

DAFTAR PUSTAKA

- Afnuhazi, R., & Amalia, R. F. (2023). Hubungan Tingkat Kecemasan dengan Peningkatan Tekanan Darah pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Bukit Surungan Kota Padang Panjang. *Jurnal Kesehatan Sainatika Meditory*, 6, 153-164.
- AL, J. P. (2023). J, HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN TINGKAT KECEMASAN PADA PENDERITA HIPERTENSI DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS MANISA KABUPATEN SIDRAP TAHUN 2023. *JIKP Jurnal Ilmiah Kesehatan PENCERAH*, 12(1), 264-274.
- Aliffatunisa, F., T.P, N. R., Dewi, F. K., & Apriliyani, I. (2021). Hubungan Aspek Dukungan Sosial Keluarga terhadap Tekanan Darah Terkontrol pada Lansia dengan Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Raflesia*, 3, 1-10.
- Amelia, R., & Kurniawati, I. (2020). Hubungan dukungan keluarga terhadap kepatuhan diet hipertensi pada penderita hipertensi di kelurahan tapos depok. *Jurnal Kesehatan Saelmakers Perdana*, 3(1), 77-90.
- Anggita.T. Nuari & Masturoh I, 2018. Metodologi Penelitian Kesehatan.; Jakarta.
- Anisa, Y., Bangun, P., & Sinulingga, U. (2014). Ajian Faktor Penyebab Penderita Hipertensi dengan Menggunakan Analisis Faktor di Kotamadya Medan (Studi Kasus: Rsup H. Adam Malik Medan). *Saintia Matematika*, 2(4), 333-343.
- Arifiati, R. F., & Wahyuni, E. S. (2019). Peningkatan sense of humor untuk menurunkan kecemasan pada lansia. *Indonesian Journal of Islamic Psychology*, 1(2), 139-69.
- Arifin, M.H.B.M, Weta, I.W. & Ratnawati, N.L.K.A. (2016). Faktor faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi pada kelompok lanjut usia di wilayah kerja UPT Pusesmas petang 1 kabupaten bandung tahun 2016.
- Asfar, A. (2021). Hubungan Tingkat Kecemasan terhadap Peningkatan Tekanan Darah pada Lansia di Puskesmas Jumpandang Baru. *Window of Nursing Journal*, 139-148.
- Assyura, F., & Andala, S. (2021). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Derajat Hipertensi Pada Pasien Hipertensi Di Gampong Meunasah Tambo Kecamatan Peudada Kabupaten Bireuen. *Jurnal Assyifa': Jurnal Ilmu Kesehatan Lhokseumawe*, 6(1).
- Avelina, Y., & Natalia, I. Y. (2021). Hubungan tingkat kecemasan dengan kualitas hidup pasien hipertensi yang sedang menjalani pengobatan hipertensi di desa lenandareta wilayah kerja puskesmas paga. *Jurnal Keperawatan dan Kesehatan Masyarakat*, 7(1).
- Bisnu, M. I. K. H., Kepel, B., & Mulyadi, N. (2017). Hubungan Dukungan Keluarga dengan Derajat Hipertensi pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Ranomuut Kota Manado. *Jurnal keperawatan*, 5(1).
- Cervera-Martínez, J., Atienza-Carbonell, B., Mota, J. C., Bobes-Bascarán, T., Crespo-Facorro, B., Esteban, C., García-Portilla, M. P., Gomes-da-Costa, S., González-Pinto, A., & Jaén-Moreno, M. J. (2021). Lifestyle changes and mental health during

the COVID-19 pandemic: a repeated, cross-sectional web survey. *Journal of Affective Disorders*.

- Clara, E., & Wardani, A. A. D. (2020). *Sosiologi Keluarga*. Unj Press.
- Coloay, M. M., & Wulandari, I. S. M. (2020). HUBUNGAN TINGKAT KECEMASAN DENGAN TEKANAN DARAH ANGGOTA PROLANIS DI PUSKESMAS PARONGPONG. *Jurnal Kesehatan*, 8(1), 19-26.
- Djaruju, W. F. (2023). Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi Masyarakat Pesisir pada Wilayah Kerja Puskesmas Onemobaa Kecamatan Tomia. *Jurnal Kolaboratif Sains*, 6(9), 1231-1237.
- Efendi, H., & Larasati, T. A. (2017). Dukungan keluarga dalam manajemen penyakit hipertensi. *Jurnal Majority*, 6(1), 34-40.
- Fadila, A. Z. B. (2018). Kecemasan Orangtua menghadapi hospitalisasi anak. Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Fuady, N. R. A., Basuki, D. R., & Mustikawati, I. F. (2018). Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Tekanan Darah Lansia Penderita Hipertensi di Puskesmas 1 Sumbang, Kecamatan Sumbang, Kabupaten Banyumas. *HerbMedicine Journal*, 1(1).
- Galuh, L., & Prabawati, D. (2021). Hubungan Dukungan Keluarga Terhadap Self-Management dan Kadar Gula Darah Pasien Diabetes. *Jurnal Keperawatan BSI*, 9(1), 49-55.
- Harwijayanti, B. P., Liana, Y., Tauho, K. D., Sinaga, M. R. E., Prasetiani, A. G., & Janah, E. N. (2022). *Keperawatan Keluarga*. Get Press.
- Hidayati, H., & Yuderna, V. (2023). Kejadian Hipertensi Berhubungan dengan Gangguan Fungsi Kognitif Lansia. *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 11(1), 11-18.
- Hidayatullah, M. T., & Pratama, A. A. (2019). Hubungan kebiasaan merokok dan obesitas dengan kejadian hipertensi pada remaja usia 15-19 tahun di kelurahan dayen peken ampena mataram. *Smiknas*, 108-115. <https://ojs.udb.ac.id/index.php/smiknas/article/view/732>
- Huseini, D. O. (2021). Hubungan Kepatuhan Minum Obat dengan Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi di Puskemas Sentosa Baru. *Skripsi*, 1(3), 82–91.
- Idaiani, S., & Wahyuni, H. S. (2017). Hubungan Gangguan Mental Emosional dengan Hipertensi pada Penduduk Indonesia. *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 26(3). <https://doi.org/10.22435/mpk.v26i3.4245.1> 37-144
- Indriyanto, Wahyu. (2015). Hubungan Antara Dukungan Sosial Keluarga dan Kepatuhan lansia Hipertensi Untuk Kontrol Rutin ke Posyandu Lansia di Area Kerja Puskesmas Sugih Waras Bojonegoro. Surabaya. Universitas Airlangga
- Iqbal, M. (2021). HUBUNGAN ANTARA TINGKAT KECEMASAN DENGAN PENINGKATAN TEKANAN DARAH PADA PASIEN PRA OPERASI DI RUMAH SAKIT BHAYANGKARA.
- Kalsum, U., & Widagdo, G. (2018). Hubungan Hipertensi dengan Tingkat Kecemasan pada Lansia di Panti Sosial Tresna Wredha Budi Mulia 2 Cengkareng Jakarta Barat Tahun 2018. *Jurnal Ummi Kalsum*, 1-15.

- Kemenkes ri. (2018). Laporan riskesdas 2018 kementerian kesehatan republik indonesia. In *laporan nasional riskesdas 2018* (vol. 53, issue 9, pp. 154-165). [http://www.yankes.kemendes.go.id/assets/downloads/pmk no. 57 tahun 2013 tentang ptrm.pdf](http://www.yankes.kemendes.go.id/assets/downloads/pmk_no_57_tahun_2013_tentang_ptrm.pdf)
- Khasanah, Dini A., Junaedi, MP., 'Amaliyah, MN., Triandari, Listya., Nelissa, Deni & Wagner, Ivan. (2023). Hubungan Tingkat Kecemasan dan Tekanan Darah Pada Karyawan Universitas Panca Bhakti. *Jurnal FISIO MU: PhysiotherapyEvidences*. Juli, Vol. 4,(2):176-180.
- Knapp, R. (2015). *Hemodynamic Monitoring Made Incredibly Visual Incredibly Easy Series*. 3rd ed. New Jersey: Lippincott Williams & Wilkins
- Kusuma, W., Tiranda, Y., & Sukron, S. (2021). Terapi Komplementer yang Berpengaruh Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pasien Hipertensi di Indonesia: Literature Review. *JKM: Jurnal Keperawatan Merdeka*, 1(2), 262-282.
- Laka et al, (2018). Hubungan Hipertensi Dengan Tingkat Kecemasan Pada lansia di Posyandu Lansia Desa Banjarejo Kecamatan Ngantang Malang. Vol.3. No.1
- Latief, S. ., Suryadi, K. ., & Dachlan, M. . (2015). *Petunjuk Praktis: Anestesiologi* (Edisi 2). Jakarta : Bagian Anestesiologi FK-UI.
- Lewis, et al. (2015). *Medical surgical nursing : assessment and management of clinical problems* (9th ed.). Elseveir.
- Lukitaningtyas, D., & Cahyono, E. A. (2023). HIPERTENSI; ARTIKEL REVIEW. *Pengembangan Ilmu dan Praktik Kesehatan*, 2(2), 100-117.
- Lumi, F., Terok, M., & Budiman, F. (2018). Hubungan derajat penyakit hipertensi dengan tingkat kecemasan pada kelompok lanjut usia di wilayah kerja puskesmas kahakitang kecamatan tatoareng. *Media Kesehatan Politeknik Kesehatan Makassar*, 13(2), 59-68.
- Maharani, R., Syafrandi, D.P. (2017). Faktor Yang Berhubungan Dengan PerilakuPengendalian Tekanan Darah Pada PenderitaHipertensi Di Puskesmas Harapan Raya KotaPekanbaru. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Hang Tuah: Pekanbaru.
- Manuntung, N. A., & Kep, M. (2019). *Terapi perilaku kognitif pada pasien hipertensi*. Wineka Media.
- Marliana, T., Kaban, I. S., & Chasanah, U. (2020). Hubungan Kecemasan Lansia Dengan Hipertensi di Puskesmas Kecamatan Kramat Jati Jakarta Timur. *Konferensi Nasional (Konas) Keperawatan Kesehatan Jiwa*, 4(1), 306-311.
- Miskha, E. B. (2022). *HUBUNGAN KUALITAS TIDUR DAN KECEMASAN TERHADAP TEKANAN DARAH PASIEN DENGAN HIPERTENSI* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Sultan Agung Semarang).
- Muyasaroh. et al. (2020). Kajian Jenis Kecemasan Masyarakat Cilacap dalam Menghadapi Pandemi Covid-19. Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat (LP2M) Universitas Nahdlatul Ulama Al Ghazali (Unugha) Cilacap.

- Nadif, M. Z., Nastiti, E. M., & Syaid, A. (2023). *HUBUNGAN TINGKAT KECEMASAN DENGAN KEJADIAN HIPERTENSI PADA LANSIA DI PUSKESMAS KALISAT* (Doctoral dissertation, Universitas dr. SOEBANDI).
- Naim, M. R., Sri, S., & Hadi, S. (2019). Gambaran hasil pemeriksaan kadar kolesterol pada penderita hipertensi di rsud syekh yusuf kabupaten gowa. *Jurnal media laboran*, 9(2), 33-38.
- Nonasri, F. G. (2021). Perilaku mencari pengobatan (health seeking behavior) pada penderita hipertensi. *Jurnal Medika Hutama*, 2(02 Januari), 680-685.
- Nugraha, A. D. (2020). Memahami Kecemasan: Perspektif Psikologi Islam. *IJIP: Indonesian Journal of Islamic Psychology*, 2(1), 1-22.
- Nuraini, B. (2015). Faktor risiko hipertensi. *Jurnal Mayoritas*, 4 (5).
- Nurfitri, Safruddin, & Asfar, A. (2021). Hubungan Tingkat Kecemasan terhadap Peningkatan Tekanan Darah pada Lansia di Puskesmas Jumpandang Baru. *Window of Nursing Journal*, 04(02), 343– 352.
- Nurhayati, I. (2020). Hubungan tingkat pengetahuan keluarga tentang hipertensi dengan klasifikasi hipertensi. *Profesi (Profesional Islam): Media Publikasi Penelitian*, 18(2), 72-80.
- Nurhayati, T., Susumaningrum, L. A., Rasni, H., Susanto, T., & Kholida, D. (2020). Hubungan kecemasan dengan pola tidur lansia hipertensi dan tidak hipertensi. *Jkep*, 5(2), 122-136.
- Nursalam. 2016. *Konsep Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika
- Oktowaty, S., Setiawati, E. P., & Arisanti, N. (2018). Hubungan fungsi keluarga dengan kualitas hidup pasien penyakit kronis degeneratif di fasilitas kesehatan tingkat pertama. *Jurnal Sistem Kesehatan*, 4(1).
- Ondimu, D. O., Kikuvi, G. M., & Otieno, W. N. (2019). Risk factors for hypertension among young adults (18-35) years attending in Tenwek Mission Hospital, Bomet County, Kenya in 2018. *The Pan African Medical Journal*, 33.
- Pramana, K. D., Okatiranti, O., & Ningrum, T. P. (2016). Hubungan tingkat kecemasan dengan kejadian hipertensi di panti sosial tresna werdha senjarawi bandung. *Jurnal Keperawatan BSI*, 4(2).
- Prayitnaningsih, S., Rohman, M. S., Sujuti, H., Abdullah, A. A. H., & Vierlia, W. V. (2021). *Pengaruh Hipertensi Terhadap Glaukoma*. Universitas Brawijaya Press
- Purnawinadi, I. G., & Lintang, I. J. (2020). Hubungan dukungan keluarga dengan kepatuhan minum obat pasien hipertensi. *Jurnal Skolastik Keperawatan*, 6(1), 35-41.
- Puspita, T., Ramadan, H., Budhiaji, P., & Sulhan, M. H. (2019). Hubungan tingkat kecemasan dengan kualitas tidur pada lansia penderita hipertensi. *Jurnal Keperawatan'Aisyiyah*, 6(2), 53-58.

- Roni, M. (2019). *Studi Kasus Tingkat Kecemasan Pada Lansia Dengan Hipertensi Di Wilayah Puskesmas Kalijudan* (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surabaya).
- Salamung, N., Pertiwi, M. R., Ifansyah, M. N., Riskika, S., Maurida, N., Suhariyati, S., ... & Rumbo, H. (2021). *Keperawatan Keluarga= Family Nursing*.
- Sandu dan Ali Sodik. 2015. *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Sari, C. W. M., Sumardi, N., & Rahayu, Y. S. (2019). Hubungan Stres Terhadap Tekanan Darah Pada Lansia Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Kadungora Kabupaten Garut. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 4(2), 2019. <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/3193>
- SARTIKA, D. (2017). *Pengaruh dukungan keluarga terhadap tingkat stres narapidana wanita di lembaga pembinaan khusus anak (Lpka) Kota Pekanbaru* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau).
- Setiyaningsih, R., & Ningsih, S. (2019). Pengaruh motivasi, dukungan keluarga dan peran kader terhadap perilaku pengendalian hipertensi. *Indonesian Journal On Medical Science*, 6(1).
- Setyawan, A.B. (2017). Hubungan Antara Tingkat Stres Dan Kecemasan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Klinik Islamic Center Samarinda. *Jurnal Ilmu Kesehatan*. Vol. 5(1).
- Simamora, F. A., & Lubis, A. M. A. (2016). Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Pintu Padang Kecamatan Batang Angkola. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia (Indonesian Health Scientific Journal)*, 1(3), 12-21.
- Sirait, H. S., Dani, A. H., & Maryani, D. R. (2020). Hubungan pengetahuan tentang COVID-19 terhadap tingkat kecemasan pada lansia yang mengalami hipertensi. *Jurnal Kesehatan*, 11(2), 165-169.
- Stuart, G. W. (2016). *Prinsip dan Praktik Keperawatan Kesehatan Jiwa* (B. A. Keliat (ed.); Indonesia). ELSEVIER.
- Suciana, F., Agustina, N. W., & Zakiatul, M. (2020). Korelasi Lama Menderita Hipertensi Dengan Tingkat Kecemasan Penderita Hipertensi. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan Masyarakat Cendekia Utama*, 9(2), 146-155.
- Sundari, L., & Bangsawan, M. (2017). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian hipertensi. *Jurnal Ilmiah Keperawatan Sai Betik*, 11(2), 216-223.
- Susanti, S., & Rasima, R. (2020). Hubungan Tingkat Kecemasan dengan Kualitas Tidur pada Penderita Hipertensi di UPT Puskesmas Cot Seumeureung Kecamatan Samatiga Kabupaten Aceh Barat Tahun 2019. *Jurnal Serambi Akademica*, 8(3), 387-396.
- Tobing, D. L. (2022). HUBUNGAN SELF-EFFICACY DENGAN TINGKAT KECEMASAN LANSIA DENGAN HIPERTENSI. *Indonesian Journal of Health Development*, 4(2), 76-84.

- Toulasik, Y. A. (2019). *Hubungan Antara Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Minum Obat Pada Penderita Hipertensi di RSUD Prof Dr. Wz. Johannes Kupang-NTT Penelitian Deskriptif Korelasional Pendekatan Cross Sectional* (Doctoral dissertation, Universitas Airlangga).
- Triono, A., & Hikmawati, I. (2020). Pengaruh Dukungan Keluarga Terhadap Perilaku Pengendalian Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Lansia Di Puskesmas Sumbang 1. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*.
- Tyas, S. A. C., & Zulfikar, M. (2021). Hubungan tingkat stress dengan tingkat tekanan darah pada lansia. *Jurnal Penelitian Keperawatan Kontemporer*, 1(2), 75-82.
- Ulva, S. M. (2022). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi pada Masyarakat Pesisir. *Jurnal Healthy Mandala Waluya*, 1(3), 125-135.
- Uswandari, B. D. (2017). Hubungan Antara Kecemasan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Lansia Di Panti Sosial Tresna Werda. *Skripsi. Fakultas Psikologi, Universitas Muhammadiyah Surakarta*.
- Utami, R. S., & Raudatussalamah, R. (2019). Hubungan dukungan sosial keluarga dengan kepatuhan berobat penderita hipertensi di Puskesmas Tualang. *Jurnal psikologi*, 12(2), 91-98.
- Wahyudi, W. T., & Nugraha, F. A. (2020). Hubungan dukungan keluarga pada pasien dengan tekanan darah tinggi dalam pengendalian hipertensi. *Malahayati Nurs J*, 2(3), 525-34.
- Yanita, N. I. S. (2022). *Berdamai dengan hipertensi*. Bumi Medika.
- Yanta, R. (2019). *Hubungan fungsi keluarga dengan pelaksanaan manajemen terapi pada lansia dengan diabetes melitus tipe II* (Doctoral dissertation, Widya Mandala Catholic University Surabaya).

LAMPIRAN

Lampiran 1. Lembar Penjelasan Penelitian

NASKAH PENJELASAN UNTUK MENDAPATKAN PERSETUJUAN DARI RESPONDEN PENELITIAN

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Salam sejahtera untuk kita semua. Perkenalkan saya Vian Rosita Idris, mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Keperawatan, Universitas Hasanuddin, Makassar, bermaksud mengadakan penelitian dengan judul “Hubungan Kecemasan Dan Dukungan Keluarga Dengan Peningkatan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Tomia Kabupaten Wakatobi”. Maka bersama ini saya jelaskan beberapa hal mengenai penelitian saya, yang pertama tujuan penelitian ini adalah mengetahui hubungan kecemasan dan dukungan keluarga dengan peningkatan tekanan darah pada penderita hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Tomia Kabupaten Wakatobi. Dan manfaat penelitian ini secara umum diharapkan dapat menjadi bahan pertimbangan bagi semua pihak khususnya masyarakat yang mempunyai riwayat penyakit hipertensi untuk mengurangi tingkat kecemasan dan kepada keluarga mengenai pentingnya dukungan keluarga bagi penderita hipertensi.

Hipertensi disebabkan oleh beberapa faktor yaitu jenis kelamin, umur, keturunan, merokok, status gizi, asupan garam, kecemasan, dan dukungan keluarga. Kecemasan merupakan suatu keadaan emosional yang terjadi ketika seseorang merasa stres. Sedangkan dukungan keluarga adalah suatu bentuk dukungan terhadap keluarga yang mengalami masalah dengan memberikan pemeliharaan dan dukungan emosional.

Selama penelitian dilakukan,peneliti akan menggunakan alat bantu seperti kuesioner dan alat tulis. Informasi yang responden berikan hanya akan digunakan semata mata untuk kepentingan penelitian. Peneliti berharap melalui penjelasan singkat ini, bapak dan ibu dapat berkenan untuk menjadi responden penelitian. Terimakasih atas kesediaan dan pertisipasinya.

Identitas Peneliti :

Nama : Vian Rosita Idris

Alamat : Tee Tooha, Kec. Tomia, Wakatobi, Sulawesi Tenggara

Telepon : 082318964920

Lampiran 2. Lembar Persetujuan Responden

FORMULIR PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN

Saya yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama Responden :.....

Umur :.....Tahun

Alamat :.....

No. HP/WhatsApp :.....

Setelah membaca dan mengerti penjelasan yang diberikan peneliti, dengan ini menyatakan setuju untuk ikut berpartisipasi menjadi responden dalam penelitian ini secara sukarela tanpa paksaan dalam penelitian yang berjudul “Hubungan Tingkat Kecemasan Dan Dukungan Keluarga Dengan Peningkatan Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Wilayah Kerja Puskesmas Tomia Kabupaten Wakatobi”.

Saya tahu bahwa keikutsertaan saya adalah secara sukarela tanpa paksaan. Saya berhak bertanya atau meminta penjelasan dari peneliti bila masih ada yang belum jelas atau ada yang saya ingin ketahui tentang penelitian ini. Saya juga mengerti bahwa semua biaya yang dikeluarkan sehubungan dengan penelitian ini akan ditanggung peneliti.

Saya percaya bahwa keamanan dan kerahasiaan data penelitian akan terjamin dan saya menyetujui semua data saya yang dihasilkan pada penelitian ini, untuk disajikan dalam bentuk lisan maupun tulisan.

Tomia, April 2024

Yang Membuat Pernyataan

Penanggung Jawab Penelitian :

Nama : Vian Rosita Idris

Alamat : Tee Tooha, Kec. Tomia, Wakatobi, Sulawesi Tenggara

Telepon : 082318964920

KUESIONER PENELITIAN

HUBUNGAN TINGKAT KECEMASAN DAN DUKUNGAN KELUARGA DENGAN PENINGKATAN TEKANAN DARAH PADA PENDERITA HIPERTENSI DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS TOMIA KABUPATEN WAKATOBI

IDENTITAS RESPONDEN

1. Jenis Kelamin :
 - a. Laki-laki
 - b. Perempuan
2. Umur Responden : Tahun
3. Status Pernikahan :
 - a. Belum Menikah
 - b. Menikah
 - c. Janda
 - d. Duda
4. Pendidikan Terakhir :
 - a. SD
 - b. SMP
 - c. SMA
 - d. Sarjana
5. Tekanan Darah
 - a. Sebelum Penelitian: mmHg
 - b. Setelah Penelitian: mmHg
6. Kebiasaan Merokok
 - a. Merokok
 - b. Tidak Merokok

KUESIONER KECEMASAN

Beri tanda checklist (✓) pada pertanyaan di bawah ini sesuai dengan yang anda alami.

Keterangan :

TP = Tidak Pernah

KD = Kadang-kadang

SR = Sering

SL = Selalu

No.	Pertanyaan	TP	KD	SR	SL
1.	Saya merasa lebih gugup dan cemas dari biasanya				
2.	Saya merasa takut tanpa alasan yang jelas				
3.	Saya merasa seakan tubuh saya berantakan atau hancur				
4.	Saya mudah marah, tersinggung atau merasa panik				
5.	Saya selalu merasa kesulitan mengerjakan segala sesuatu atau merasa sesuatu yang jelek akan terjadi				
6.	Kedua tangan dan kaki saya sering gemetar				
7.	Saya sering terganggu oleh sakit kepala, nyeri leher atau nyeri otot				
8.	Saya merasa lemah dan mudah lelah				
9.	Saya tidak dapat istirahat atau duduk dengan tenang				
10.	Saya merasa jantung saya berdebar-debar dengan keras dan cepat				
11.	Saya sering mengalami pusing				
12.	Saya sering pingsang atau merasa seperti ingin pingsan				
13.	Saya mudah sesak napas tersengal-sengal				
14.	Saya merasa kaku atau mati rasa dan kesemutan pada jari-jari saya				
15.	Saya merasa sakit perut atau gangguan pencernaan				
16.	Saya sering kencing daripada biasanya				
17.	Saya merasa tangan saya dingin dan sering basah oleh keringat				
18.	Wajah saya terasa panas dan kemerahan				
19.	Saya sulit tidur dan tidak dapat istirahat malam				
20.	Saya mengalami mimpi buruk				

KUESIONER DUKUNGAN KELUARGA

Beri tanda checklist (✓) pada pertanyaan di bawah ini sesuai dengan yang anda alami.

Keterangan :

TP = Tidak Pernah

KD = Kadang-kadang

SR = Sering

SL = Selalu

No.	Jenis Dukungan Keluarga	TP	KD	SR	SL
1.	<p>Dukungan Emosional dan Penghargaan</p> <p>1. Keluarga selalu mendampingi saya dalam perawatan</p> <p>2. Keluarga selalu memberi pujian dan perhatian kepada saya</p> <p>3. Keluarga tetap mencintai dan memperhatikan keadaan saya selama saya sakit</p> <p>4. Keluarga memaklumi bahwa sakit yang saya alami sebagai suatu musibah.</p>				
2.	<p>Dukungan Instrumental</p> <p>5. Keluarga selalu menyediakan waktu dan fasilitas jika saya memerlukan untuk keperluan pengobatan</p> <p>6. Keluarga sangat berperan aktif dalam setiap pengobatan dan perawatan sakit saya</p> <p>7. Keluarga bersedia membiayai perawatan dan pengobatan saya</p> <p>8. Keluarga selalu berusaha untuk mencarikan kekurangan sarana dan peralatan perawatan yang saya perlukan</p>				
3.	<p>Dukungan Informasi</p> <p>9. Keluarga selalu memberitahu tentang hasil pemeriksaan dan pengobatan dari dokter yang merawat saya</p> <p>10. Keluarga selalu mengingatkan saya untuk kontrol, minum obat, olahraga, dan makan</p> <p>11. Keluarga selalu mengingatkan saya tentang perilaku-perilaku yang memperburuk penyakit saya</p> <p>12. Keluarga selalu menjelaskan kepada saya setiap saya bertanya hal-hal yang tidak jelas tentang penyakit saya</p>				

Lampiran 4. Lembar Surat Persetujuan Penelitian

Halaman Persetujuan Penelitian

**HUBUNGAN TINGKAT KECEMASAN DAN DUKUNGAN
KELUARGA DENGAN PENINGKATAN TEKANAN DARAH
PADA PENDERITA HIPERTENSI DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS TOMIA KABUPATEN WAKATOBI**



Oleh:

VIAN ROSITA IDRIS

R011201074

Disetujui untuk dilakukan penelitian oleh :

Dosen Pembimbing

Pembimbing I

Akbar Harisa, S.Kep., Ns., PMNC., MN
NIP. 198012152012121003

Pembimbing II

Dr. Andina Setyawati, S.Kep., Ns., M.Kep
NIP. 198309162014042001

Lampiran 5. Lembar Surat Pengantar 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 : 00985/UN4.18/PT.01.04/2024
Lampiran: -
Hal : Permohonan Izin penelitian

28 Maret 2024

Yth. Kepala UPTD Puskesmas Tomia
KABUPATEN WAKATOBİ

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 di bawah ini :

Nama : Vian Rosita Idris
NIM : R011201074
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Rencana Judul : Hubungan Tingkat Kecemasan dan Dukungan Keluarga Dengan Peningkatan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Tomia Kabupaten Wakatobi.

Dapat diberikan izin melakukan penelitian di Puskesmas Tomia, yang akan dilaksanakan pada bulan April s.d Mei 2024. Adapun Metode pengambilan sampel/data dengan : Kuesioner.

Besar harapan kami, agar permohonan izin ini dapat dipertimbangkan untuk diterima.

Demikian permohonan kami, atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

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



Syahrul, S.Kep., Ns., M.Kes., Ph.D
NIP. 19820419 200604 1 002

Tembusan:

1. Dekan "sebagai laporan".
2. Kepala Bagian Tata Usaha Fak. Keperawatan Unhas.
3. Arsip



Lampiran 6. Lembar Surat 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 : 759/UN4.18.3/TP.01.02/2024

Tanggal: 26 April 2024

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

No Protokol	UH2404066	No Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Vian Rosita Idris	Sponsor	
Judul Peneliti	Hubungan Tingkat Kecemasan dan Dukungan Keluarga Dengan Peningkatan Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Tomia Kabupaten Wakatobi		
No Versi Protokol	1	Tanggal Versi	23 April 2024
No Versi PSP	1	Tanggal Versi	23 April 2024
Tempat Penelitian	UPTD Puskesmas Tomia Kabupaten Wakatobi		
Jenis Review	<input type="checkbox"/> Exempted <input checked="" type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa berlaku 26 April 2024 sampai 26 April 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 ringgi 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 7. Daftar Coding

1. Karakteristik Responden

Kategori	Jawaban	Kode
Jenis Kelamin	Perempuan	1
	Laki-laki	2
Status Pernikahan	Belum Menikah	1
	Menikah	2
	Janda	3
	Duda	4
Status Pendidikan	SD	1
	SMP	2
	SMA	3
	Sarjana	4
Kebiasaan Merokok	Tidak Merokok	1
	Merokok	2
Tekanan Darah	Menurun	1
	Tetap	2
	Meningkat	3

2. Tingkat Kecemasan

Kategori	Jawaban	Kode
Pertanyaan Kuesioner	Tidak Pernah	1
	Kadang-kadang	2
	Sering	3
	Selalu	4
Total Tingkat Kecemasan	Ringan	1
	Sedang	2
	Berat	3

	Panik	4
--	-------	---

3. Dukungan Keluarga

Kategori	Jawaban	Kode
Pertanyaan Kuesioner	Tidak Pernah	1
	Kadang-kadang	2
	Sering	3
	Selalu	4
Total Dukungan Keluarga	Kurang	1
	Cukup	2
	Baik	3

Lampiran 8. Master Tabel

1. Master Tabel Demografi Responden

Jenis Kelamin	Usia	Status Pernikahan	Status Pendidikan	Tekanan Darah	Kebiasaan Merokok
1	56	1	1	3	1
1	45	1	2	1	1
2	49	1	2	2	2
2	57	1	3	3	2
1	50	1	3	2	1
2	65	1	3	2	2
2	61	1	3	3	2
2	40	1	3	2	2
2	44	1	3	2	2
1	68	2	1	3	1
1	70	2	1	3	1
2	60	1	2	3	2
1	65	2	1	2	1
2	57	1	3	3	2
2	55	1	2	3	2
1	58	1	2	2	1
1	55	1	2	2	1
1	45	1	1	1	1
1	40	1	2	1	1
1	55	2	3	2	1
2	50	1	3	3	2
2	53	1	3	3	2
1	34	1	3	2	1
1	60	2	1	3	1
2	53	1	2	1	2
2	56	1	2	2	2
2	39	1	3	2	2
1	34	1	3	2	1
1	45	1	3	2	1
1	59	1	3	3	1
2	57	1	2	3	2
2	48	1	3	3	2
1	42	1	3	2	1
1	44	1	3	2	1
2	51	1	3	2	2

Jenis Kelamin	Usia	Status Pernikahan	Status Pendidikan	Tekanan Darah	Kebiasaan Merokok
2	53	1	3	2	2
2	50	1	3	3	2
1	45	1	3	3	2
1	43	1	3	1	1
1	75	2	1	3	1
1	69	2	1	2	1
1	56	1	2	1	1
1	59	1	2	1	1
1	50	1	2	3	1
2	61	1	2	3	2
2	63	1	2	2	2
2	45	1	3	3	2
2	41	1	3	2	2
2	44	1	3	1	2
2	48	1	3	3	2
1	52	1	3	2	1
2	56	1	2	2	2
1	72	1	1	3	1
1	35	1	3	1	1
1	39	1	3	3	1
2	56	1	3	2	2
2	45	1	3	2	2
1	57	1	3	3	1
2	48	1	3	1	2
1	55	2	2	3	1
1	70	2	1	2	1
1	56	1	2	2	1
2	55	1	2	2	2
2	47	1	3	2	2
2	52	1	3	3	2
2	59	1	3	3	2
2	47	1	3	1	2
1	40	1	3	1	1
1	37	1	4	1	1
1	40	1	4	3	1
2	54	1	4	3	2
2	57	1	3	2	2
2	55	1	3	2	2

Jenis Kelamin	Usia	Status Pernikahan	Status Pendidikan	Tekanan Darah	Kebiasaan Merokok
1	54	1	2	2	1
1	50	1	2	2	1
2	40	1	4	1	2
1	45	1	4	1	1
2	56	1	4	3	2
1	40	1	4	1	1
2	50	1	4	2	2
1	50	1	2	1	1
1	52	1	2	2	1
2	55	1	2	2	2
1	62	1	3	3	1
2	56	1	4	3	2
1	59	1	4	3	1
1	38	1	4	1	1
2	47	1	3	2	2
1	72	2	1	3	1
2	38	1	4	1	2
2	41	1	3	1	2
1	50	1	3	2	1
1	57	1	4	3	1
2	61	1	3	3	2
2	40	1	2	1	2
1	44	1	2	1	1
1	46	1	3	2	1
2	40	1	4	1	2
2	41	1	3	2	2
2	50	1	3	2	2
1	55	1	3	3	1
1	45	1	3	2	1
1	40	1	3	2	1
2	35	1	4	1	2
2	38	1	4	2	2
2	45	1	3	1	2
1	44	1	3	1	1
1	53	1	3	2	1
2	60	1	2	3	2
2	59	1	2	3	2
1	56	1	3	3	1

Jenis Kelamin	Usia	Status Pernikahan	Status Pendidikan	Tekanan Darah	Kebiasaan Merokok
2	36	1	3	2	2
1	40	1	4	2	1
1	37	1	4	1	1
2	40	1	3	1	2
2	52	1	3	2	2
2	49	1	3	2	2
1	50	1	3	2	1
1	52	1	3	2	1
1	57	1	3	3	1
1	50	1	3	3	1
2	50	1	3	2	2
2	55	1	3	3	2
2	48	1	3	3	2
2	40	1	3	2	2
1	45	1	2	2	1
1	40	1	2	1	1
1	60	1	2	3	1
1	50	1	2	2	1
2	58	1	2	3	2
2	57	1	2	3	2
1	34	1	3	1	1
2	55	1	3	3	2
1	46	1	3	2	1
2	47	1	3	2	2
1	44	1	3	1	1
1	40	1	3	1	1
2	45	1	3	1	2
2	56	1	3	3	2
2	55	1	3	3	2
1	62	1	1	3	1
2	65	1	1	3	2
1	40	1	3	2	1
1	44	1	3	2	1
2	43	1	3	1	2
1	59	1	2	1	1
2	55	1	2	2	2
2	54	1	2	2	2
1	41	1	3	1	1

Jenis Kelamin	Usia	Status Pernikahan	Status Pendidikan	Tekanan Darah	Kebiasaan Merokok
1	52	1	2	1	1
1	47	1	3	2	1
2	55	1	3	3	2
2	50	1	3	1	2
2	65	1	2	3	2
1	60	1	2	2	1
2	56	1	3	2	2
1	54	1	1	2	1
2	46	1	3	1	2
1	55	1	2	1	1
1	60	1	3	3	1
2	50	1	3	2	2
2	56	1	2	2	2
1	57	1	3	3	1
1	32	1	3	1	1
2	30	1	3	1	2
1	45	1	2	2	1
2	44	1	3	2	2
2	39	1	3	1	2
2	41	1	3	1	2
1	70	1	1	3	1
1	65	1	1	2	1
1	62	1	2	3	1
2	40	1	3	1	2
2	63	1	3	3	2
1	57	1	2	3	1
2	45	1	4	2	2
1	69	2	1	3	1
1	65	1	2	3	1

Keterangan:

Jenis Kelamin:

- 1 : Perempuan
2 : Laki-laki

Status Pernikahan:

- 1 : Menikah
2 : Janda

Status Pendidikan:

- 1 : SD
2 : SMP
3 : SMA
4 : Sarjana

Tekanan Darah:

- 1 : Menurun
2 : Tetap
3 : Meningkat

Kebiasaan Merokok:

- 1 : Tidak Merokok
2 : Merokok

2. Master Tabel Tingkat Kecemasan Responden

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20
3	3	2	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	2	4	3
3	1	1	3	1	2	3	2	1	1	3	1	1	1	2	2	1	1	2	2
2	2	1	3	2	2	3	3	2	2	1	2	2	2	3	3	2	2	3	3
2	2	1	3	2	2	3	3	2	2	3	2	1	2	2	3	2	1	3	2
3	3	2	3	3	2	4	3	2	4	3	1	2	3	2	2	2	2	3	3
2	3	2	4	3	2	4	3	2	3	3	1	3	3	2	2	2	3	3	3
2	2	1	3	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	4
3	2	1	3	3	3	4	3	3	4	3	1	3	4	2	2	1	3	2	3
3	3	1	3	3	2	4	4	3	4	3	1	3	3	3	2	1	2	3	3
3	3	2	4	3	4	4	3	3	3	3	2	2	3	4	3	2	3	3	3
2	3	2	4	3	4	4	4	2	2	3	2	3	3	3	4	3	2	4	3
1	3	1	3	2	2	4	2	2	3	3	2	3	4	2	2	2	2	3	3
2	2	1	2	3	2	4	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2
3	3	2	4	3	3	4	4	3	4	4	2	2	4	3	3	2	2	3	3
4	3	2	4	2	3	4	4	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3
2	3	2	4	3	2	4	2	2	3	3	1	2	3	2	2	1	1	3	3
2	2	1	4	3	2	4	2	2	3	3	1	1	3	3	2	1	3	2	3
1	3	2	1	3	2	2	3	3	3	2	2	1	2	1	3	2	1	3	2
2	1	1	3	2	2	3	3	2	2	3	1	2	1	2	3	2	3	2	1
2	2	1	4	2	1	4	3	2	3	3	1	2	3	3	2	1	2	2	3
3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	1	2	4	3	3	2	3	3	3
3	4	2	4	3	3	4	3	3	3	4	2	2	3	3	2	2	3	4	3

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20
3	2	1	4	3	2	4	3	2	2	3	1	2	3	3	2	1	2	1	3
3	4	2	3	3	3	4	3	2	3	4	2	3	4	3	3	3	3	4	3
2	3	1	4	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	1	1	2	3
2	2	1	3	3	1	4	3	2	3	3	1	2	3	3	2	1	2	2	3
3	2	1	4	3	1	4	3	1	3	3	1	2	4	3	2	1	2	2	3
3	2	1	3	3	1	4	3	3	4	3	1	2	3	3	2	1	2	3	2
2	3	1	4	3	2	4	3	2	2	3	1	3	3	3	2	1	3	2	3
2	3	2	4	2	3	4	3	2	3	4	2	2	4	2	4	4	2	4	4
3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	1	2	4	3	3	3	3	3	3
3	3	3	2	3	3	4	4	3	4	4	1	3	4	4	3	2	2	3	3
3	2	1	4	3	1	4	2	1	3	3	1	2	3	3	2	1	2	3	2
3	2	1	4	3	2	4	3	1	3	3	1	2	3	3	2	1	2	3	2
2	3	2	2	3	2	4	2	2	3	3	2	3	3	2	3	1	1	3	3
2	2	1	4	3	1	4	3	2	3	3	1	2	4	3	2	1	2	3	3
3	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	1	3	4	3	2	2	3	3	3
3	3	2	4	3	2	4	3	2	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	3
1	2	1	3	1	2	3	3	2	2	3	1	1	2	2	2	1	1	2	3
3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	2	3	4	3
2	2	1	3	3	3	4	2	2	3	3	1	2	4	2	2	1	3	3	2
2	2	1	3	2	2	4	3	2	2	3	2	1	2	2	3	2	2	3	3
1	2	1	3	1	2	4	3	1	2	3	1	1	3	2	3	2	1	3	3
3	4	2	4	3	3	4	4	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	2	3
4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	2	2	4	3	3	2	2	3	3
2	2	1	2	3	3	4	3	2	2	3	1	2	3	2	2	1	2	3	2

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20
3	3	23	4	3	2	4	4	3	4	4	1	3	4	3	2	3	3	3	2
3	2	1	4	3	2	4	2	2	2	3	1	2	3	3	2	1	2	2	3
2	2	1	2	2	3	3	3	1	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	2
3	3	2	4	3	3	4	4	3	4	4	1	3	4	3	3	2	2	3	3
2	2	1	3	3	2	4	2	1	3	3	1	2	3	2	2	1	3	3	2
2	2	1	3	3	1	4	3	2	2	3	1	3	3	2	2	1	3	2	3
3	3	2	4	3	3	4	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	4	3
1	2	1	3	1	2	3	3	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2
3	4	2	4	3	3	4	4	2	3	4	2	3	4	3	2	2	3	3	3
2	3	1	3	3	2	4	3	2	2	2	1	2	2	3	2	1	2	3	3
3	2	1	4	3	1	4	3	2	2	3	1	2	3	3	2	1	2	2	3
3	3	2	4	3	3	4	4	3	4	4	2	3	4	3	3	2	2	3	2
1	2	1	3	1	2	3	3	1	2	3	1	1	1	2	2	2	1	3	2
3	4	1	4	3	3	4	4	3	4	4	2	3	4	3	2	2	2	3	3
1	2	1	2	3	3	3	3	2	2	3	1	2	3	2	3	1	3	3	3
2	2	1	3	3	1	4	3	3	2	3	1	2	3	2	2	2	3	2	3
3	2	2	3	2	2	4	3	2	3	3	1	1	3	3	2	1	2	3	2
3	2	1	3	3	1	4	2	2	3	3	1	2	3	3	2	1	2	2	3
3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	4	2	3	4	3	2	2	3	3	4
3	3	2	4	3	3	4	4	3	3	4	2	3	3	3	2	3	2	4	3
1	2	1	3	2	2	3	3	2	2	3	1	1	2	2	2	1	1	2	2
1	3	1	3	2	2	3	3	1	1	3	1	1	1	2	2	1	2	1	2
2	2	1	3	1	2	3	3	1	2	3	1	1	1	2	1	1	2	1	2
4	4	2	4	3	3	4	4	2	4	3	1	3	4	3	3	2	3	3	3

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20
4	3	1	3	3	3	4	4	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4
2	2	1	3	2	1	4	3	2	3	3	2	3	2	3	2	1	2	3	2
3	2	1	3	3	1	4	2	2	3	3	2	2	3	2	3	1	1	3	3
3	3	2	4	3	2	4	2	2	3	3	1	2	3	2	2	1	2	3	3
3	2	2	3	3	2	4	3	2	3	3	2	3	3	3	2	1	2	3	2
2	2	1	2	1	1	3	3	1	2	2	1	1	2	1	2	2	1	2	2
1	1	1	3	1	2	3	3	1	2	2	1	1	2	2	2	1	1	3	3
1	2	1	3	2	2	3	2	2	2	3	1	1	2	2	1	2	2	2	3
3	2	1	3	3	1	4	3	2	2	3	1	2	3	2	2	1	3	2	3
2	3	2	4	3	2	4	3	2	2	3	2	2	3	3	3	1	2	2	3
1	2	1	3	2	2	3	3	1	2	3	1	1	2	2	3	1	1	3	2
3	2	1	4	3	2	4	2	2	3	3	1	2	2	3	2	1	3	3	2
3	2	2	3	2	1	4	2	2	3	3	1	3	2	2	2	1	2	3	3
2	3	2	4	3	3	4	3	3	2	4	3	2	3	4	3	2	3	3	4
2	3	1	3	3	1	4	3	2	3	3	1	1	3	2	2	1	2	3	3
3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	3	2	2	4	3	2	2	2	4	4
2	1	1	3	2	2	3	2	1	2	3	1	1	1	2	2	2	2	2	2
3	2	1	4	3	1	4	3	1	3	3	1	2	3	3	2	1	2	2	3
2	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	4	3
1	2	1	3	2	2	3	3	1	2	3	1	1	2	2	1	2	1	1	2
2	2	1	3	2	1	3	2	1	2	3	1	1	2	2	2	2	2	2	3
2	3	2	4	3	1	4	3	2	3	3	1	2	3	2	2	1	2	2	3
4	4	2	4	4	2	4	4	2	3	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3
3	4	1	3	3	4	4	4	3	4	4	1	3	4	3	2	2	3	3	4

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20
2	2	1	3	2	2	3	2	1	2	3	1	2	2	2	1	2	1	2	2
1	2	1	4	2	3	3	3	1	2	3	1	1	1	2	2	1	1	2	2
2	2	2	4	3	2	4	2	2	3	3	1	3	3	2	2	1	2	3	3
2	2	1	3	2	2	3	2	1	2	3	1	2	1	2	3	2	1	3	3
2	2	1	3	2	2	3	3	1	2	3	1	2	2	2	2	2	1	1	2
2	2	2	3	3	2	4	2	2	2	3	1	2	3	3	2	1	2	2	3
3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	2	2	3	3	2	3	3	3	3
3	2	1	4	3	1	4	3	2	3	3	1	1	3	3	2	1	2	2	3
3	2	1	4	3	2	4	3	2	3	3	1	2	3	3	2	1	1	2	3
3	3	1	3	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	2
2	3	2	1	3	2	3	3	1	2	3	2	2	2	2	2	1	1	2	3
3	2	1	3	2	1	3	3	2	1	3	1	2	2	2	2	1	1	3	3
2	2	2	1	3	1	2	3	3	1	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2
2	2	1	3	2	2	4	3	2	2	3	1	2	3	3	2	1	2	3	2
3	3	2	4	3	4	4	3	3	4	4	2	3	4	3	3	2	2	3	4
4	4	2	4	3	3	4	3	4	3	4	2	2	4	3	3	2	2	3	3
4	3	2	4	3	4	4	3	2	4	4	2	3	3	3	2	2	3	3	4
3	3	1	3	2	2	4	3	2	3	3	1	2	3	3	2	1	2	2	3
3	2	1	4	3	2	4	2	2	3	3	1	2	3	2	2	1	3	3	2
2	2	1	3	2	2	3	3	1	2	3	1	1	2	2	1	2	1	2	2
1	1	2	3	1	1	3	2	2	2	3	1	2	3	2	2	1	1	2	3
2	2	1	3	3	2	4	3	3	2	4	1	2	3	3	2	1	2	3	3
3	2	1	3	3	3	4	2	2	3	3	1	2	3	3	2	1	3	2	2
3	3	1	4	2	2	4	3	2	2	3	1	2	3	2	2	1	2	3	3

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20
2	2	1	3	3	3	4	2	2	3	3	1	2	3	3	2	2	2	3	2
3	3	3	4	3	2	4	3	2	3	4	2	3	4	3	2	3	3	3	3
4	4	2	4	3	3	4	3	2	4	4	2	2	3	3	3	2	3	3	4
2	2	2	3	3	2	4	2	2	3	3	1	2	3	2	2	1	2	2	3
3	3	3	3	2	4	3	4	4	3	2	4	4	1	3	4	3	3	3	3
4	3	1	4	4	2	4	4	2	4	3	2	2	4	3	2	3	2	3	4
3	2	2	3	3	2	4	3	2	3	3	1	1	3	2	2	2	2	2	3
3	2	1	4	2	2	4	2	3	3	3	1	2	3	2	2	1	2	2	3
1	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	1	2	3	2	1	2	3	3
2	3	2	4	3	3	4	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	4	4
3	3	1	4	2	1	4	2	2	2	3	1	3	3	2	2	1	3	3	3
2	3	1	3	2	2	4	3	2	3	3	1	2	3	2	2	1	2	3	4
4	3	1	4	3	4	4	3	3	4	4	1	3	4	3	3	2	3	2	4
2	2	1	3	2	1	3	2	1	2	2	1	1	3	3	2	1	2	1	2
3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	4	1	3	4	3	2	2	3	3	4
3	2	1	3	3	1	4	2	2	3	3	1	2	4	2	2	2	3	2	3
3	2	1	4	3	2	4	2	1	3	3	1	2	3	3	2	1	2	2	3
1	2	2	3	1	2	2	3	3	1	3	2	2	2	3	3	2	1	2	2
1	2	1	3	2	2	3	2	1	2	3	1	2	3	2	2	2	1	2	3
1	1	1	3	1	2	2	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	1	2	3
4	3	2	4	3	3	4	4	3	4	4	1	2	4	3	3	2	2	3	3
2	3	2	4	4	3	4	3	3	4	3	2	3	4	3	2	2	2	4	4
3	3	1	3	4	3	4	4	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	4	4
3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20
3	2	2	4	3	2	4	3	2	3	3	2	2	3	3	2	1	1	3	2
3	2	1	4	2	3	4	3	1	2	3	1	2	3	3	2	1	3	2	3
1	1	1	3	1	2	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2
1	3	1	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	2	1	3	2
2	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	1	2	4	2	2	1	2	3	2
3	2	2	3	3	2	4	3	2	3	3	1	2	3	2	2	1	2	2	3
2	2	1	3	2	2	3	2	1	2	2	1	1	3	2	1	1	1	2	2
2	3	1	3	2	3	3	3	1	2	3	1	2	3	2	3	1	2	3	3
3	3	1	3	2	1	4	3	2	3	3	1	2	3	3	2	2	3	2	3
4	3	2	4	3	3	4	3	2	4	3	1	3	4	4	3	2	3	3	3
2	2	1	3	1	1	3	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2
2	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3	2	3	4	3	3	2	3	4	3
3	3	1	3	3	2	4	3	2	3	3	2	3	3	2	2	1	3	3	3
3	2	1	3	3	2	4	2	2	3	3	1	2	3	2	2	1	3	3	2
2	3	2	3	3	2	4	2	1	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3
3	2	1	3	2	1	3	2	2	2	2	1	1	3	2	2	1	1	1	2
2	3	1	3	2	3	3	3	2	2	3	2	1	2	2	2	1	1	3	2
3	4	2	4	4	3	4	4	3	4	3	1	3	4	2	2	3	3	3	3
2	2	2	3	2	2	4	2	2	4	3	1	2	3	2	2	1	3	3	2
1	2	1	3	2	2	3	2	1	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3
4	3	2	4	3	3	4	3	2	4	3	1	3	4	3	2	3	3	3	4
3	2	1	3	2	2	2	2	1	2	3	1	1	2	2	1	2	1	1	2
2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	3	2	1	1	1	1	2
3	3	2	4	3	3	4	2	3	4	3	1	2	3	2	2	2	3	3	2

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	P15	P16	P17	P18	P19	P20
3	2	1	3	3	3	4	3	2	4	3	1	3	3	2	2	1	3	2	3
2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2
2	1	1	3	1	1	2	2	2	1	2	1	1	3	2	1	1	1	2	2
2	3	2	4	4	3	4	4	3	3	4	2	3	4	3	3	2	3	4	3
2	2	1	2	3	2	4	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3
3	4	2	3	3	4	4	3	2	3	4	2	3	4	3	3	1	3	3	3
2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1	3	1	1	1	1	1	2
2	3	2	3	3	3	3	4	4	3	4	2	3	4	3	3	3	2	3	3
3	4	2	4	3	4	4	4	2	3	4	2	2	3	3	3	2	3	3	2
3	2	1	3	2	4	2	2	3	3	1	2	2	3	3	2	1	2	3	3
4	3	2	4	3	2	4	3	2	3	4	2	3	4	3	3	2	2	3	4
3	3	2	3	3	3	4	3	2	3	4	3	2	4	3	4	4	2	4	2

Keterangan:

- 1 : Tidak Pernah
- 2 : Kadang-kadang
- 3 : Sering
- 4 : Selalu

3. Master Tabel Dukungan Keluarga Responden

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12
4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3
4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3
4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	2
3	3	4	2	2	2	3	3	2	3	3	2
4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2
4	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3
4	3	3	3	3	3	4	4	2	4	3	3
3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3
3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3
4	3	3	2	3	3	3	4	2	4	3	3
4	3	3	2	3	3	3	2	2	4	3	2
4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3
4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	3
4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3
4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	3
4	3	3	2	3	3	3	2	2	4	3	2
3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	2
4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3
4	4	4	2	4	4	4	3	2	4	4	2
3	2	3	2	3	3	2	3	2	4	3	1
4	2	4	2	4	4	4	3	2	4	4	2
4	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	2
4	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	3
4	2	4	1	4	4	3	4	3	4	4	3
4	2	4	2	4	3	3	3	3	4	4	4
3	2	3	2	3	3	3	3	2	4	3	3
4	4	4	1	3	4	3	3	4	4	4	3
3	2	3	1	3	4	2	3	2	3	3	2
4	2	3	2	3	4	2	3	1	3	2	1
4	3	4	2	3	3	3	4	3	4	4	3
4	2	4	3	4	4	3	3	2	4	4	4
4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	2
3	2	4	1	4	3	3	4	3	4	2	1

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12
4	4	4	1	3	3	3	4	4	3	3	4
4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3
4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4
3	3	4	2	4	4	4	4	2	4	4	4
4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4
4	3	3	1	3	3	3	3	2	4	3	2
3	3	4	2	3	3	3	3	1	3	1	1
4	3	3	2	4	4	2	3	1	2	1	1
4	4	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	4	2	4	4	3	4	4	2	4	3
4	2	4	3	4	4	4	4	2	4	4	3
4	3	4	1	4	4	3	4	4	3	3	4
3	2	3	1	3	4	3	3	2	3	3	2
4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3
3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4
4	2	3	1	3	3	3	3	1	4	3	2
4	2	4	1	3	3	3	3	1	4	3	2
4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3
3	3	4	1	3	3	3	4	1	3	3	3
4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4
3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3
4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4
4	2	3	1	3	4	3	3	2	3	3	2
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	1	4	4	4	4	2	4	3	3
4	3	3	2	4	4	3	3	2	4	4	4
4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	3
4	3	3	1	3	4	3	3	1	4	3	3
4	4	4	1	3	3	3	4	4	4	4	4
3	2	4	1	3	4	3	3	1	4	3	2
4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
4	3	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4
4	4	4	2	4	4	3	4	3	4	4	3

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12
4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3
4	4	4	2	3	3	3	3	2	4	4	4
3	2	3	1	3	4	3	4	1	3	3	3
4	2	3	2	3	3	4	4	2	3	2	2
4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3
3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4
4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3
3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4
4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3
3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4
3	2	3	1	3	4	3	3	1	4	2	1
4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3
4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	2
4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3
4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3
4	3	3	2	3	3	3	4	2	4	3	3
3	2	3	1	3	4	2	3	2	3	3	2
4	2	3	2	3	4	2	3	1	3	2	1
4	3	3	2	4	4	4	3	2	3	3	1
4	3	4	3	4	4	4	3	1	3	3	1
4	4	4	2	3	4	4	3	1	4	3	3
4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	2
4	3	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3
4	3	4	2	4	4	4	4	3	4	4	2
4	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	1
4	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2
4	4	4	3	4	4	3	3	2	4	3	1
4	3	4	2	3	4	3	3	2	4	4	2
3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	3
4	3	4	2	3	4	4	3	2	4	4	3
4	3	4	2	4	4	4	4	3	4	4	3
4	3	3	3	3	4	4	3	2	4	4	3
4	3	4	3	4	4	3	3	2	4	3	4
4	3	3	2	4	4	3	3	2	4	3	1
4	3	3	3	4	4	3	3	2	4	3	2
4	3	4	2	3	4	3	3	2	4	4	2
4	3	3	2	3	3	3	3	2	4	2	2
3	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	2
4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	2
4	4	4	2	3	4	4	3	2	4	4	3

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12
4	3	3	2	4	4	3	3	3	4	4	3
4	3	4	2	4	4	3	3	2	4	4	2
4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	2
4	3	4	2	4	4	3	3	2	4	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
4	4	4	2	4	4	3	3	2	4	3	2
4	3	4	2	4	4	3	3	4	3	3	1
4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	1
4	3	3	2	3	4	3	3	2	3	2	1
4	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	2
3	3	3	2	2	3	3	3	2	4	3	2
4	3	4	3	4	4	3	3	2	4	4	3
4	3	4	2	4	4	4	3	3	4	4	3
4	3	4	2	4	4	3	3	2	3	3	2
4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3
4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	1
4	4	4	2	4	4	3	3	2	4	4	1
4	3	3	2	4	4	3	3	2	3	2	1
4	3	4	2	3	3	3	3	3	4	2	2
4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	1
4	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	2
4	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	2
4	3	4	2	3	4	4	3	2	4	3	2
4	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	2
4	4	4	2	4	4	3	3	2	3	3	2
4	3	4	2	4	4	3	3	2	4	4	1
4	3	4	3	4	4	4	3	2	3	3	1
4	3	3	2	4	4	3	3	3	4	4	3
4	3	3	2	3	4	3	3	2	4	3	1
4	3	4	2	4	4	3	3	3	4	4	3
4	4	4	2	4	4	3	3	2	3	3	2
4	3	4	3	4	4	3	4	2	4	4	3
4	4	4	2	3	4	3	3	3	4	3	1
4	3	4	3	4	4	3	3	2	4	3	3
4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	2
4	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	2
4	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	1
4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	2
4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2
4	4	4	2	3	4	3	4	3	4	3	2

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12
4	3	4	3	4	4	4	3	2	4	4	3
4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	3
4	4	4	2	4	4	3	4	2	4	3	1
4	3	3	3	3	4	3	3	2	4	4	3
4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	2
4	4	4	2	4	4	3	4	1	4	3	1
4	3	3	2	3	4	3	3	1	3	3	1
4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1
4	3	4	2	3	4	3	3	3	3	3	2
4	4	4	2	3	4	3	4	3	4	3	1
4	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	2
4	4	4	2	3	4	3	3	2	4	4	3
4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3
4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3
4	4	4	2	4	4	3	3	3	3	3	1
4	3	4	3	4	4	4	3	2	4	4	3
4	3	4	3	3	4	4	3	2	4	3	2
4	3	4	2	3	4	3	4	3	3	3	1
4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4
4	3	4	2	3	4	3	4	3	4	3	3

Keterangan:

- 1 : Tidak Pernah
- 2 : Kadang-kadang
- 3 : Sering
- 4 : Selalu

Lampiran 9. Hasil Uji SPSS

1. Karakteristik Responden

Statistics						
		Jenis Kelamin	Usia	Status Pernikahan	Status Pendidikan	Kebiasaan Merokok
N	Valid	178	178	178	178	178
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		1.51	2.95	2.06	2.66	1.51
Std. Deviation		.501	.891	.241	.796	.501
Range		1	3	1	3	1
Minimum		1	1	2	1	1
Maximum		2	4	3	4	2

Jenis Kelamin					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	88	49.4	49.4	49.4
	Perempuan	90	50.6	50.6	100.0
	Total	178	100.0	100.0	

Status Pernikahan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Menikah	167	93.8	93.8	93.8
	Janda	11	6.2	6.2	100.0
	Total	178	100.0	100.0	

Status Pendidikan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	17	9.6	9.6	9.6
	SMP	46	25.8	25.8	35.4
	SMA	96	53.9	53.9	89.3
	Sarjana	19	10.7	10.7	100.0
	Total	178	100.0	100.0	

Kebiasaan Merokok

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Merokok	88	49.4	49.4	49.4
	Tidak Merokok	90	50.6	50.6	100.0
	Total	178	100.0	100.0	

Statistics

Usia

N	Valid	178
	Missing	0
Mean		50.85
Median		50.00
Std. Deviation		9.196
Minimum		30
Maximum		75

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	30	1	.6	.6	.6
	32	1	.6	.6	1.1
	34	3	1.7	1.7	2.8
	35	2	1.1	1.1	3.9
	36	1	.6	.6	4.5
	37	2	1.1	1.1	5.6
	38	3	1.7	1.7	7.3
	39	3	1.7	1.7	9.0
	40	16	9.0	9.0	18.0
	41	5	2.8	2.8	20.8
	42	1	.6	.6	21.3
	43	2	1.1	1.1	22.5
	44	8	4.5	4.5	27.0
	45	13	7.3	7.3	34.3
	46	3	1.7	1.7	36.0
	47	5	2.8	2.8	38.8
	48	4	2.2	2.2	41.0

49	2	1.1	1.1	42.1
50	15	8.4	8.4	50.6
51	1	.6	.6	51.1
52	6	3.4	3.4	54.5
53	4	2.2	2.2	56.7
54	4	2.2	2.2	59.0
55	14	7.9	7.9	66.9
56	12	6.7	6.7	73.6
57	10	5.6	5.6	79.2
58	2	1.1	1.1	80.3
59	6	3.4	3.4	83.7
60	6	3.4	3.4	87.1
61	3	1.7	1.7	88.8
62	3	1.7	1.7	90.4
63	2	1.1	1.1	91.6
65	6	3.4	3.4	94.9
68	1	.6	.6	95.5
69	2	1.1	1.1	96.6
70	3	1.7	1.7	98.3
72	2	1.1	1.1	99.4
75	1	.6	.6	100.0
Total	178	100.0	100.0	

2. Peningkatan Tekanan Darah

Statistics

		Tekanan Darah	Tingkat Kecemasan	Dukungan Keluarga
N	Valid	178	178	178
	Missing	0	0	0

Tekanan Darah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Menurun	45	25.3	25.3	25.3
	Meningkat	62	34.8	34.8	60.1
	Tetap	71	39.9	39.9	100.0
	Total	178	100.0	100.0	

3. Tingkat Kecemasan

		Tingkat Kecemasan			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kecemasan Ringan	47	26.4	26.4	26.4
	Kecemasan Berat	58	32.6	32.6	59.0
	Kecemasan Sedang	73	41.0	41.0	100.0
	Total	178	100.0	100.0	

4. Dukungan Keluarga

		Dukungan Keluarga			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cukup	45	25.3	25.3	25.3
	Baik	133	74.7	74.7	100.0
	Total	178	100.0	100.0	

5. Tingkat Kecemasan Dengan Peningkatan Tekanan Darah

Case Processing Summary

	Cases							
	Valid		Missing		Total			
	N	Percent	N	Percent	N	Percent		
Tingkat Kecemasan * Tekanan Darah	178	100.0%	0	0.0%	178	100.0%		
Dukungan Keluarga * Tekanan Darah	178	100.0%	0	0.0%	178	100.0%		

Crosstab

		Tekanan Darah				Total
		Meningkat	Menurun	Tetap		
Tingkat Kecemasan	Kecemasan Berat	Count	58	0	0	58
		% within Tekanan Darah	93.5%	0.0%	0.0%	32.6%
	Kecemasan Ringan	Count	0	45	2	47
		% within Tekanan Darah	0.0%	100.0%	2.8%	26.4%

	Kecemasan Sedang	Count	4	0	69	73
		% within Tekanan Darah	6.5%	0.0%	97.2%	41.0%
Total		Count	62	45	71	178
		% within Tekanan Darah	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	323.292 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	337.498	4	.000
N of Valid Cases	178		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 11.88.

6. Dukungan Keluarga Dengan Peningkatan Tekanan Darah

Crosstab

			Tekanan Darah			Total
			Meningkat	Menurun	Tetap	
Dukungan Keluarga	Baik	Count	44	36	53	133
		% within Tekanan Darah	71.0%	80.0%	74.6%	74.7%
	Cukup	Count	18	9	18	45
		% within Tekanan Darah	29.0%	20.0%	25.4%	25.3%
Total	Count	62	45	71	178	
	% within Tekanan Darah	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	1.126 ^a	2	.569
Likelihood Ratio	1.147	2	.563
N of Valid Cases	178		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 11.38.

Lampiran 10. Dokumentasi Kegiatan

