

6. DAFTAR PUSTAKA

- Akbar DM dan Aidha Z. 2020. Perilaku Penerapan Gizi Seimbang Masyarakat Kota Binjai Pada Masa Pandemi Covid-19 Tahun 2020. *Jurnal Menara Medika*. Vol 3 No 1.
<https://media.neliti.com/media/publications/326210-perilaku-penerapan-gizi-seimbang-masyara-2ced8ffe.pdf>
- Ambarita, M. D. Y., Bayu, E. S., & Setiado, H. (2015). Identifikasi karakter morfologis pisang (*Musa spp.*) di Kabupaten Deli Serdang. *Jurnal Agroekoteknologi Universitas Sumatera Utara*, 4(1), 107309.
<https://media.neliti.com/media/publications/107309-ID-identifikasi-karakter-morfologis-pisang.pdf>
- Arifki, H. H., & Barliana, M. I. (2018). KARAKTERISTIK DAN MANFAAT TUMBUHAN PISANG DI INDONESIA: Review Artikel. *Farmaka*, 16(3).
<http://journal.unpad.ac.id/farmaka/article/view/17605>
- Azizah, L. M. R. (2011). Keperawatan lanjut usia.
http://repo.unikadelasalle.ac.id/index.php?p=show_detail&id=4995&keywords=
- Azrimadaliza, A., Khairany, Y., & Putri, R. (2021). Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Gizi Keluarga dalam Meningkatkan Imunitas Selama Pandemi Covid-19. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 20(1), 40-44.
<http://journals.stikim.ac.id/index.php/jikes/article/view/883>
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. 2014. Survei Konsumsi Makanan Individu dalam Buku Survei Diet Total Indonesia 2014: Laporan Nasional. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan).
<https://labmandat.litbang.kemkes.go.id/riset-badan-litbangkes/menu-risikesnas/menu-rikus/392-rikus-sdt-2014>
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. 2008. Riset Kesehatan Dasar 2007. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Diakses 12 Maret 2021.
http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2007/lap_rkd07.pdf
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. 2013. Riset Kesehatan Dasar 2013. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Diakses 12 Maret 2021.
http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2013/Laporan_risikesdas_2013_final.pdf
- Badan Penelitian dan Pengembangan Kementerian Kesehatan. 2018. Riset Kesehatan Dasar. Jakarta: Kementerian Kesehatan.
http://labdata.litbang.kemkes.go.id/images/download/laporan/RKD/2018/Laporan_Nasional_RKD2018_FINAL.pdf
- Badan Pusat Statistik. 2021. BPS: 270,20 juta Penduduk Indonesia Hasil SP2020. Diakses pada 15 Maret 2021.

- <https://www.bps.go.id/news/2021/01/21/405/bps--270-20-juta-penduduk-indonesia-hasil-sp2020.html>
- Badan Pusat Statistik. 2021. Kota Semarang Dalam Angka 2021. Diakses pada 15 Maret 2021. <https://semarangkota.bps.go.id/publication/2021/02/26/cf7000f79cd1c7015c2939fc/kota-semarang-dalam-angka-2021.html>
- Badan Pusat Statistik. 2021. Provinsi Jawa Tengah Dalam Angka 2021. Diakses pada 15 Maret 2021. <https://jateng.bps.go.id/publication/2021/02/26/c5709cd0419788a55827d58f/provinsi-jawa-tengah-dalam-angka-2021.html>
- Badan Pusat Statistik Kota Semarang. 2020. Kota Semarang Dalam Angka 2020. Diakses pada 5 Agustus 2020. <https://semarangkota.bps.go.id/publication/2020/04/27/df262dfe6a90cea7e591dc61/kota-semarang-dalam-angka-2020.html>
- Badan Pusat Statistik. 2020. Sensus Penduduk 2020. Diakses pada 16 Februari 2021. <https://sensus.bps.go.id/main/index/sp2020>
- Better Work Indonesia. 2020. Kumpulan Panduan Pencegahan Penularan Dan Penanganan Covid-19 Beserta Praktek-Praktek Terbaik Di Tempat Kerja. Diakses pada 17 Maret 2021. https://betterwork.org/wp-content/uploads/2020/04/BWI_covid_guidance_ind_web-1.pdf
- Cika G.A. 2018. Pengaruh Kesadaran Iklan, Kesadaran Merek, Citra Merek dan Ekuitas Merek Mamahke Jogja dengan Produk Kue di Media Sosial Terhadap Keputusan Pembelian Konsumen. Skripsi. Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta. <https://dspace.uii.ac.id/bitstream/handle/123456789/12569/Skripsi%20Cikal%20%2814311094%29.pdf?sequence=3&isAllowed=y>
- COVID19.Go.Id. 19 Mei 2021. Peta Sebaran COVID-19 (19 Mei 2021). Diakses Pada 21 Mei 2021. <https://covid19.go.id/peta-sebaran>.
- Darmawati, Munjin R.A., Seran G. 2015. Pengaruh Supervisi Kepala Sekolah Terhadap Kinerja Guru Di SMP Negeri 1 Parung Kecamatan Parung Kabupaten Bogor. Jurnal Governansi. Vol. 1 No. 1. <http://download.garuda.ristekdikti.go.id/article.php?article=842099&val=13606&title=PENGARUH%20SUPERVISI%20KEPALA%20SEKOLAH%20TERHADAP%20KINERJA%20GURU%20DI%20SMP%20NEGERI%201%20PARUNG%20KECAMATAN%20PARUNG%20KABUPATEN%20BOGOR>
- Departemen Kesehatan RI. (2009). Sistem Kesehatan Nasional. Jakarta. <https://www.kebijakankesehatanindonesia.net/images/gambar/Kepmenkes%202009%20SKN.pdf>
- Desy A, Martini S. 2018. hubungan karakteristik dan obesitas sentral dengan kejadian hipertensi. jurnal berkala epidemiologi. Vol 6 No 1. Hal 43-50.

<https://e-journal.unair.ac.id/JBE/article/download/9485/5355>

Dewantari N M, Widiani A. 2011. *fruits and vegetables consumption pattern in school children*. Jurnal Skala Husada. Vol 8 No 2. Hal 119-125.

<http://www.poltekkes-denpasar.ac.id/files/JSH/V8N2/Ni%20Made%20Dewantari1%20dan%20Ari%20Widiani2%20JSH%20V8N2.pdf>

Drewnowski, A., & Shultz, J. M. (2001). Impact of aging on eating behaviors, food choices, nutrition, and health status. *Journal of Nutrition, Health & Aging*.

<https://psycnet.apa.org/record/2002-02571-001>

Dr.Erry Yudhya Mulyani, S. M. 2020. Asupan Gizi dalam Upaya Meningkatkan Imunitas di Masa Pandemi Covid-19. Jurnal Kesehatan, 1.

<https://fikes.esaunggul.ac.id/asupan-gizi-dalam-upaya-meningkatkan-imunitas-di-masa-pandemi-covid-19/>

Dr. Irwan S.KM, M.Kes. 2017. Etika dan Perilaku Kesehatan. Diakses pada 31 Maret 2021.

<https://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/1784/irwan-buku-etika-dan-perilaku-kesehatan.html>

Fadillah, A. D., Suyatno, S., & Nugraheni, S. A. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kesesuaian Praktik Gizi Pada Lansia Berdasarkan 10 Pesan Gizi Seimbang (Studi di Kelurahan Sambiroto Kota Semarang). *Jurnal Kesehatan Masyarakat (Undip)*, 7(4), 708-718.

<https://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm/article/view/25082>

Fatmah. 2006. respons imunitas yang rendah pada tubuh manusia usia lanjut. Makara. Kesehatan. Vol. 10. No. 1. Hal 47-53.

<http://journal.ui.ac.id/index.php/health/article/download/169/165>

Fitriani E. 2012. Pola Kebiasaan Makan Orang Lanjut Usia (Studi Kasus: Penderita Penyakit Hipertensi Sukubangsa Minangkabau di Jakarta). Vol XI. No. 2.

<https://media.neliti.com/media/publications/7114-ID-pola-kebiasaan-makan-orang-lanjut-usia-studi-kasus-penderita-penyakit-hipertensi.pdf>

Hatta, H., Pakaya, R., & Laiya, M. (2018). Analisis Hubungan Status Gizi Lansia Di Puskesmas Limboto Barat. *Gorontalo journal of public health*, 1(1), 024-031.

<http://jurnal.unigo.ac.id/index.php/gjph/article/viewFile/146/142>

Hermi, H., & Prihatini, S. (2016). Gambaran konsumsi sayur dan buah penduduk Indonesia dalam konteks gizi seimbang: analisis lanjut survei konsumsi makanan individu (SKMI) 2014. *Indonesian Bulletin of Health Research*, 44(3), 205-218.

<https://www.neliti.com/publications/67991/gambaran-konsumsi-sayur-dan-buah-penduduk-indonesia-dalam-konteks-gizi-seimbang>

Hidayat A. 2012. Penelitian Kualitatif: Penjelasan Lengkap. Statistikian.

<https://www.statistikian.com/2012/10/penelitian-kualitatif.html>

Hussin A. Rothana , Siddappa N. Byrareddy. 2020. The epidemiology and pathogenesis of coronavirus disease (COVID-19) outbreak. *Journal of Autoimmunity*. 102433.

<https://reader.elsevier.com/reader/sd/pii/S0896841120300469?token=4BFE0EBDFFB4E44A962A27240DDF027323358486B4A0AC50084B024520C41645B4AA8FC523B74245C545B031BEB26288>

Idulfilastri, R. M. Keterikatan Kerja dalam Konteks Psikologi Industri/Organisasi. *Keterikatan Kerja dalam Konteks Psikologi Industri/Organisasi*.

<http://repository.untar.ac.id/id/eprint/14114>

Imelda. 2018. karakteristik dan pola konsumsi pangan rumah tangga masyarakat kota pontianak. *Jurnal Penelitian dan Pengabdian Masyarakat*. Hal 250-259.

https://www.researchgate.net/publication/330498584_Karakteristik_dan_Pola_Konsumsi_Pangan_Rumah_Tangga_Masyarakat_Kota_Pontianak

Jannah M, Yacob F, Julianto. 2017. Rentang Kehidupan Manusia Dalam Islam. Vol 3, No. 1.

<https://jurnal.ar-raniry.ac.id/index.php/equality/article/view/1952>

Jonwesly Siregar. 2010. Perilaku Lansia Dalam Mengonsumsi Makanan Sehat Di Wilayah Kerja Puskesmas Batu Horpak Kecamatan tantom Angkolakabupaten Tapanuli Selatantahun 2010.

<https://docplayer.info/123811156-Perilaku-lansia-dalam-mengonsumsi-makanan-sehat-di-wilayah-kerja-puskesmas-batu-horpak-kecamatan-tantom-angkola-kabupaten-tapanuli-selatan-tahun-2010.html>

Kementerian Kesehatan. 2014. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 41 Tahun 2014. Pedoman Gizi Seimbang. Diakses 12 Maret 2021.

<https://peraturan.bpk.go.id/Home/Download/109856/Permenkes%20Nomor%2041%20Tahun%202014.pdf>

Kementerian Kesehatan. 2020. Panduan Gizi Seimbang Pada Masa Pandemi COVID-19.

<https://infeksiemerging.kemkes.go.id/document/download/yM5dMmydje>

Lyonni Ayu E, Hadju V, Najamuddin U. 2014. Gambaran Pengetahuan, Sikap, Ketersediaan Dan Pola Konsumsi Sayur Dan Buah Remaja Di Kabupaten Toraja Utara. *Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin*.

<https://docplayer.info/48566642-Gambaran-pengetahuan-sikap-ketersediaan-dan-pola-konsumsi-sayur-dan-buah-remaja-di-kabupaten-toraja-utara.html>

Maisyaroh, Y. (2018). Determinan Konsumsi Sayur dan Buah dan Hubungannya dengan Asupan Zat Gizi Mikro pada Siswa Sekolah Dasar SDN 191 Kecamatan Kotanopan Tahun 2018.

<http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/9560>

Marsha, Y.N. 2016. gambaran pola konsumsi makanan sehat pada lansia di dusun paprangan kecamatan semin kabupaten gunungkidul. Skripsi. Universitas Diponegoro. Semarang.

http://eprints.undip.ac.id/51167/1/Proposal_SKRIPSI_marsha.pdf

- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2019. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 Tahun 2019. Angka Kecukupan Gizi Yang Dianjurkan Untuk Masyarakat Indonesia. Diakses 31 Maret 2021.
http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK_No_28_Th_2019_ttg_Angka_Kecukupan_Gizi_Yang_Dianjurkan_Untuk_Masyarakat_Indonesia.pdf
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2020. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia NOMOR HK.01.07/MENKES/328/2020. Panduan Pencegahan Dan Pengendalian *Corona* Virus Disease 2019 (Covid-19) Di Tempat Kerja Perkantoran Dan Industri Dalam Mendukung Keberlangsungan Usaha Pada Situasi Pandemi. Diakses 16 Maret 2021.
http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/KMK_No_HK_01_07-MENKES-328-2020_ttg_Panduan_Pencegahan_Pengendalian_COVID-19_di_Perkantoran_dan_Industri.pdf
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2020. Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 9 Tahun 2020. Pedoman Pembatasan Sosial Berskala Besar Dalam Rangka Percepatan Penanganan *Corona* Virus Disease 2019 (Covid-19). Diakses 16 Maret 2021.
http://hukor.kemkes.go.id/uploads/produk_hukum/PMK_No_9_Th_2020_ttg_Pedoman_Pembatasan_Sosial_Berskala_Besar_Dalam_Penanganan_COVID-19.pdf
- Musianto L.S, 2002. Perbedaan Pendekatan Kuantitatif dengan Pendekatan Kualitatif dalam Metode Penelitian. *Jurnal Manajemen & Kewirausahaan* Vol. 4, No. 2. Hal 123-136.
<http://jurnalmanajemen.petra.ac.id/index.php/man/article/viewFile/15628/15620>
- Mustikaningtyas, A. A. (2019). Hubungan Antara Tingkat Pengetahuan Dan Perilaku Gizi Lansia Terhadap Status Gizi Peserta Prolanis Puskesmas Ngesrep Semarang (Doctoral dissertation, UNNES).
<https://lib.unnes.ac.id/37837/>
- Nopianasanti, H., & Daryono, B. S. (2018). Kestabilan Fenotip Tanaman Labu Susu (*Cucurbita moschata* (Duchesne) Poir “Butternut”) Hasil Budidaya di Sleman DI Yogyakarta. *Jurnal Biogenesis*, 6(2), 115-123.
<https://pdfs.semanticscholar.org/7e7d/dcbefc5ae3a8626310dc4d649b3ea0293e20.pdf>
- Nursilmi, N., Kusharto, C. M., & Dwiriani, C. M. (2017). Hubungan Status Gizi dan Kesehatan dengan Kualitas Hidup Lansia di Dua Lokasi Berbeda. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia Universitas Hasanuddin*, 13(4), 369-379.
<https://www.neliti.com/publications/229597/hubungan-status-gizi-dan-kesehatan-dengan-kualitas-hidup-lansia-di-dua-lokasi-be>
- Nuzrina, R., & Gizi, P. I. (2018). Analisis Perbedaan Pola Konsumsi Makanan Dan Asupan Zat Gizi Makromasyarakat Wilayah Pulau Sumatera Dan Jawa (ANALISIS DATA RISKESDAS 2010).
<http://202.70.136.141:8080/handle/123456789/21686>
- Palupi, T. (2017). Hubungan antara sikap dengan perilaku pro-lingkungan ditinjau dari perspektif theory of planned behavior. In *Proceeding Biology Education Conference: Biology, Science, Enviromental, and Learning* (Vol. 14, No. 1, pp. 214-217).

- <https://jurnal.uns.ac.id/prosbi/article/download/18936/15036>
- Paramitadan A.D, dan Setiasih. 2008. Kegiatan Individu Pada Masa Pensiun. *Anima, Indonesian Psychological Journal*. Vol 23. No. 2. Hal 165-179.
<http://repository.ubaya.ac.id/21430/2/Kegiatan%20Individu.2008.pdf>
- Pemerintah Kota Semarang. 2020. Informasi *Coronavirus* (COVID-19) Semarang. Diakses 21 Mei 2021.
<https://corona.jatengprov.go.id/data>
- Putri, S. I. Studi Literatur: Efektivitas Penggunaan Masker Kain dalam Pencegahan Transmisi COVID-19.
<http://jurnal.poltekkesmamuju.ac.id/index.php/m/article/view/280>
- Qurniawati, D. (2018). Hubungan Perilaku Makan dan Status Gizi pada Lansia di Kecamatan Wates Kabupaten Kulon Progo. *UNY Journal*, 1, 13-20.
https://eprints.uny.ac.id/59238/1/SKRIPSI_DESSITA%20Q_14511244010.pdf
- Rachman, B. N., Mustika, I. G., & Kusumawati, I. A. W. (2017). Faktor yang berhubungan dengan perilaku konsumsi buah dan sayur siswa SMP di Denpasar. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 6(1), 9-16.
<https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jgi/article/view/17749>
- Rahayu, S. T., Asgar, A., Hidayat, I. M., Kusmana, K., & Djuariah, D. (2013). Evaluasi kualitas beberapa genotipe bayam (*Amaranthus* sp) pada penanaman di Jawa Barat. *Berita Biologi*, 12(2), 153-160.
https://e-journal.biologi.lipi.go.id/index.php/berita_biologi/article/view/527
- Rahman N, Dewi N U, Armawaty F. 2016. Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Perilaku Makan pada Remaja SMA Negeri 1 Palu. *Jurnal Preventif*. Vol 7 No 1. Hal 1-64.
<http://jurnal.untad.ac.id/jurnal/index.php/Preventif/article/view/5818>
- Salim G., Wiharyanto D., Firdaus M., Awaluddin M.Y. 2013. Pendekatan Metode Von Bertalanffy Untuk Analisis Pertumbuhan Kerang Kapan yang Berasal Dari Pengepul Pantai Amal Lama Kota Tarakan. *Jurnal Akuatika* Vo. IV No. 1. Hal 102-114.
<http://jurnal.unpad.ac.id/akuatika/article/download/2622/2360>
- Saputri R, Lestari L. A, Susilo J. 2016. Pola konsumsi pangan dan tingkat ketahanan pangan rumah tangga di Kabupaten Kampar Provinsi Riau. *Jurnal Gizi Klinik Indonesia*. Vol 12 No 3. Hal. 123-130.
<https://jurnal.ugm.ac.id/jgki/article/view/23110>
- Selaindoong SJ, Amisi MD, Kalesaran AFC. 2020. Gambaran Pengetahuan Gizi Mahasiswa Semester Iv Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi Saat Pembatasan Sosial Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal KESMAS*. Vol 9 No 6.
<https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/kesmas/article/view/30884/29653>
- Shakkour, E. (2007). The relationship between nutritional knowledge and application.
<https://digitalcommons.liberty.edu/honors/5/>

- Sirajuddin; Surmita; Astuti, Trina. 2018. Survey Konsumsi Pangan. Jakarta Selatan: Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
http://bppsdmk.kemkes.go.id/pusdiksdmk/wp-content/uploads/2018/09/Survey-Konsumsi-Pangan_SC.pdf
- Siswanto, Slamet. 2015. Tingkat Pengetahuan Siswa SMP Negeri 1 Sayung terhadap Musik Keroncong. Skripsi, Universitas Negeri Semarang.
<https://lib.unnes.ac.id/22024/>
- Sobari, E., & Fathurohman, F. (2017). Efektifitas Penyiangan Terhadap Hasil Tanaman Wortel (*Daucus carota L.*) Lokal Cipanas Bogor. *Jurnal Biodjati*, 2(1), 1-8.
<https://journal.uinsgd.ac.id/index.php/biodjati/article/view/1292>
- Soraya D, Sukandar D, Sinaga T. 2017. Hubungan pengetahuan gizi, tingkat kecukupan zat gizi, dan aktivitas fisik dengan status gizi pada guru SMP. *Jurnal Gizi Indonesia*. Vol 6 No 1.
<https://ejournal.undip.ac.id/index.php/jgi/article/view/17751>
- Spronk, I., Kullen, C., Burdon, C., & O'Connor, H. (2014). Relationship between nutrition knowledge and dietary intake. *British journal of nutrition*, 111(10), 1713-1726.
https://www.researchgate.net/publication/260758405_Relationship_between_nutrition_knowledge_and_dietary_intake
- Subeki, S., Asih, I. P., Setyani, S., & Nurainy, F. (2018). Kajian Formulasi Daun Singkong (*Manihot esculenta*) dan Rumput Laut (*Eucheuma cottonii*) Terhadap Sifat Sensor dan Kimia Nori. In *Prosiding Seminar Nasional Pengembangan Teknologi Pertanian*.
<https://jurnal.polinela.ac.id/index.php/PROSIDING/article/view/1188>
- Subianto T. 2007. Studi Tentang Perilaku Konsumen Beserta Implikasinya Terhadap Keputusan Pembelian. *Jurnal Ekonomi MODERNISASI*. Volume 3. No 3.
<https://media.neliti.com/media/publications/79551-ID-studi-tentang-perilaku-konsumen-beserta.pdf>
- Sulistiyawati, I. (2012). Hubungan Antara Pekerjaan, Pendapatan, Pengetahuan Sikap Lansia Dengan Kunjungan Ke Posyandu Lansia. *STRADA Jurnal Ilmiah Kesehatan*, 1(2), 14-20.
<https://www.sjik.org/index.php/sjik/article/view/27>
- Suryana. 2010. Metodologi Penelitian Model Praktis Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. Buku Ajar Perkuliahan.
https://simdos.unud.ac.id/uploads/file_penelitian_1_dir/23731890cdc8189968cf15105c651573.pdf
- Susilo A, Rumende C.M, Pitoyo C.M, Santoso W.D, Yulianti M, Herikurniawan, Sinto R, Singh G, dkk. 2020. *Coronavirus Disease 2019*. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*. Vol 7. No. 1.
<http://jurnalpenyakitdalam.ui.ac.id/index.php/jpdi/article/view/415>
- Sutrio. 2017. Hubungan Asupan Energi, Pengetahuan Gizi Dan Aktivitas Fisik Terhadap Status Gizi Siswa Sekolah Menengah Atas Global Madani Kota Bandar Lampung Tahun 2016. *Jurnal Kesehatan Holistik (The Journal of Holistic Healthcare)*. Vol 11 No 1. Hal 1-4.

<http://ejournalmalahayati.ac.id/index.php/holistik/article/download/122/67>

Syafrida dan Hartati R. 2020. Bersama Melawan Virus COVID-19 di Indonesia. *Jurnal Sosial dan Budaya Syar-i*. Volume 7 Nomor 6. Hal. 495-508.

<http://journal.uinjkt.ac.id/index.php/salam/article/view/15325>

Syarifah, A. (2018). Hubungan Pengetahuan Dan Budaya Dengan Kadar Asam Urat Pada Lansia. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah STIKES Kendal*, 8(2), 92-98.

<http://journal.stikeskendal.ac.id/index.php/PSKM/article/view/333>

Wahyuni, I. S. (2010). Hubungan Antara Pengetahuan Dan Sikap Terhadap Perilaku Gizi Seimbang Pada Lansia Panti Wreda Pucang Gading Semarang 2009 (Doctoral dissertation, Universitas Negeri Semarang).

<http://lib.unnes.ac.id/2903/>

Wahyuningsih R, Darmono S.S, Margawati A. 2014. Pengaruh Pemberian Probiotik *Lactobacillus Helveticus* Rosell-52 Dan *Lactobacillus Rhamnosus* Rosell-11 Terhadap Kadar Limfosit Lanjut Usia. *Jurnal Gizi Indonesia*. Vol. 3 No. 1. Hal 13-19.

<https://media.neliti.com/media/publications/79901-ID-pengaruh-pemberian-probiotik-lactobacill.pdf>

WHO. 2020. *Coronavirus disease (COVID-19) pandemic*. cited 2021 March 16.

https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019?gclid=Cj0KCQjw2NyFBhDoARIsAMtHtZ7zIMUbnHZmhnMQbIdDt20_hRuLgBKZc1i5BblPm2emBObXLdJKIjoaAvGEEALw_wcB

Yolanda, M. R. A. (2020). Hubungan Status Perkawinan Dan Status Nutrisi Dengan Fungsi Kognitif Lansia Di Wilayah Kerja Puskesmas Manukan Kulon Kota Surabaya. *Medical Technology and Public Health Journal*, 4(2), 159-170.

<https://journal2.unusa.ac.id/index.php/MTPHJ/article/view/816>