.0%	1.1%	1.1%
14	14	Count	1	0	1	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		100.0%	0.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		2.1%	0.0%	1.1%
		% of Total		1.1%	0.0%	1.1%
16	16	Count	1	1	2	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		50.0%	50.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		2.1%	2.3%	2.2%
		% of Total		1.1%	1.1%	2.2%
18	18	Count	2	0	2	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		100.0%	0.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		4.3%	0.0%	2.2%
		% of Total		2.2%	0.0%	2.2%
21	21	Count	2	0	2	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		100.0%	0.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		4.3%	0.0%	2.2%
		% of Total		2.2%	0.0%	2.2%
30	30	Count	4	2	6	6
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		66.7%	33.3%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		8.5%	4.7%	6.7%
		% of Total		4.4%	2.2%	6.7%
60	60	Count	3	5	8	8
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		37.5%	62.5%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		6.4%	11.6%	8.9%
		% of Total		3.3%	5.6%	8.9%
91	91	Count	1	4	5	5
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		20.0%	80.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		2.1%	9.3%	5.6%
		% of Total		1.1%	4.4%	5.6%
121	121	Count	1	0	1	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		100.0%	0.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		2.1%	0.0%	1.1%
		% of Total		1.1%	0.0%	1.1%
152	152	Count	3	4	7	7
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		42.9%	57.1%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		6.4%	9.3%	7.8%
		% of Total		3.3%	4.4%	7.8%
182	182	Count	4	1	5	5
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		80.0%	20.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		8.5%	2.3%	5.6%
		% of Total		4.4%	1.1%	5.6%
212	212	Count	2	1	3	3
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		66.7%	33.3%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		4.3%	2.3%	3.3%
		% of Total		2.2%	1.1%	3.3%
243	243	Count	0	1	1	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		0.0%	100.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		0.0%	2.3%	1.1%
		% of Total		0.0%	1.1%	1.1%
304	304	Count	0	3	3	3
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		0.0%	100.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		0.0%	7.0%	3.3%
		% of Total		0.0%	3.3%	3.3%
334	334	Count	1	0	1	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		100.0%	0.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		2.1%	0.0%	1.1%
		% of Total		1.1%	0.0%	1.1%
365	365	Count	7	2	9	9
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		77.8%	22.2%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		14.9%	4.7%	10.0%
		% of Total		7.8%	2.2%	10.0%
395	395	Count	0	1	1	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		0.0%	100.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		0.0%	2.3%	1.1%
		% of Total		0.0%	1.1%	1.1%
425	425	Count	1	0	1	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		100.0%	0.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		2.1%	0.0%	1.1%
		% of Total		1.1%	0.0%	1.1%
456	456	Count	0	1	1	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		0.0%	100.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		0.0%	2.3%	1.1%
		% of Total		0.0%	1.1%	1.1%
547	547	Count	2	2	4	4
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		50.0%	50.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		4.3%	4.7%	4.4%
		% of Total		2.2%	2.2%	4.4%
638	638	Count	0	1	1	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		0.0%	100.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		0.0%	2.3%	1.1%
		% of Total		0.0%	1.1%	1.1%
669	669	Count	0	2	2	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		0.0%	100.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		0.0%	4.7%	2.2%
		% of Total		0.0%	2.2%	2.2%
730	730	Count	0	2	2	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		0.0%	100.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		0.0%	4.7%	2.2%
		% of Total		0.0%	2.2%	2.2%
1095	1095	Count	0	2	2	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		75.0%	25.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		12.8%	4.7%	8.9%
		% of Total		6.7%	2.2%	8.9%
1277	1277	Count	1	0	1	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		100.0%	0.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		2.1%	0.0%	1.1%
		% of Total		1.1%	0.0%	1.1%
1368	1368	Count	0	1	1	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		0.0%	100.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		0.0%	2.3%	1.1%
		% of Total		0.0%	1.1%	1.1%
1460	1460	Count	0	2	2	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		0.0%	100.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		0.0%	4.7%	2.2%
		% of Total		0.0%	2.2%	2.2%
1825	1825	Count	1	1	2	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		50.0%	50.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		2.1%	2.3%	2.2%
		% of Total		1.1%	1.1%	2.2%
2190	2190	Count	1	1	2	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		50.0%	50.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		2.1%	2.3%	2.2%
		% of Total		1.1%	1.1%	2.2%
2920	2920	Count	1	0	1	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		100.0%	0.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		2.1%	0.0%	1.1%
		% of Total		1.1%	0.0%	1.1%
3285	3285	Count	1	0	1	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		100.0%	0.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		2.1%	0.0%	1.1%
		% of Total		1.1%	0.0%	1.1%
3650	3650	Count	1	0	1	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		100.0%	0.0%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		2.1%	0.0%	1.1%
		% of Total		1.1%	0.0%	1.1%
Total	Count		47	43	90	90
		% within Lama Hemodialisa (Hari)		52.2%	47.8%	100.0%
		% within Persepsi Penyakit Pasien		100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total		52.2%	47.8%	100.0%

Keluhan * Persepsi Penyakit Pasien Crosstabulation

Keluhan	Persepsi Penyakit Pasien	Persepsi Penyakit Pasien		Total
		Persepsi Positif	Persepsi Negatif	
Batuk	Count	1	3	4
	% within Keluhan	25.0%	75.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	1.8%	6.5%	3.9%
	% of Total	1.0%	2.9%	3.9%
Diare	Count	1	1	2
	% within Keluhan	50.0%	50.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	1.8%	2.2%	2.0%
	% of Total	1.0%	1.0%	2.0%
Gatal-gatal	Count	8	4	12
	% within Keluhan	66.7%	33.3%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	14.3%	8.7%	11.8%
	% of Total	7.8%	3.9%	11.8%
Jantung sering berdebar-debar	Count	1	0	1
	% within Keluhan	100.0%	0.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	1.8%	0.0%	1.0%
	% of Total	1.0%	0.0%	1.0%
kaki bengkak	Count	0	1	1
	% within Keluhan	0.0%	100.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	0.0%	2.2%	1.0%
	% of Total	0.0%	1.0%	1.0%
kesulitan tidur	Count	2	0	2
	% within Keluhan	100.0%	0.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	3.6%	0.0%	2.0%
	% of Total	2.0%	0.0%	2.0%
lemas	Count	4	3	7
	% within Keluhan	57.1%	42.9%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	7.1%	6.5%	6.9%
	% of Total	3.9%	2.9%	6.9%
lutut Sakit	Count	1	1	2
	% within Keluhan	50.0%	50.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	1.8%	2.2%	2.0%
	% of Total	1.0%	1.0%	2.0%
Mata Sakit	Count	1	1	2
	% within Keluhan	50.0%	50.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	1.8%	2.2%	2.0%
	% of Total	1.0%	1.0%	2.0%
Mencret	Count	4	0	4
	% within Keluhan	100.0%	0.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	7.1%	0.0%	3.9%
	% of Total	3.9%	0.0%	3.9%
menggigil	Count	2	2	4
	% within Keluhan	50.0%	50.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	3.6%	4.3%	3.9%
	% of Total	2.0%	2.0%	3.9%
mual	Count	0	1	1
	% within Keluhan	0.0%	100.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	0.0%	2.2%	1.0%
	% of Total	0.0%	1.0%	1.0%
Mudah Lelah	Count	1	0	1
	% within Keluhan	100.0%	0.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	1.8%	0.0%	1.0%
	% of Total	1.0%	0.0%	1.0%
Pegal- pegal	Count	0	1	1
	% within Keluhan	0.0%	100.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	0.0%	2.2%	1.0%
	% of Total	0.0%	1.0%	1.0%
Perut Terasa terilit	Count	2	0	2
	% within Keluhan	100.0%	0.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	3.6%	0.0%	2.0%
	% of Total	2.0%	0.0%	2.0%
Pusing	Count	2	1	3
	% within Keluhan	66.7%	33.3%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	3.6%	2.2%	2.9%
	% of Total	2.0%	1.0%	2.9%
sakit Kepala	Count	1	0	1
	% within Keluhan	100.0%	0.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	1.8%	0.0%	1.0%
	% of Total	1.0%	0.0%	1.0%
Sakit Pinggang	Count	1	0	1
	% within Keluhan	100.0%	0.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	1.8%	0.0%	1.0%
	% of Total	1.0%	0.0%	1.0%
Sulit Menejan	Count	1	0	1
	% within Keluhan	100.0%	0.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	1.8%	0.0%	1.0%
	% of Total	1.0%	0.0%	1.0%
Tidak Ada	Count	23	27	50
	% within Keluhan	46.0%	54.0%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	41.1%	58.7%	49.0%
	% of Total	22.5%	26.5%	49.0%
Total	Count	56	46	102
	% within Keluhan	54.9%	45.1%	100.0%
	% within Persepsi Penyakit Pasien	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	54.9%	45.1%	100.0%

faktor penyebab * Kode persepsi penyakit Crosstabulation

			Kode persepsi penyakit		Total
			persepsi positif	persepsi Negatif	
faktor penyebab	asam urat	Count	1	7	8
		% within faktor penyebab	12.5%	87.5%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	1.1%	8.3%	4.7%
		% of Total	0.6%	4.1%	4.7%
	diabetes melitus	Count	18	10	28
		% within faktor penyebab	64.3%	35.7%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	20.7%	11.9%	16.4%
		% of Total	10.5%	5.8%	16.4%
	hemoglobin	Count	1	1	2
		% within faktor penyebab	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	1.1%	1.2%	1.2%
		% of Total	0.6%	0.6%	1.2%
	hipertensi	Count	34	37	71
		% within faktor penyebab	47.9%	52.1%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	39.1%	44.0%	41.5%
		% of Total	19.9%	21.6%	41.5%
	istirahat	Count	1	0	1
		% within faktor penyebab	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	1.1%	0.0%	0.6%
		% of Total	0.6%	0.0%	0.6%
	kelelahan	Count	1	1	2
		% within faktor penyebab	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	1.1%	1.2%	1.2%
		% of Total	0.6%	0.6%	1.2%
	kista ginjal	Count	1	1	2
		% within faktor penyebab	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	1.1%	1.2%	1.2%
		% of Total	0.6%	0.6%	1.2%
	kolestrol	Count	4	0	4
		% within faktor penyebab	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	4.6%	0.0%	2.3%
		% of Total	2.3%	0.0%	2.3%
	kurang minum air	Count	0	2	2
		% within faktor penyebab	0.0%	100.0%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	0.0%	2.4%	1.2%
		% of Total	0.0%	1.2%	1.2%
	mengonsumsi obat-obatan	Count	3	7	10
		% within faktor penyebab	30.0%	70.0%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	3.4%	8.3%	5.8%
		% of Total	1.8%	4.1%	5.8%
	merokok	Count	13	7	20
		% within faktor penyebab	65.0%	35.0%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	14.9%	8.3%	11.7%
		% of Total	7.6%	4.1%	11.7%
	penyakit jantung	Count	1	0	1
		% within faktor penyebab	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	1.1%	0.0%	0.6%
		% of Total	0.6%	0.0%	0.6%
	pikiran	Count	0	1	1
		% within faktor penyebab	0.0%	100.0%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	0.0%	1.2%	0.6%
		% of Total	0.0%	0.6%	0.6%
	pola makan	Count	2	4	6
		% within faktor penyebab	33.3%	66.7%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	2.3%	4.8%	3.5%
		% of Total	1.2%	2.3%	3.5%
	pola tidur	Count	3	6	9
		% within faktor penyebab	33.3%	66.7%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	3.4%	7.1%	5.3%
		% of Total	1.8%	3.5%	5.3%
	sakit kepala	Count	1	0	1
		% within faktor penyebab	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	1.1%	0.0%	0.6%
		% of Total	0.6%	0.0%	0.6%
	sakit pinggang	Count	1	0	1
		% within faktor penyebab	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	1.1%	0.0%	0.6%
		% of Total	0.6%	0.0%	0.6%
	sesak	Count	1	0	1
		% within faktor penyebab	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	1.1%	0.0%	0.6%
		% of Total	0.6%	0.0%	0.6%
	tumor ureter	Count	1	0	1
		% within faktor penyebab	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	1.1%	0.0%	0.6%
		% of Total	0.6%	0.0%	0.6%
Total	Count	87	84	171	
		% within faktor penyebab	50.9%	49.1%	100.0%
		% within Kode persepsi penyakit	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	50.9%	49.1%	100.0%

		Crosstab					
		Tingkat Kecemasan				Total	
		Tidak Ada Kecemasan	Ringan	Sedang	Berat		
Umur	21	Count	0	0	1	0	1
		% within Umur	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	0.0%	7.7%	0.0%	1.1%
		% of Total	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	1.1%
	25	Count	0	0	0	1	1
		% within Umur	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
		% of Total	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%	1.1%
	27	Count	0	2	0	0	2
		% within Umur	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	7.4%	0.0%	0.0%	2.2%
		% of Total	0.0%	2.2%	0.0%	0.0%	2.2%
	29	Count	1	0	0	0	1
		% within Umur	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
		% of Total	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
	30	Count	0	1	0	0	1
		% within Umur	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	3.7%	0.0%	0.0%	1.1%
		% of Total	0.0%	1.1%	0.0%	0.0%	1.1%
	32	Count	1	1	0	0	2
		% within Umur	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	3.7%	0.0%	0.0%	2.2%
		% of Total	1.1%	1.1%	0.0%	0.0%	2.2%
	35	Count	1	0	0	1	2
		% within Umur	50.0%	0.0%	0.0%	50.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	0.0%	0.0%	11.1%	2.2%
		% of Total	1.1%	0.0%	0.0%	1.1%	2.2%
	36	Count	0	0	1	0	1
		% within Umur	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	0.0%	7.7%	0.0%	1.1%
		% of Total	0.0%	0.0%	1.1%	0.0%	1.1%
	37	Count	1	1	1	1	4
		% within Umur	33.3%	33.3%	33.3%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	3.7%	7.7%	0.0%	3.3%
		% of Total	1.1%	1.1%	1.1%	0.0%	3.3%
	38	Count	0	0	0	0	2
		% within Umur	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	4.9%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%
		% of Total	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%
	39	Count	1	1	0	1	3
		% within Umur	33.3%	33.3%	0.0%	33.3%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	3.7%	0.0%	11.1%	3.3%
		% of Total	1.1%	1.1%	0.0%	1.1%	3.3%
	40	Count	1	0	0	0	1
		% within Umur	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
		% of Total	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
	42	Count	1	0	0	0	1
		% within Umur	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	3.7%	0.0%	0.0%	2.2%
		% of Total	1.1%	1.1%	0.0%	0.0%	2.2%
	43	Count	2	0	0	0	2
		% within Umur	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	4.9%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%
		% of Total	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%
	44	Count	0	2	2	0	4
		% within Umur	0.0%	50.0%	50.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	7.4%	15.4%	0.0%	4.4%
		% of Total	0.0%	2.2%	2.2%	0.0%	4.4%
	45	Count	2	1	0	0	3
		% within Umur	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	4.9%	3.7%	0.0%	0.0%	3.3%
		% of Total	2.2%	1.1%	0.0%	0.0%	3.3%
	46	Count	0	1	0	1	2
		% within Umur	33.3%	0.0%	33.3%	33.3%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	0.0%	7.7%	11.1%	3.3%
		% of Total	1.1%	0.0%	1.1%	1.1%	3.3%
	47	Count	2	1	0	0	3
		% within Umur	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	4.9%	3.7%	0.0%	0.0%	3.3%
		% of Total	2.2%	1.1%	0.0%	0.0%	3.3%
	48	Count	0	0	0	2	2
		% within Umur	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	0.0%	0.0%	22.2%	2.2%
		% of Total	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%	2.2%
	49	Count	0	1	0	0	1
		% within Umur	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	3.7%	0.0%	0.0%	1.1%
		% of Total	0.0%	1.1%	0.0%	0.0%	1.1%
	50	Count	1	0	0	0	1
		% within Umur	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	3.7%	0.0%	0.0%	2.2%
		% of Total	1.1%	1.1%	0.0%	0.0%	2.2%
	51	Count	0	0	0	0	1
		% within Umur	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
		% of Total	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
	52	Count	1	2	1	0	4
		% within Umur	25.0%	50.0%	25.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	7.4%	7.7%	0.0%	4.4%
		% of Total	1.1%	2.2%	1.1%	0.0%	4.4%
	53	Count	0	1	1	0	2
		% within Umur	0.0%	50.0%	50.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	3.7%	7.7%	0.0%	2.2%
		% of Total	0.0%	1.1%	1.1%	0.0%	2.2%
	54	Count	1	0	1	0	2
		% within Umur	50.0%	0.0%	50.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	0.0%	7.7%	0.0%	2.2%
		% of Total	1.1%	0.0%	1.1%	0.0%	2.2%
	55	Count	2	1	1	2	6
		% within Umur	40.0%	20.0%	20.0%	20.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	4.9%	3.7%	7.7%	11.1%	5.6%
		% of Total	2.2%	1.1%	1.1%	1.1%	5.6%
	56	Count	4	2	1	0	7
		% within Umur	57.1%	28.6%	14.3%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	9.8%	7.4%	7.7%	0.0%	7.8%
		% of Total	4.4%	2.2%	1.1%	0.0%	7.8%
	57	Count	2	1	0	0	3
		% within Umur	66.7%	33.3%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	4.9%	3.7%	0.0%	0.0%	3.3%
		% of Total	2.2%	1.1%	0.0%	0.0%	3.3%
	58	Count	1	1	0	0	2
		% within Umur	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	3.7%	0.0%	0.0%	2.2%
		% of Total	1.1%	1.1%	0.0%	0.0%	2.2%
	59	Count	1	1	1	1	4
		% within Umur	33.3%	33.3%	33.3%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	3.7%	7.7%	0.0%	3.3%
		% of Total	1.1%	1.1%	1.1%	0.0%	3.3%
	60	Count	2	1	0	1	4
		% within Umur	50.0%	25.0%	0.0%	25.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	4.9%	3.7%	0.0%	11.1%	4.4%
		% of Total	2.2%	1.1%	0.0%	1.1%	4.4%
	61	Count	1	0	0	0	1
		% within Umur	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
		% of Total	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
	62	Count	1	1	0	0	2
		% within Umur	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	3.7%	0.0%	0.0%	2.2%
		% of Total	1.1%	1.1%	0.0%	0.0%	2.2%
	63	Count	2	0	0	0	2
		% within Umur	66.7%	0.0%	0.0%	33.3%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	4.9%	0.0%	0.0%	11.1%	3.3%
		% of Total	2.2%	0.0%	0.0%	1.1%	3.3%
	65	Count	0	2	0	0	2
		% within Umur	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	4.9%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%
		% of Total	2.2%	0.0%	0.0%	0.0%	2.2%
	67	Count	1	1	0	0	2
		% within Umur	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	3.7%	0.0%	0.0%	2.2%
		% of Total	1.1%	1.1%	0.0%	0.0%	2.2%
	68	Count	1	0	0	0	1
		% within Umur	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
		% of Total	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
	69	Count	1	1	0	0	2
		% within Umur	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	3.7%	0.0%	0.0%	2.2%
		% of Total	1.1%	1.1%	0.0%	0.0%	2.2%
	70	Count	0	0	1	0	1
		% within Umur	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	0.0%	7.7%	0.0%	1.1%
		% of Total	0.0%	0.0%	1.1%	0.0%	1.1%
	75	Count	0	1	0	0	1
		% within Umur	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	3.7%	0.0%	0.0%	1.1%
		% of Total	0.0%	1.1%	0.0%	0.0%	1.1%
	Total	Count	41	27	13	9	90
		% within Umur	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%

Crosstab

			Tingkat Kecemasan				Total
			Tidak Ada Kecemasan	Ringan	Sedang	Berat	
Usia	17-25 Tahun	Count	0	0	1	1	2
		% within Usia	0.0%	0.0%	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	0.0%	7.7%	11.1%	2.2%
		% of Total	0.0%	0.0%	1.1%	1.1%	2.2%
	26-35 Tahun	Count	3	4	0	1	8
		% within Usia	37.5%	50.0%	0.0%	12.5%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	7.3%	14.8%	0.0%	11.1%	8.9%
		% of Total	3.3%	4.4%	0.0%	1.1%	8.9%
	36-45 Tahun	Count	10	6	4	1	21
		% within Usia	47.6%	28.6%	19.0%	4.8%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	24.4%	22.2%	30.8%	11.1%	23.3%
		% of Total	11.1%	6.7%	4.4%	1.1%	23.3%
	46-55 Tahun	Count	9	7	5	4	25
		% within Usia	36.0%	28.0%	20.0%	16.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	22.0%	25.9%	38.5%	44.4%	27.8%
		% of Total	10.0%	7.8%	5.6%	4.4%	27.8%
	56-65 Tahun	Count	16	7	2	2	27
		% within Usia	59.3%	25.9%	7.4%	7.4%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	39.0%	25.9%	15.4%	22.2%	30.0%
		% of Total	17.8%	7.8%	2.2%	2.2%	30.0%
> 65 Tahun	Count	3	3	1	0	7	
	% within Usia	42.9%	42.9%	14.3%	0.0%	100.0%	
	% within Tingkat Kecemasan	7.3%	11.1%	7.7%	0.0%	7.8%	
	% of Total	3.3%	3.3%	1.1%	0.0%	7.8%	
Total	Count	41	27	13	9	90	
	% within Usia	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%	
	% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%	

Crosstab

			Tingkat Kecemasan				Total
			Tidak Ada Kecemasan	Ringan	Sedang	Berat	
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	29	16	7	6	58
		% within Jenis Kelamin	50.0%	27.6%	12.1%	10.3%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	70.7%	59.3%	53.8%	66.7%	64.4%
		% of Total	32.2%	17.8%	7.8%	6.7%	64.4%
	Perempuan	Count	12	11	6	3	32
		% within Jenis Kelamin	37.5%	34.4%	18.8%	9.4%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	29.3%	40.7%	46.2%	33.3%	35.6%
% of Total		13.3%	12.2%	6.7%	3.3%	35.6%	
Total	Count	41	27	13	9	90	
	% within Jenis Kelamin	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%	
	% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%	

Crosstab

			Tingkat Kecemasan				Total
			Tidak Ada Kecemasan	Ringan	Sedang	Berat	
Pendidikan	Tidak sekolah/tidak tamat	Count	3	0	0	1	4
		% within Pendidikan	75.0%	0.0%	0.0%	25.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	7.3%	0.0%	0.0%	11.1%	4.4%
		% of Total	3.3%	0.0%	0.0%	1.1%	4.4%
	SD/MI Sederajat	Count	3	4	3	1	11
		% within Pendidikan	27.3%	36.4%	27.3%	9.1%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	7.3%	14.8%	23.1%	11.1%	12.2%
		% of Total	3.3%	4.4%	3.3%	1.1%	12.2%
	SMP/MTS Sederajat	Count	3	2	0	3	8
		% within Pendidikan	37.5%	25.0%	0.0%	37.5%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	7.3%	7.4%	0.0%	33.3%	8.9%
		% of Total	3.3%	2.2%	0.0%	3.3%	8.9%
	SMA/MA Sederajat	Count	17	6	5	3	31
		% within Pendidikan	54.8%	19.4%	16.1%	9.7%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	41.5%	22.2%	38.5%	33.3%	34.4%
		% of Total	18.9%	6.7%	5.6%	3.3%	34.4%
	Sarjana	Count	15	15	5	1	36
		% within Pendidikan	41.7%	41.7%	13.9%	2.8%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	36.6%	55.6%	38.5%	11.1%	40.0%
		% of Total	16.7%	16.7%	5.6%	1.1%	40.0%
Total	Count	41	27	13	9	90	
	% within Pendidikan	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%	
	% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%	

Crosstab

			Tingkat Kecemasan				Total
			Tidak Ada Kecemasan	Ringan	Sedang	Berat	
Pekerjaan	Ibu Rumah Tangga	Count	6	7	3	2	18
		% within Pekerjaan	33.3%	38.9%	16.7%	11.1%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	14.6%	25.9%	23.1%	22.2%	20.0%
		% of Total	6.7%	7.8%	3.3%	2.2%	20.0%
	Wiraswasta	Count	10	2	5	4	21
		% within Pekerjaan	47.6%	9.5%	23.8%	19.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	24.4%	7.4%	38.5%	44.4%	23.3%
		% of Total	11.1%	2.2%	5.6%	4.4%	23.3%
	Pegawai Swasta	Count	5	4	0	1	10
		% within Pekerjaan	50.0%	40.0%	0.0%	10.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	12.2%	14.8%	0.0%	11.1%	11.1%
		% of Total	5.6%	4.4%	0.0%	1.1%	11.1%
	PNS	Count	4	7	1	1	13
		% within Pekerjaan	30.8%	53.8%	7.7%	7.7%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	9.8%	25.9%	7.7%	11.1%	14.4%
		% of Total	4.4%	7.8%	1.1%	1.1%	14.4%
	Pensiunan	Count	1	2	0	0	3
		% within Pekerjaan	33.3%	66.7%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	7.4%	0.0%	0.0%	3.3%
		% of Total	1.1%	2.2%	0.0%	0.0%	3.3%
	Petani/Buruh	Count	2	0	1	1	4
		% within Pekerjaan	50.0%	0.0%	25.0%	25.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	4.9%	0.0%	7.7%	11.1%	4.4%
		% of Total	2.2%	0.0%	1.1%	1.1%	4.4%
	Mahasiswa/Pelajar	Count	0	0	1	0	1
		% within Pekerjaan	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	0.0%	7.7%	0.0%	1.1%
		% of Total	0.0%	0.0%	1.1%	0.0%	1.1%
	Guru	Count	2	1	1	0	4
		% within Pekerjaan	50.0%	25.0%	25.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	4.9%	3.7%	7.7%	0.0%	4.4%
		% of Total	2.2%	1.1%	1.1%	0.0%	4.4%
	Polisi	Count	4	0	0	0	4
		% within Pekerjaan	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	9.8%	0.0%	0.0%	0.0%	4.4%
		% of Total	4.4%	0.0%	0.0%	0.0%	4.4%
	Perawat	Count	1	0	0	0	1
		% within Pekerjaan	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
		% of Total	1.1%	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
	Tidak Bekerja	Count	6	4	1	0	11
		% within Pekerjaan	54.5%	36.4%	9.1%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	14.6%	14.8%	7.7%	0.0%	12.2%
		% of Total	6.7%	4.4%	1.1%	0.0%	12.2%
Total		Count	41	27	13	9	90
		% within Pekerjaan	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%

Crosstab

			Tingkat Kecemasan				Total
			Tidak Ada Kecemasan	Ringan	Sedang	Berat	
Waktu Hemodialisa	4 Jam	Count	22	16	12	7	57
		% within Waktu Hemodialisa	38.6%	28.1%	21.1%	12.3%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	53.7%	59.3%	92.3%	77.8%	63.3%
		% of Total	24.4%	17.8%	13.3%	7.8%	63.3%
	5 Jam	Count	19	11	1	2	33
		% within Waktu Hemodialisa	57.6%	33.3%	3.0%	6.1%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	46.3%	40.7%	7.7%	22.2%	36.7%
		% of Total	21.1%	12.2%	1.1%	2.2%	36.7%
Total	Count	41	27	13	9	90	
	% within Waktu Hemodialisa	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%	
	% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%	100.0%	

		Crosstab				Total
		Tingkat Kecemasan				
		Tidak Ada Kecemasan	Ringan	Sedang	Berat	
Lama Hemodialisa (Hari)	1	Count	0	0	0	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%
		% of Total	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
7	Count	0	1	0	0	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	3.7%	0.0%	0.0%
		% of Total	0.0%	1.1%	0.0%	1.1%
12	Count	0	0	0	1	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	0.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	0.0%	0.0%	11.1%
		% of Total	0.0%	0.0%	0.0%	1.1%
14	Count	0	0	1	0	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	0.0%	7.7%	0.0%
		% of Total	0.0%	0.0%	1.1%	0.0%
16	Count	2	0	0	0	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	4.9%	0.0%	0.0%	0.0%
		% of Total	2.2%	0.0%	0.0%	2.2%
18	Count	1	0	0	0	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	3.7%	0.0%	0.0%
		% of Total	1.1%	1.1%	0.0%	2.2%
21	Count	1	1	0	0	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	3.7%	0.0%	0.0%
		% of Total	1.1%	1.1%	0.0%	2.2%
30	Count	4	1	0	1	6
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	66.7%	16.7%	0.0%	16.7%
		% within Tingkat Kecemasan	9.8%	3.7%	0.0%	11.1%
		% of Total	4.4%	1.1%	0.0%	6.7%
60	Count	4	3	1	0	8
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	50.0%	37.5%	12.5%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	9.8%	11.1%	7.7%	0.0%
		% of Total	4.4%	3.3%	1.1%	0.0%
91	Count	0	4	1	0	5
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	0.0%	80.0%	20.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	14.8%	7.7%	0.0%
		% of Total	0.0%	4.4%	1.1%	0.0%
121	Count	0	1	0	0	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	3.7%	0.0%	0.0%
		% of Total	0.0%	1.1%	0.0%	1.1%
152	Count	4	1	1	1	7
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	57.1%	14.3%	14.3%	14.3%
		% within Tingkat Kecemasan	9.8%	3.7%	7.7%	11.1%
		% of Total	4.4%	1.1%	1.1%	7.8%
182	Count	2	3	0	0	5
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	40.0%	60.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	4.9%	11.1%	0.0%	0.0%
		% of Total	2.2%	3.3%	0.0%	0.0%
212	Count	1	1	1	0	3
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	33.3%	33.3%	33.3%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	3.7%	7.7%	0.0%
		% of Total	1.1%	1.1%	1.1%	0.0%
243	Count	1	0	0	0	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%	0.0%	1.1%
304	Count	0	3	0	0	3
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	11.1%	0.0%	0.0%
		% of Total	0.0%	3.3%	0.0%	0.0%
334	Count	1	0	0	0	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%	0.0%	1.1%
365	Count	5	0	2	0	7
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	55.6%	0.0%	22.2%	22.2%
		% within Tingkat Kecemasan	12.2%	0.0%	15.4%	22.2%
		% of Total	5.6%	0.0%	2.2%	10.0%
395	Count	0	1	0	0	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	3.7%	0.0%	0.0%
		% of Total	0.0%	1.1%	0.0%	1.1%
425	Count	0	0	1	0	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	0.0%	7.7%	0.0%
		% of Total	0.0%	0.0%	1.1%	0.0%
456	Count	0	1	0	0	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	3.7%	0.0%	0.0%
		% of Total	0.0%	1.1%	0.0%	1.1%
547	Count	4	0	0	0	4
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	9.8%	0.0%	0.0%	0.0%
		% of Total	4.4%	0.0%	0.0%	4.4%
638	Count	1	0	0	0	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%	0.0%	1.1%
669	Count	2	0	0	0	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	4.9%	0.0%	0.0%	0.0%
		% of Total	2.2%	0.0%	0.0%	2.2%
730	Count	1	1	0	0	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	3.7%	0.0%	0.0%
		% of Total	1.1%	1.1%	0.0%	2.2%
1095	Count	3	1	2	2	8
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	37.5%	12.5%	25.0%	25.0%
		% within Tingkat Kecemasan	7.3%	3.7%	15.4%	22.2%
		% of Total	3.3%	1.1%	2.2%	6.9%
1277	Count	1	0	0	0	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%	0.0%	1.1%
1368	Count	1	0	0	0	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%	0.0%	1.1%
1460	Count	0	2	0	0	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	0.0%	100.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	7.4%	0.0%	0.0%
		% of Total	0.0%	2.2%	0.0%	2.2%
1825	Count	0	0	1	1	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	0.0%	0.0%	50.0%	50.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	0.0%	7.7%	11.1%
		% of Total	0.0%	0.0%	1.1%	2.2%
2190	Count	1	0	1	0	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	50.0%	50.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	3.7%	0.0%	0.0%
		% of Total	1.1%	1.1%	0.0%	2.2%
2920	Count	0	0	1	0	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	0.0%	7.7%	0.0%
		% of Total	0.0%	0.0%	1.1%	0.0%
3285	Count	0	0	1	0	1
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	0.0%	0.0%	100.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	0.0%	0.0%	7.7%	0.0%
		% of Total	0.0%	0.0%	1.1%	0.0%
3650	Count	1	0	0	1	2
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	100.0%	0.0%	0.0%	0.0%
		% within Tingkat Kecemasan	2.4%	0.0%	0.0%	0.0%
		% of Total	1.1%	0.0%	0.0%	1.1%
Total	Count	41	27	13	9	90
		% within Lama Hemodialisa (Hari)	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%
		% within Tingkat Kecemasan	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	45.6%	30.0%	14.4%	10.0%

Lampiran 13 Tabulasi Data

Distribusi persepsi penyakit berdasarkan karakteristik responden

Karakteristik	Persepsi Penyakit					
	Persepsi Postif		Persepsi Negatif		total	
	f	%	n	%	n	%
Usia						
17-25 Tahun	0	0.0	2	2.2	2	2.2
26-35 Tahun	1	1.1	7	6.9	8	7.8
36-45 Tahun	13	14.4	8	7.8	21	23.3
46-55 Tahun	10	11.1	15	16.7	25	27.8
56-65 Tahun	20	22.2	7	7.8	27	30.0
> 65 Tahun	3	3.3	4	4.4	7	7.8
Jenis Kelamin						
Laki-laki	32	35.6	26	27.8	58	64.4
Perempuan	15	16.7	17	18.9	32	35.6
Pendidikan Terakhir						
Tidak sekolah/tidak tamat	2	2.2	2	2.2	4	4.4
SD/MI Sederajat	5	5.6	6	6.7	11	12.2
SMP/MTS Sederajat	3	3.3	5	5.6	8	7.8
SMA/MA Sederajat	14	15.6	17	18.9	31	34.4
Perguruan Tinggi	23	25.6	13	14.4	36	40.0
Pekerjaan						
Ibu Rumah Tangga	8	8.9	10	11.1	18	20.0
Wiraswasta	14	15.6	7	7.8	21	23.3
Pegawai Swasta	5	5.6	5	5.6	10	11.1
PNS	6	6.7	7	7.8	13	14.4
Pensiunan	1	1.1	2	2.2	3	3.3
Petani/Buruh	3	3.3	1	1.1	4	4.4
Mahasiswa/Pelajar	0	0.0	1	1.1	1	1.1
Guru	2	2.2	2	2.2	4	4.4
Polisi	2	2.2	2	2.2	4	4.4
Perawat	1	1.1	0	0.0	1	1.1
Tidak Bekerja	5	5.6	6	6.7	11	12.2
Terapi Hemodialisa ke-						
1	0	0.0	1	1.1	1	1.1
3	0	0.0	1	1.1	1	1.1
4	0	0.0	1	1.1	1	1.1
5	1	1.1	1	1.1	2	2.2
6	2	2.2	0	0.0	2	2.2
7	1	1.1	0	0.0	1	1.1
8	0	0.0	1	1.1	1	1.1

10	1	1.1	0	0.0	1	1.1
12	2	2.2	1	1.1	3	3.3
13	0	0.0	1	1.1	1	1.1
16	3	3.3	4	4.4	7	6.9
17	1	1.1	0	0.0	1	1.1
24	1	1.1	1	1.1	2	2.2
32	2	2.2	0	0.0	2	2.2
36	2	2.2	2	2.2	4	4.4
40	1	1.1	3	3.3	4	4.4
48	2	2.2	1	1.1	3	3.3
56	0	0.0	1	1.1	1	1.1
58	0	0.0	1	1.1	1	1.1
60	2	2.2	0	0.0	2	2.2
64	0	0.0	2	2.2	2	2.2
72	1	1.1	0	0.0	1	1.1
88	1	1.1	1	1.1	2	2.2
96	4	4.4	1	1.1	5	5.6
120	0	0.0	2	2.2	2	2.2
132	1	1.1	0	0.0	1	1.1
143	1	1.1	0	0.0	1	1.1
144	2	2.2	2	2.2	4	4.4
150	0	0.0	1	1.1	1	1.1
156	1	1.1	1	1.1	2	2.2
168	1	1.1	2	2.2	3	3.3
176	0	0.0	2	2.2	2	2.2
192	0	0.0	2	2.2	2	2.2
216	1	1.1	0	0.0	1	1.1
280	1	1.1	0	0.0	1	1.1
336	1	1.1	0	0.0	1	1.1
344	1	1.1	0	0.0	1	1.1
360	1	1.1	0	0.0	1	1.1
384	0	0.0	2	2.2	2	2.2
392	0	0.0	1	1.1	1	1.1
432	3	3.3	2	2.2	5	5.6
576	0	0.0	1	1.1	1	1.1
720	1	1.1	1	1.1	2	2.2
780	1	1.1	0	0.0	1	1.1
864	1	1.1	0	0.0	1	1.1
1152	1	1.1	0	0.0	1	1.1
1296	1	1.1	0	0.0	1	1.1
1440	1	1.1	0	0.0	1	1.1
Waktu Hemodialisa						
4 jam	35	38.9	22	24.4	57	63.3

5 jam	12	13.3	21	23.3	33	36.7
Lama Hemodialisa (Hari)						
1	0	0.0	1	1.1	1	1.1
7	0	0.0	1	1.1	1	1.1
12	0	0.0	1	1.1	1	1.1
14	1	1.1	0	0.0	1	1.1
15	1	1.1	1	1.1	2	2.2
18	2	2.2	0	0.0	2	2.2
21	2	2.2	0	0.0	2	2.2
30	4	4.4	2	2.2	6	6.7
60	3	3.3	5	5.6	8	7.8
91	1	1.1	4	4.4	4	4.4
121	1	1.1	0	0.0	0	0.0
152	3	3.3	4	4.4	4	4.4
182	4	4.4	1	1.1	1	1.1
212	2	2.2	1	1.1	1	1.1
243	0	0.0	1	1.1	1	1.1
304	0	0.0	3	3.3	3	3.3
334	1	1.1	0	0.0	1	1.1
365	7	7.8	2	2.2	9	10.0
395	0	0.0	1	1.1	1	1.1
425	1	1.1	0	0.0	1	1.1
456	0	0.0	1	1.1	1	1.1
547	2	2.2	2	2.2	4	4.4
638	0	0.0	1	1.1	1	1.1
669	0	0.0	2	2.2	2	2.2
730	0	0.0	2	2.2	2	2.2
1095	6	6.7	2	2.2	8	7.8
1277	1	1.1	0	0.0	1	1.1
1368	0	0.0	1	1.1	1	1.1
1460	0	0.0	2	2.2	2	2.2
1825	1	1.1	1	1.1	2	2.2
2190	1	1.1	1	1.1	2	2.2
2920	1	1.1	0	0.0	1	1.1
3285	1	1.1	0	0.0	1	1.1
3650	1	1.1	0	0.0	1	1.1
Keluhan						
Batuk	1	1.1	3	3.3	4	4.4
Diare	5	5.6	1	1.1	6	6.7
Gatal-gatal	8	7.8	4	4.4	12	11,8
Jantung sering berdebar- debar	1	1.1	0	0.0	1	1.1
Kaki Bengkak	0	0.0	1	1.1	1	1.1

Kesulitan Tidur	2	2.2	0	0.0	2	2.2
Lemas	4	4.4	3	3.3	7	6.9
Lutut Sakit	1	1.1	1	1.1	2	2.2
Mata sakit	1	1.1	1	1.1	2	2.2
Menggigil	2	2.2	2	2.2	4	4.4
Mual	0	0.0	1	1.1	1	1.1
Mudah Lelah	1	1.1	0	0.0	1	1.1
Pegal-pegal	0	0.0	1	1.1	1	1.1
Perut terasa terlilit	2	2.2	0	0.0	2	2.2
Pusing	2	2.2	1	1.1	3	3.3
Sakit Kepala	1	1.1	0	0.0	1	1.1
Sakit Pinggang	1	1.1	0	0.0	1	1.1
Sulit Menelan	1	1.1	0	0.0	1	1.1
Tidak Ada	23	22.5	27	26.5	50	49.0
Faktor Penyebab						
Asam Urat	1	1.1	7	4.1	8	4.7
Diabetes Melitus	18	10.5	10	5.8	28	16.4
Pola tidur	3	1.8	6	3.5	9	5.3
Hipertensi	34	19.9	37	21.6	71	41.5
Kelelahan	1	0.6	1	0.6	2	1.2
Kista Ginjal	1	0.6	1	0.6	2	1.2
Kolestrol	4	2.3	0	0.0	4	2.3
Konsumsi Obat Anti Nyeri	3	1.8	7	4.7	10	5.8
Kurang Minum Air	0	0.0	2	1.2	2	1.2
Merokok	13	7.6	7	4.1	10	5.8
Pikiran	0	0.0	1	0.6	1	0.6
Pola Makan	2	1.2	4	2.3	6	3.5
Tumor Ureter	1	0.6	0	0.0	1	0.6
Hemoglobin	1	0,6	1	0.6	2	1.2
istirahat	1	0,6	0	0.0	1	0.6
Penyakit jantung	1	0.6	0	0.0	1	0.6
Sakit kepala	1	0.6	0	0.0	1	0.6
Sakit Pinggang	1	0.6	0	0.0	1	0.6
Sesak	1	0.6	0	0.0	1	0.6

Karakteristik responden dengan tingkat kecemasan

Karakteristik	Tingkat Kecemasan								Total	
	Tidak Ada		Ringan		Sedang		Berat		n	%
	n	%	n	%	n	%	n	%		
Usia										
17-25 Tahun	0	0.0	0	0.0	1	1.1	1	1.1	2	2.2
26-35 Tahun	3	3.3	4	4.4	0	0.0	1	1.1	8	8.9
36-45 Tahun	10	11.1	6	6.7	4	4.4	1	1.1	21	23.3
46-55 Tahun	9	10.0	7	7.8	5	5.6	4	4.4	25	27.8
56-65 Tahun	16	17.8	7	7.8	2	2.2	2	2.2	27	30.0
> 65 Tahun	3	3.3	3	3.3	1	1.1	0	0.0	7	7.8
Jenis Kelamin										
Laki- laki	29	32.2	16	17.8	7	7.8	6	6.7	58	64,4
Perempuan	12	13.3	11	12.2	6	6.7	3	3.3	32	35,6
Pendidikan Terakhir										
Tidak sekolah/tidak tamat	3	3.3	0	0.0	0	0.0	1	1.1	4	4,4
SD/MI Sederajat	3	3.3	4	4.4	3	3.3	1	1.1	11	12,2
SMP/MTS Sederajat	3	3.3	2	2.2	0	0.0	3	3.3	8	8.9
SMA/MA Sederajat	17	18.9	6	6.7	5	5.6	3	3.3	31	34,4
Perguruan Tinggi	15	16,7	15	16.7	5	5.6	1	1.1	36	40.0
Pekerjaan										
Ibu Rumah Tangga	6	6.7	7	7.8	3	3.3	2	2.2	18	20.0
Wiraswasta	10	11.1	2	2.2	5	5.6	4	4.4	21	23.3
Pegawai Swasta	5	5.6	4	4.4	0	0.0	1	1.1	10	11.1
PNS	4	4.4	7	7.8	1	1.1	1	1 (1.1)	13	14.4
Pensiunan	1	1.1	2	2.2	0	0.0	0	0.0	3	3.3

Petani/Buruh	2	2.2	0	0.0	1	1.1	1	1 (1.1)	4	4.4
Mahasiswa/Pelajar	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	1	1.1
Guru	2	2.2	1	1.1	1	1.1	0	0.0	4	4.4
Polisi	4	4.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	4.4
Perawat	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1
Tidak Bekerja	6	6.7	4	4.4	1	1.1	0	0.0	11	12.2
Terapi Hemodialisa ke-										
1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	1	1.1
3	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1
4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	1	1.1
5	2	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.2
6	1	1.1	1	1.1	0	0.0	0	0.0	2	2.2
7	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1
8	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1
10	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	1	1.1
12	3	3.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	3.3
13	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1
16	4	4.4	2	2.2	1	1.1	0	0.0	7	7.8
17	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1
24	0	0.0	2	2.2	0	0.0	0	0.0	2	2.2
32	1	1.1	1	1.1	0	0.0	0	0.0	2	2.2
36	0	0.0	3	3.3	1	1.1	0	0.0	4	4.4
40	2	2.2	1	1.1	0	0.0	1	1.1	4	4.4
48	2	2.2	1	1.1	0	0.0	0	0.0	3	3.3
56	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	1	1.1
58	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1
60	1	1.1	1	1.1	0	0.0	0	0.0	2	2.2
64	1	1.1	1	1.1	0	0.0	0	0.0	2	2.2

72	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1
88	1	1.1	1	1.1	0	0.0	0	0.0	2	2.2
96	3	3.3	0	0.0	1	1.1	1	1.1	5	5.6
120	0	0.0	2	2.2	0	0.0	0	0.0	2	2.2
132	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	1	1.1
143	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1
144	2	2.2	0	0.0	1	1.1	1	1.1	4	4.4
150	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1
156	1	1.1	1	1.1	0	0.0	0	0.0	2	2.2
168	2	2.2	0	0.0	1	1.1	0	0.0	3	3.3
176	2	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.2
192	1	1.1	1	1.1	0	0.0	0	0.0	2	2.2
216	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1
280	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	1	1.1
336	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1
344	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	1	1.1
360	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	1	1.1
384	0	0.0	2	2.2	0	0.0	0	0.0	2	2.2
392	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1
432	2	2.2	1	1.1	1	1.1	1	1.1	5	5.6
576	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1
720	0	0.0	0	0.0	1	1.1	1	1.1	2	2.2
780	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1
864	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1
1152	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	1	1.1
1296	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	1	1.1
1440	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1

Waktu Hemodialisa

4 jam	22	24.4	16	17.8	12	13.3	7	7.8	57	63.3
5 jam	19	21.1	11	12.2	1	1.1	2	2.2	33	36.7
Lama Hemodialisa (Bulan)										
1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	1	1.1
7	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1
12	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	1	1.1
14	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	1	1.1
15	2	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.2
18	1	1.1	1	1.1	0	0.0	0	0.0	2	2.2
21	1	1.1	1	1.1	0	0.0	0	0.0	2	2.2
30	4	4.4	1	1.1	0	0.0	1	1.1	6	6.7
60	4	4.4	3	3.3	1	1.1	0	0.0	8	8.9
91	0	0.0	4	4.4	1	1.1	0	0.0	5	5.6
121	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1
152	4	4.4	1	1.1	1	1.1	1	1.1	7	7.8
182	2	2.2	3	3.3	0	0.0	0	0.0	5	5.6
212	1	1.1	1	1.1	1	1.1	0	0.0	3	3.3
243	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1
304	0	0.0	3	3.3	0	0.0	0	0.0	3	3.3
334	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1
365	5	5.6	0	0.0	2	2.2	2	2.2	9	10.0
395	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1
425	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	1	1.1
456	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1
547	4	4.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	4.4
638	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1
669	2	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.2
730	1	1.1	1	1.1	0	0.0	0	0.0	2	2.2

1095	3	3.3	1	1.1	2	2.2	2	2.2	8	8.9
1277	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1
1368	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1
1460	0	0.0	2	2.2	0	0.0	0	0.0	2	2.2
1825	0	0.0	0	0.0	1	1.1	1	1.1	2	2.2
2190	1	1.1	1	1.1	0	0.0	0	0.0	2	2.2
2920	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	1	1.1
3285	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	1	1.1
3650	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1
Batuk	1	1.1	1	1.1	1	1.1	1	1.1	4	4.4
Diare	3	3.3	1	1.1	2	2.2	0	0.0	2	2.2
Gatal-gatal	2	2.2	7	7.8	1	1.1	2	2.2	12	11.8
Jantung sering berdebar-debar	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	1	1.1
Kaki Bengkak	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	1	1.1
Kesulitan Tidur	0	0.0	2	2.2	0	0.0	0	0.0	2	2.2
Lemas	4	4.4	1	1.1	0	0.0	2	2.2	7	6.9
Lutut Sakit	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1	2	2.2
Mata sakit	0	0.0	2	2.2	0	0.0	0	0.0	2	2.2
Menggigil	2	2.2	1	1.1	1	1.1	0	0.0	4	4.4
Mual	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1
Mudah Lelah	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	1	1.1
Pegal-pegal	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1
Perut terasa terlilit	2	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.2
Pusing	0	0.0	1	1.1	1	1.1	1	1.1	3	3.3
Sakit Kepala	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1
Sakit Pinggang	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0
Sulit Menelan	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	1.1

Tidak Ada	26	25.5	15	14.7	7	6.9	2	2.2	50	49.0
Faktor Penyebab										
Asam Urat	6	3.5	0	0.0	2	1.2	0	0.0	8	4.7
Diabetes Melitus	12	7.0	12	7.0	4	2.3	0	0.0	28	16.4
Hemohlobin	0	0.0	1	0.6	1	0.6	0	0.0	2	1.2
Hipertensi	32	18.7	20	11.7	10	5.8	9	5.3	71	41.5
Istirahat	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.6
kelelahan	0	0.0	1	0.6	1	0.6	0	0.0	2	1.2
Kista ginjal	0	0.0	2	1.2	0	0.0	0	0.0	2	1.2
kolestrol	2	1.2	2	1.2	0	0.0	0	0.0	4	2.3
Kurang Minum Air	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.6	2	1.2
Mengonsumsi obat-obatan	4	2.3	4	2.3	2	1.2	0	0.0	10	5.8
Merokok	8	4.7	7	4.1	3	1.8	2	1.2	20	11.7
Penyakit jantung	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	1	0.6
Pikiran	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6	1	0.6
Pola makan	2	1.2	2	1.2	1	0.6	1	0.6	6	3.5
Pola tidur	1	0.6	3	1.8	2	1.2	3	1.8	9	5.3
Sakit kepala	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	1	0.6
Sakit Pinggang	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	1	0.6
Sesak	1	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.6
Tumor ureter	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	1	0.6

Distribusi frekuensi tingkat kecemasan responden berdasarkan item persepsi penyakit

Item persepsi	Tingkat Kecemasan									
	Normal		Ringan		Sedang		Berat		Total	
	f	%	f	%	f	%	f	%	f	%
Konsekuensi										
Sama sekali tidak berpengaruh	3	3.3	6	6.7	1	1.1	2	2.2	12	13.3
Sangat berat mempengaruhi	38	42.2	21	23.3	12	13.3	7	7.8	78	86.7
Durasi										
Hanya dalam waktu singkat	8	8.9	9	10.0	1	1.1	1	1.1	19	21.1
Selamanya	33	36,7	18	20.0	12	13.3	8	8.9	71	78.9
Kontrol diri										
Punya kendali	32	35.6	20	22.2	7	7.8	3	3.3	62	68.9
Sama sekali tidak punya kendali	9	10.0	7	7.8	6	6.7	6	6.7	28	31.1
Kontrol pengobatan										
sangat membantu	40	44.4	25	27.8	12	13.3	7	7.8	84	93.3
Sama sekali tidak membantu	1	1.1	2	2.2	1	1.1	2	2.2	3	6.7
Identitas										
Tidak ada gejala sama sekali	12	13.3	8	8.9	2	2.2	5	5.6	27	30.0
Banyak gejala berat	29	32.2	19	21.1	11	12.2	4	4.4	63	70.0
Kekhawatiran										
Sama sekali tidak khawatir	17	18.9	13	14.4	5	5.6	0	0.0	35	38.9
Sangat khawatir	24	26.7	14	15.6	8	8.9	9	10.0	55	61.1
Pemahaman										
Memahami dengan jelas	33	36.7	22	24.4	10	11.1	8	8.9	73	81.1
Tidak paham sama sekali	8	8.9	5	5.6	3	3.3	1	1.1	17	18.9
Emosi										

Secara emosional sama sekali tidak berpengaruh	33	36.7	23	25.6	5	5.6	4	4.4	65	72.2
Seara emosional sangat berpengaruh	8	8.9	4	4.4	8	8.9	5	5.6	25	27.8

Distribusi frekuensi tingkat kecemasan responden berdasarkan persepsi penyakit

Persepsi penyakit	Tingkat Kecemasan								Total	
	Normal		Ringan		Sedang		Berat		f	%
	f	%	f	%	f	%	f	%		
Persepsi Positif	24	26.7	9	10.0	9	10.0	5	5.6	47	52.2
Persepsi Negatif	17	8.9	18	20.0	4	4.4	4	4.4	43	47.8

Sumber : Data Primer, 2024

Lampiran 14 Dokumentasi

