

## DAFTAR PUSTAKA

Al-Quran surah Al Isra' ayat 82

- Anggraini, A. A., Putri, V. S., & Nuranti, Z. (2020). Pengaruh Pendidikan Kesehatan dan Pemberian Daun Seledri pada Pasien dengan Tekanan darah di Wilayah RT 10 Kelurahan Murni. *Jurnal Abdimas Kesehatan (JAK)*, 2(1), 30. <https://doi.org/10.36565/jak.v2i1.89>
- Anshari, Z. (2020). *Komplikasi tekanan darah dalam kaitannya dengan pengetahuan*. 2(2).
- Awaliyah, R. (2020). Hubungan Antara Tingkat Stres Dengan Tekanan darah Pada Usia Produktif Di Klinik Gracia Ungaran Kabupaten Semarang. *Universitas Ngudi Waluyo Semarang, Journal Information*, 1–133. <http://repository2.unw.ac.id/636/>
- A. Tiara Aurellia Annisa. (2022). *determinan tekanan darah diwilayah kerja puskesmas dua boccoe dan puskesmas biru kabupaten bone*. 8.5.2017, 2003–2005.
- Amriana, F. (2022). *Hubungan Antara Stres Dengan Tekanan darah*. 13(1), 356–359.
- Aryatik, E. (2021). *Pengaruh Tingkat Pendidikan, Etika Kerja, Dan Kompensasi Terhadap Produktivitas Karyawan*. 3, 1–9.
- Chasanah, s. U. (2022). *The relationship between physical activity and the degree of hypertension in the elderly at berbah puskesmas sleman*. 9(2).
- Choerunnisa Nurzanah, S., Alam, S., & Iman Hermanto, T. (2022). Analisis Association Rule Untuk Identifikasi Pola Gejala Penyakit Tekanan darah Menggunakan Algoritma Apriori (Studi Kasus: Klinik Rafina Medical Center). *JIKO (Jurnal Informatika Dan Komputer)*, 5(2), 132–141. <https://doi.org/10.33387/jiko.v5i2.4792>
- Dinkes Sulsel. (2020). *Dinas Kesehatan Provinsi Sulawesi Selatan*.
- Dinas Kesehatan Provinsi Sulawesi Selatan. (2020). *tekanan darah tertinggi terdapat di Kota Makassar*.
- dr.Bayu lestari. (2019). *farmakoterapi anti tekanan darah*.
- Eliani, N. P. A. I., Yenny, L. G. S., & Sukmawati, N. M. H. (2022). Aktivitas Fisik Sehari - hari Berhubungan dengan Derajat Tekanan darah pada Pra Lansia dan Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas I Denpasar Timur Menurut Riskesdas Indonesia dari. *Aesculapius Medical Journal*, 2(3).
- Fitriyah, N. (2021). Hubungan tngkat stress dengan tekanan darah pada lansia : literature review. *Skripsi Keperawatan*.
- Harahap, R. A., Rochadi, R. K., & Sarumpae, S. (2018). Pengaruh Aktivitas Fisik Terhadap Tekanan darah Pada Laki-Laki Dewasa Awal (18- 40 Tahun) Di Wilayah Puskesmas Bromo Medan Tahun 2017.

- Jurnal Muara Sains, Teknologi, Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan*, 1(2), 68–73. <https://doi.org/10.24912/jmstkk.v1i2.951>
- Hidayah, N. A., Stikes, K., Cipta, B., & Purwokerto, H. (2022). Tekanan darah Di Wilayah Puskesmas Sumbang li Kabupaten Banyumas. *Jurnal Bina Cipta Husada*, XVIII(1), 43–55.
- Istichomah, I. (2020). Penyuluhan Kesehatan Tentang Tekanan darah Pada Lansia di Dukuh Turi, Bambanglipuro, Bantul. *Jurnal Pengabdian Harapan Ibu (JPHI)*, 2(1), 24. <https://doi.org/10.30644/jphi.v2i1.369>
- Kemenkes. (2018). *Faktor Resiko Tekanan darah*.
- Jehani, Y., Hepilita, Y., & Krowa, Y. R. R. (2022). *Pada Usia Dewasa Menengah Di Wilayah Kerja Puskesmas Wangko Kecamatan Rahong Utara Tahun 2022*. 7(1), 21–29.
- Kemenkes. (2021). *kategori usia*.
- Kemenkes. (2022). *faktor penyebab terjadinya tekanan darah*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kurniagustina, R. (2018). Konsumsi Fast Food dengan Obesitas Siswa Kelas V SDN 01 Kalisari Jakarta Timur 2018. *Skripsi, sekolah tinggi ilmu kesehatan binawan jakarta, 041411023*.
- Kurniawati, S. A., Aini, I., & Karisto, M. (2018). Hubungan pengetahuan dengan perilaku pola makan lansia yang Menderita tekanan darah (Di Puskesmas Kecamatan Bareng, Kabupaten Jombang). *Jurnal Insan Cendekia*, 5(2). <https://doi.org/10.35874/jic.v5i2.412>
- Madyasari, A. (2020). Gambaran tingkat konsumsi natrium dan tekanan pada pasien tekanan darah di Puskesmas Tabanan III. *Kemenkes RI, Poltekkes Kemenkes Denpasar, Prodi Gizi Diploma Tiga Denpasar*, 53(9), 1689–1699
- Lemone Priscilla. Karen M Burke. Gerene Bauldoff. (2018). buku ajar keperawatan medikal bedah.jakarta. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah.Jakarta*.
- Maulidina, F. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tekanan darah di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Luhur Bekasi Tahun 2018. *ARKESMAS (Arsip Kesehatan Masyarakat)*, 4(1), 149–155. <https://doi.org/10.22236/arkesmas.v4i1.3141>
- Maulidina, F., Harmani, N., Suraya, I., & Masyarakat, K. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tekanan darah di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Luhur Bekasi Tahun 2018 Factors Associated with Hypertension in The Working Area Health Center of Jati Luhur Bekasi 2018. *Arkesmas*, 4, 149-55.
- Manik, L. A., & Wulandari, I. S. M. (2020). Hubungan Pola Makan Dengan Tekanan darah Pada Anggota Prolanis Di Wilayah Kerja Puskesmas Parongpong. *Chmk Nursing Scientific Journal*, 4(2), 228– 236.

- Nababan, A. (2020). Hubungan Pola Makan Dengan Status Tekanan darah Pada Orang Dewasa Usia 40-60 Tahun Di Desa Panieran Kecamatan Siborongborong. *Skripsi Program Studi Sarjana Terapan Gizi Dan Dietetika*, 1–89.
- Nur, L., & Mugi, H. (2021). Tinjauan literatur mengenai stres dalam organisasi. *Jurnal Ilmu Manajemen*, 18(1), 20–30. <https://journal.uny.ac.id/index.php/jim/article/view/39339/15281>
- Nuraini, B. (2015). Risk Factors of Hypertension. *J Majority*, 4(5), 10–19.
- (NHANES), N. H. and N. E. S. (2021). literature review. *Literature Review : Risk Factors Pre-Hypertension and Hypertension among Young Adults in Several Countries*.
- Nuraeni, E. (2019). Hubungan Usia Dan Jenis Kelamin Beresiko Dengan Tekanan darah Di Klinik X Kota Tangerang. *Jurnal JKFT*, 4(1), 1. <https://doi.org/10.31000/jkft.v4i1.1996>
- Pertiwi, R. E. (2021). *Hubungan Indeks Masaa Tubuh, Riwayat Keluarga dan Faktor Lainnya dengan Tekanan darah Pada Pegawai Satlantas dan Sumda di Polresta Depok Tahun 2021*.
- Pitri, M. L. (2021). *Determinan tekanan darah pada lansia di wilayah kerja puskesmas basuki rahmat tahun 2021*.
- Putri, F. (2019). *Determinan tekanan darah pada masyarakat di*.
- Pitri, M. L. (2021). *Determinan tekanan darah pada lansia di wilayah kerja puskesmas basuki rahmat tahun 2021*.
- Ratnaningrum, eva duwi. (2022). *hubungan aktivitas fisik dengan tekanan darah sistol pada lansia penderita tekanan darah didesa kalirejo kab.kendal(Issue 8.5.2017)*.
- Risikesdas. (2021). *Riset Kesehatan Dasar*. Riset Kesehatan Dasar.
- Romauli Lumbantobing, M. A. P. R. (2018). Pengaruh Stress Terhadap Peningkatan Sensorik Rungu Wicara Melati Jakarta. *Fakultas Kedokteran, Universitas Kristen Indonesia*, 2(1), 55–65.
- (NHANES), N. H. and N. E. S. (2021). literature review. *Literature Review : Risk Factors Pre-Hypertension and Hypertension among Young Adults in Several Countries*.
- A. Tiara Aurellia Annisa. (2022). *determinan tekanan darah diwilayah kerja puskesmas dua boccoe dan puskesmas biru kabupaten bone. 8.5.2017, 2003–2005*.
- Aini, N., & Khasanah, H. (2022). *Jurnal Bina Cipta Husada Vol . XVIII No . 1 Januari 2022 HUBUNGAN USIA , JENIS KELAMIN DAN STATUS OBESITAS DENGAN TEKANAN DARAH DI WILAYAH PUSKESMAS SUMBANG II Tekanan darah merupakan suatu kondisi dimana tekanan dalam pembuluh darah terus-menerus dala. XVIII(1), 43–55*.
- Amriana, F. (2022). *Hubungan Antara Stres Dengan Tekanan darah. 13(1), 356–359*.

- Anggraeni, N. (2019). HUBUNGAN MEROKOK DENGAN TEKANAN DARAH PADA AWAK KAPAL DI WILAYAH KERJA KKP KLS III PALANGKA RAYA. In *Jurnal Kajian Pendidikan Ekonomi dan Ilmu Ekonomi* (Vol. 2, Issue 1).  
[http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84865607390&partnerID=tZOtx3y1%0Ahttp://books.google.com/books?hl=en&lr=&id=2LIMMD9FVXkC&oi=fnd&pg=PR5&dq=Principles+of+Digital+Image+Processing+fundamental+techniques&ots=HjrHeuS\\_](http://www.scopus.com/inward/record.url?eid=2-s2.0-84865607390&partnerID=tZOtx3y1%0Ahttp://books.google.com/books?hl=en&lr=&id=2LIMMD9FVXkC&oi=fnd&pg=PR5&dq=Principles+of+Digital+Image+Processing+fundamental+techniques&ots=HjrHeuS_)
- Apriyandi, F. (2022). Hubungan Antara Peningkatan Usia Dengan Tekanan darah Pada Pasien Yang Berobat Jalan Di Rumah Sakit Bhineka Bakti Husada Pada Tanggal 19 Sampai 31 Juli 2010. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 4(6), 9.
- Aryatik, E. (2021). *Pengaruh Tingkat Pendidikan, Etika Kerja, Dan Kompensasi Terhadap Produktivitas Karyawan*. 3, 1–9.
- Basruddin, S., Fachrin, S. A., & Patimah, S. (2021). Hubungan Stres Kerja, Umur, dan Perilaku Merokok dengan Tekanan Darah Pada Pekerja Di PT. Industri Kapal Indonesia (PERSERO) Kota Makassar. *Window of Public Health Journal*, 2(3), 1188–1194.  
<https://doi.org/10.33096/woph.v2i3.324>
- Demmalewa, J. Q., & Abadi, E. (2022). *TEKANAN DARAH PADA REMAJA PUTRA DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS NAMBO , SULAWESI TENGGARA*. 2(2), 194–205.
- Dinas Kesehatan Provinsi Sulawesi Selatan. (2020). *tekanan darah tertinggi terdapat di Kota Makassar*.
- dr.Bayu lestari. (2019). *farmakoterapi anti tekanan darah*.
- Efendi, Z., Adha, D., & Febriyanti, F. (2022). Hubungan Gaya Hidup Dan Pola Makan Terhadap Tekanan darah Selama Masa New Normal Ditengah Pandemi Covid 19. *Menara Medika*, 4(2), 165–172.  
<https://doi.org/10.31869/mm.v4i2.3034>
- Eliani, N. P. A. I., Yenny, L. G. S., & Sukmawati, N. M. H. (2022). Aktivitas Fisik Sehari - hari Berhubungan dengan Derajat Tekanan darah pada Pra Lansia dan Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas I Denpasar Timur Menurut Riskesdas Indonesia dari. *Aesculapius Medical Journal*, 2(3).
- Fahriah, Khusnah Rizal, Achmad Irianty, H. (2021). *PRODUKTIF DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS MELATI KUALA KAPUAS TAHUN 2021*. 63, 1–8.
- Falah, M. (2021). *Hubungan jenis kelamin dengan angka tekanan darah pada masyarakat dikelurahan tamansari kota tasikmalaya*. 3.
- Hasan, A. (2022). Korelasi umur dan jenis kelamin dengan penyakit

- tekanan darah di emergency center unit rumah sakit islam siti khadijah palembang 2017. *Indonesia Jurnal Perawat*, 3(1), 9–16.
- Hidayah, N. A., Stikes, K., Cipta, B., & Purwokerto, H. (2022). Tekanan darah Di Wilayah Puskesmas Sumbang li Kabupaten Banyumas. *Jurnal Bina Cipta Husada*, XVIII(1), 43–55.
- Isrizal, R. (2022). *HUBUNGAN POLA MAKAN DENGAN KEJADIAN PUSKESMAS SRIKATON AIR SALEH KABUPATEN BANYUASIN TAHUN 2022*. 2(3).
- Jasmin, R., Avianty, I., & Prastia, T. N. (2023). *Hubungan Aktivitas Fisik dengan Tingkat Tekanan darah pada Lansia di Puskesmas Pancasan Kecamatan Bogor Barat tahun*. 6(1), 49–52.  
<https://doi.org/10.32832/pro>
- Jehani, Y., Hepilita, Y., & Krowa, Y. R. R. (2022). *Pada Usia Dewasa Menengah Di Wilayah Kerja Puskesmas Wangko Kecamatan Rahong Utara Tahun 2022*. 7(1), 21–29.
- Kasyifa, I. N., Rahfiludin, M. Z., & Suroto, S. (2022). Hubungan Status Gizi Dan Aktivitas Fisik Dengan Kebugaran Jasmani Remaja. *Medical Technology and Public Health Journal*, 2(2), 133–142.  
<https://doi.org/10.33086/mtphj.v2i2.566>
- KEMENPERIN. (2003). Undang - Undang RI No 13 tahun 2003. *Ketenagakerjaan*, 1.
- Lemone Priscilla. Karen M Burke. Gerene Bauldoff. (2018). buku ajar keperawatan medikal bedah.jakarta. *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah.Jakarta*.
- Marwah, S. F., Saputri, M. E., & Wowor, T. J. F. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tekanan darah Usia Dewasa Pada Masa Pandemi Covid-19 Di Kelurahan Pabuaran Cibinong Bogor. *Jurnal Keperawatan*, 10(1), 45. <https://doi.org/10.35790/jkp.v10i1.38849>
- Maulidina, F. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tekanan darah di Wilayah Kerja Puskesmas Jati Luhur Bekasi Tahun 2018. *ARKESMAS (Arsip Kesehatan Masyarakat)*, 4(1), 149–155.  
<https://doi.org/10.22236/arkesmas.v4i1.3141>
- Mayefis, D., Suhaera, & Sari, Y. S. (2022). Hubungan Karakteristik Pasien Tekanan darah Dengan Kepatuhan Minum Obat di UPT Puskesmas Meral Kabupaten Karimun Tahun 2020. *SEHATMAS: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 1(3), 266–278.  
<https://doi.org/10.55123/sehatmas.v1i3.460>
- Nuraeni, E. (2019). Hubungan Usia Dan Jenis Kelamin Beresiko Dengan Tekanan darah Di Klinik X Kota Tangerang. *Jurnal JKFT*, 4(1), 1.  
<https://doi.org/10.31000/jkft.v4i1.1996>

- Oktavia, Elisa Rizal, Achmad Hayati, R. (2021). *DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS ALALAK SELATAN KOTA BANJARMASIN TAHUN 2021*.
- Pertiwi, R. E. (2021). *Hubungan Indeks Massa Tubuh, Riwayat Keluarga dan Faktor Lainnya dengan Tekanan darah Pada Pegawai Satlantas dan Sumda di Polresta Depok Tahun 2021*.
- Pertiwi, R. E. (2022). *HUBUNGAN INDEKS MASSA TUBUH , RIWAYAT TEKANAN DARAH PADA PEGAWAI SATLANTAS DAN SUMDA DI POLRESTA DEPOK TAHUN 2012 SKRIPSI*.
- Pitri, M. L. (2021). *Determinan tekanan darah pada lansia di wilayah kerja puskesmas basuki rahmat tahun 2021*.
- Purwono, J., Sari, R., Ratnasari, A., & Budianto, A. (2020). Pola Konsumsi Garam Dengan Tekanan darah Pada Lansia. *Jurnal Wacana Kesehatan*, 5(1), 531. <https://doi.org/10.52822/jwk.v5i1.120>
- Putri, F. (2019). *Determinan tekanan darah pada masyarakat di*.
- RAFI, M. AL. (2022). *MAFTUR AL RAFI K011181069 Skripsi Ini Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat*.
- Rahmadini, A. F., Lestari, F., Nurjanah, I., Iklimah, I., & Salsabila, S. (2023). *faktor-faktor yang menyebabkan tekanan darah pada ibu hamil*. 03(2), 205–213. <https://doi.org/10.34305/jphi.v3i02.718>
- Rosadi, D., & Hildawati, N. (2022). Analisis faktor risiko tekanan darah pada masyarakat di wilayah kerja Puskesmas Sungai Raya, Kabupaten Hulu Sungai Selatan. *Journal of Health Epidemiology and Communicable Diseases*, 7(2), 60–67. <https://doi.org/10.22435/jhecds.v7i2.5054>
- Rosen, A., Trauer, T., Hadzi-Pavlovic, D., Parker, G., Patton, J. R., Cronin, M. E., Bassett, D. S., Koppel, A. E., Zimpher, N. L., Thurlings, M., Evers, A. T., Vermeulen, M., Obanya, P., Avsec, S., Nurzarina Amran, Liu, S. H., Petko, D., Aesaert, K., Van Braak, J., ... Brown, N. (2022). hubungan indeks massa tubuh (imt) dan umur terhadap daya tahan umum (kardiovaskular) mahasiswa putra semester 2 kelas A fakultas pendidikan olahraga dan kesehatan ikip pgri bali tahun 2022. *Teaching and Teacher Education*, 12(1), 1–17.
- Safitri, F. (2022). *Hubungan Perokok dan Riwayat Keluarga dengan Tekanan darah Pada Pasien di Poli Penyakit Dalam Rumah Sakit Tingkat II Iskandar Muda Banda Aceh Relationship of Smokers and Family History with the Event of Hypertension in Patients in Disease Poly in Le*. 8(2), 668–675.
- Saifuddin, & Saifuddin, S. T. (2022). Analisis Hubungan Tekanan darah

pada Dosen UIN Sulthan Thaha Saifuddin Jambi. *Journal of Health Science*, VII(I), 13–23.

- Sali, H. N. A. (2020). Pengaruh Usia dan Masa Kerja Terhadap Produktivitas Kerja. *Jurnal Sistem Dan Manajemen Industri*, 1(2), 68.
- Sirait, J. W. I. (2022). *HUBUNGAN PENDIDIKAN KESEHATAN TERHADAP PENGETAHUAN LANSIA TENTANG CARA PENCEGAHAN TEKANAN DARAH PADA LANSIA DI DESA AEK BOLON JAE KECAMATAN BALIGE*. 1–23.
- Suarez, L. Y. T. (2020). *HUBUNGAN STRES KERJA DENGAN TEKANAN DARAH PADA KARYAWAN BAGIAN DIREKTORAT OPERASI DAN KOMERSIAL PUSAT DI PT. PELINDO IV MAKASSAR*. 1, 1–27.
- Sulistiyono, E., Modjo, R., Kesehatan, F., Universitas, M., Kesehatan, F., Universitas, M., & Lapangan, P. (2022). *Literature Review : Analisis Faktor Terjadinya Tekanan darah Pada Pekerja Lapangan*. 6, 1154–1159.
- Sumarta, N. H. (2020). Hubungan Aktivitas Fisik Sehari-Hari Dengan Derajat Tekanan darah Pada Lansia Di Kota Batu. (*Skripsi*), 1–104.
- Supratman, A. (2022). Hubungan Gaya Hidup Dengan Tekanan darah Pada Usia Dewasa Muda (20-44 Tahun) Di Wilayah Kerja Puskesmas Kampung Dalam Pontianak Timur. *Foreign Affairs*, 91(5), 1689–1699.
- Susanti, N., Siregar, P. A., & Falefi, R. (2020). Hypertension's Determinant in Coastal Communities Based on Socio Demographic and Food Consumption. *Jurnal Ilmiah Kesehatan (JIKA)*, 2(1), 43–52. <https://doi.org/10.36590/jika.v2i1.52>
- Sutjiato, M. (2022). Hubungan Pola Makan Dengan Tekanan darah Pada Lansia Di Kelurahan Bahu Lingkungan VI Kecaamatan Malalayang Kota Manado. *J Kedokt Kom Tropik*, 10(1), 361–364.
- Syamsia, A. S. (2022). *PENGARUH PENDIDIKAN KESEHATAN MELALUI MEDIA BOOKLET “MANAJEMEN TEKANAN DARAH” TERHADAP TINGKAT PENGETAHUAN*. 14(2), 140–150.
- Syarofatul Imamah, Irma Prasetyowati<sup>2</sup>, R. B. A. (2023). *Analisis mengenai hubungan obesitas, aktivitas fisik, dan stres kerja dengan tekanan darah pada guru sma negeri di kecamatan kota kabupaten sumenep*. 11(2019), 83–88.
- Tarwiyah, I., Putu, I., & Parma, G. (2022). Pengaruh Tingkat Pendidikan dan Pengalaman Kerja terhadap Kinerja Karyawan pada Hotel Taman Selini Pemuteran. *Jurnal Manajemen Perhotelan Dan Pariwisata*, 5(2), 135–143.
- Tumanduk, W. M., Nelwan, J. E., & Asrifuddin, A. (2019). Faktor-faktor

risiko tekanan darah yang berperan di Rumah Sakit Robert Wolter Mongisidi. *E-Clinic*, 7(2), 119–125.  
<https://doi.org/10.35790/ecl.v7i2.26569>

Ukkas, I. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja Industri Kecil Kota Palopo. *Kelola: Journal of Islamic Education Management*, 2(2). <https://doi.org/10.24256/kelola.v2i2.440>

Wulandari, Fitri Wahyuni Ekawati, Dianita Harokan, AliMurni, N. S. (2023). *PENDAHULUAN Tekanan darah merupakan kondisi medis yang serius dan dapat meningkatkan risiko penyakit jantung , ginjal serta Pada tahun 2018 jumlah penderita tekanan darah berusia > 15 tahun di Provinsi Palembang menyumbang angka tertinggi Penderita tekanan darah p. 8.*

Wulandari, F. D. (2022). *Determinan Tekanan darah Di Rumah Sakit Umum Daerah Kabupaten Kaur Tahun 2021 Determinants of Hypertension Occurrence at the Kaur District General Hospital in 2021*. 1(1), 29–36.

Wulandari, S., Hardy, F. R., Karima, U. Q., & Maharani, R. (2020). DETERMINAN TEKANAN DARAH PADA SOPIR ANGKUTAN UMUM JURUSAN JONGGOL-CILEUNGSI, KABUPATEN BOGOR (Determinants Of Hypertension Among Public Transport Drivers Jonggol-Cileungsi In Bogor Regency). *Seminar Nasional Kesehatan Masyarakat 2020*, 1–17.

XAVERIUS JIMMIE MANTOW, F. R. A. N. S. I. S. K. U. S. (2022). *HUBUNGAN KUALITAS TIDUR DENGAN TEKANAN DARAH PASIEN PRA VITRECTOMY POSTERIOR (Doctoral dissertation, POLTEKKESKEMENKES JOGJA)*. September 2019, 30–41.

Yusmaniar, & Safitri, F. (2022). Hubungan Perokok dan Riwayat Keluarga dengan Tekanan darah Pada Pasien di Poli Penyakit Dalam Rumah Sakit Tingkat II Iskandar Muda Banda Aceh Relationship of Smokers and Family History with the Event of Hypertension in Patients in Disease Poly in Level II Hospital. *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 8(2), 669–675.

Sciences, H. (2016). Aktivitas Fisik. *Gastronomía Ecuatoriana y Turismo Local.*, 4(1), 1–23.

Setiawan, A. B., Sulistya, D. I., Loka, A., Wardani, K., & Firdaus, S. R. (2021). Peningkatan Pengetahuan Masyarakat Tentang Tekanan darah dengan Media Video dan Poster di Desa Kaliancar. *Prosiding Seminar Nasional Kesehatan Masyarakat Universitas Muhammadiyah Srakarta*, 178–190.



- Sugiyanto, P. M., & Husain, F. (2022). Tingkat Stress Dan Pengaruhnya Terhadap Tekanan darah Pada Lansia. *Jurnal Multidisiolin Dehasen*, 1(4), 543–552.
- Sumarta, N. H. (2020). Hubungan Aktivitas Fisik Sehari-Hari Dengan Derajat Tekanan darah Pada Lansia Di Kota Batu. (*Skripsi*), 1–104.
- Supiati. (2022). hubungan pola makan dengan tekanan darah pada lansia dipuskesmas betung kabupaten ogan ilir tahun 2022. In *הארץ* (Issue 8.5.2017).
- Sali, H. N. A. (2020). Pengaruh Usia dan Masa Kerja Terhadap Produktivitas Kerja. *Jurnal Sistem Dan Manajemen Industri*, 1(2), 68.
- Tiksnadi, B. B., Sylviana, N., Cahyadi, A. I., & Undarsa, A. C. (2020). Olahraga Rutin untuk Meningkatkan Imunitas Pasien Tekanan darah Selama Masa Pandemi COVID-19. *Indonesian Journal of Cardiology*, 41(2), 113–119. <https://doi.org/10.30701/ijc.1016>
- Tarwiyah, I., Putu, I., & Parma, G. (2022). Pengaruh Tingkat Pendidikan dan Pengalaman Kerja terhadap Kinerja Karyawan pada Hotel Taman Selini Pemuteran. *Jurnal Manajemen Perhotelan Dan Pariwisata*, 5(2), 135–143.
- Ukkas, I. (2017). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja Industri Kecil Kota Palopo. *Kelola: Journal of Islamic Education Management*, 2(2). <https://doi.org/10.24256/kelola.v2i2.440>
- Vera Subchanifa, D. P., S, S., & Istiqomah, N. (2020). Stres Kerja, Kompetensi, Kompensasi dan Pengaruhnya Terhadap Kinerja Karyawan dengan Motivasi Sebagai Variabel Intervening. *MALIA: Journal of Islamic Banking and Finance*, 4(2), 136. <https://doi.org/10.21043/malia.v4i2.8868>
- Wahjono, S. I. (2022). *Stress & perubahan. April*
- Windarti, R. (2018). hubungan antara tingkat stres dengan tekanan darah pada lansia diposyandu bodronoyo kelurahan ngegong kecamatan manguharjo kota madiun. *Bitkom Research*, 63(2), 1–3.  
[http://forschungsunion.de/pdf/industrie\\_4\\_0\\_umsetzungsempfehlung\\_en.pdf%0Ahttps://www.dfki.de/fileadmin/user\\_upload/import/9744\\_171012-KI-Gipfelpapier-online.pdf%0Ahttps://www.bitkom.org/sites/default/files/pdf/Presse/Anhaenge-an-PIs/2018/180607-Bitkom](http://forschungsunion.de/pdf/industrie_4_0_umsetzungsempfehlung_en.pdf%0Ahttps://www.dfki.de/fileadmin/user_upload/import/9744_171012-KI-Gipfelpapier-online.pdf%0Ahttps://www.bitkom.org/sites/default/files/pdf/Presse/Anhaenge-an-PIs/2018/180607-Bitkom)
- World health organization. (2021). *tekanan darah*. World Health Organization.
- Wuri, M. (2019). Edukasi Gizi Konsumsi Makanan dan Aktivitas Fisik Melalui Media Video Terhadap Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Mahasiswa Obesitas di Poltekkes Kemenkes. *Skripsi*, 4, 8–32.

Yang, F., Dengan, B., Tekanan darah, P., Remaja, P., Epidemiologi, D., Masyarakat, F. K., & Hasanuddin, U. (2022). *Faktor yang berhubungan dengan upaya pencegahan tekanan darah pada remaja di sman 6 bone*