

DAFTAR PUSTAKA

1. Ngafifi M. Kemajuan Teknologi Dan Pola Hidup Manusia Dalam Perspektif Sosial Budaya. *Jurnal Pembangunan Pendidikan: Fondasi dan Aplikasi*. 2014;2(1):33-47.
2. Novitasary A, Sabilu Y, Ismail CS. Faktor Determinan Gastritis Klinis Pada Mahasiswa Di Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Halu Oleo Tahun 2016. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*. 2017;2(6).
3. Lestari I, Yarmi G. Pemanfaatan *Handphone* Di kalangan Mahasiswa. *Perspektif Ilmu Pendidikan*. 2017;31(1):55-9.
4. Djojoningrat D. Dispepsia Fungsional. In: Setiati S, Alwi I, Sudoyo AW, Simadibrata M, Setiyohadi B, Syam AF, editors. *Buku Ajar : Ilmu Penyakit Dalam*. VI ed. Jakarta: Balai Penerbit FKUI; 2014. p. 1807-11.
5. Yazdanpanah K, Moghimi N, Yousefinejad V, Ghaderi E, Azizi A, Nazem SF. Dyspepsia prevalence in general population aged over 20 in the west part of Iran. *Journal Pakistan of Medical Association*. 2012;62(7).
6. Kumar A, Patel J, Sawant P. Epidemiology of Functional Dyspepsia. *Supplement : Journal of the Association of Physicians of India*. 2012;60.
7. Dinas Kesehatan Kota Padang. *Laporan Tahunan Tahun 2006*. Padang 2006
8. Departemen Kesehatan Republik Indonesia (Depkes RI). (2009). *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan Indonesia 2009*.
9. Departemen Kesehatan Republik Indonesia (Depkes RI). (2010). *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Profil Kesehatan Indonesia 2010*.
10. *Laporan Tahunan Puskesmas Andalas*. Padang: 2018. p. 1-81
11. Nadarajan G. *Gambaran Tentang Dispepsia Pada Pegawai Kesehatan Di Klinik Kesehatan Taman Medan Maju Jaya Petaling Jaya, Malaysia*. Makassar: Universitas Hasanuddin; 2013.
12. Maria L. *Hubungan Antara Stress Dan Kebiasaan Makan Terhadap Kejadian Dyspepsia Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin Angkatan 2018*. Makassar: Universitas Hasanuddin; 2018.
13. Amir UKB, Asmara IGY, Cholidah R. Hubungan Diet Iritatif dan Ketidakteraturan Makan dengan Sindrom Dispepsia pada Remaja Santri Madrasah Aliyah Al-Aziziyah Putri Kapek Gunungsari Lombok Barat Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Kedokteran*. 2019;8(2).
14. Susilawati, Palar S, J.Waleleng B. Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Sindroma Dispepsia Fungsional Pada Remaja Di Madrasah Aliyah Negeri Model Manado. *Manado Universitas Sam Ratulangi Manado*; 2013.
15. Sorongan IM, Pangemanan DHC, Untu FM. Hubungan Antara Pola Makan Dengan Kejadian Sindroma Dispepsia Pada Siswa-Siswi Kelas Xi Di Sma Negeri 1 Manado. *ejournal keperawatan (e-Kp)*. 2013;1(1).

16. Ambarwati PD, Pinilih SS, Astuti RT. Gambaran Tingkat Stres Mahasiswa. *Jurnal Keperawatan*. 2017;5(1).
17. Afifah N. Hubungan Tingkat Stres Dan Pola Makan Dengan Kejadian Sindrom Dispepsia Pada Mahasiswa Ilmu Keperawatan Semester Delapan Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta: Universitas 'Aisyiyah Yogyakarta; 2018.
18. Ikhsan MH, Murni AW, Rustam E. Hubungan Depresi, Ansietas, dan Stres dengan Kejadian Sindrom Dispepsia pada Mahasiswa Tahun Pertama di Fakultas Kedokteran Universitas Andalas Sebelum dan Sesudah Ujian Blok. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2020;9(1):74-81.
19. PH L, Mubin MF, Basthomi Y. "Tugas Pembelajaran" Penyebab Stres Mahasiswa Selama Pandemi Covid-19. *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa*. 2020;3(2):203-8.
20. Ananda SSD, Apsari NC. Mengatasi Stress Pada Remaja Saat Pandemi Covid-19 Dengan Teknikself Talk. *Prosiding Penelitian & Pengabdian Kepada Masyarakat*. Agustus 2020;7(2):248-56.
21. Brun R, Kuo B. Functional dyspepsia. *Journal of Therapeutic Advances in Gastroenterology*. 2010;3(3):145-64.
22. Dwigint S. He Relation Of Dietpatterntodyspepsia Syndrom In College Students. *J Majority*. 2015;4(1).
23. Almatsier S. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama; 2009.
24. Rusyadi S. Pola Makan Dan Tingkat Aktivitas Fisik Mahasiswa Dengan Berat Badan Berlebih Di Universitas Negeri Yogyakarta: Universitas Negeri Yogyakarta; 2017.
25. Rumlolas M. Hubungan Pola Makan Yang Tidak Teratur Terhadap Sindroma Dispepsia Pada Remaja Di Smp Negeri 13 Makassar: Universitas Muhammadiyah Makassar; 2018.
26. Muhammad I. Hubungan Pola Makan Dan Stres Dengan Kejadian Gastritis Pada Pasien Dewasa Rawat Jalan Di Rumah Sakit Umum Daerah Pariaman Tahun 2016: Universitas Andalas; 2016.
27. Ayu D, K SS. Hubungan Pola Makan (Jumlah, Jenis Dan Frekuensi) Status Gizi (Antropometri Dan Survei Konsumsi) Dengan Keteraturan Haid Pada Remaja Putri Di Sma Negeri 51 Jakarta Timur Tahun 2015. *Jurnal Ilmiah Kesehatan*. 2017;9(1):83-92.
28. Putro KZ. Memahami Ciri dan Tugas Perkembangan Masa Remaja. *Aplikasia: Jurnal Aplikasi Ilmu-ilmu Agama*. 2017;17(1).
29. Subur. Peran Pendidikan Agama Islam Dalam Perkembangan Jiwa Remaja. *Tarbiyatuna*. 2016;7.
30. Jannah M. Remaja Dan Tugas-Tugas Perkembangannya Dalam Islam. *Jurnal Psikoislamedia*. 2016;1.
31. Nomate ES, Nur ML, Toy SM. Hubungan Teman Sebaya, Citra Tubuh Dan Pola Konsumsi Dengan Status Gizi Remaja Putri. *Unnes Journal of Public Health*. 2017;6(3):51-7.
32. Sebayang AN. Gambaran Pola Konsumsi Makanan Mahasiswa Di Universitas Indonesia Tahun 2012: Universitas Indonesia; 2012.
33. Hernanto FF. Pola Hubungan Makan Dengan Pencegahan Gastritis dari SMK Antartika 2 Sidoarjo. *Jurnal Keperawatan dan Kebidanan*. 2018.

34. Sagala NFA, Ardiani F, Lubis Z. Gambaran Kebiasaan Konsumsi Makanan Cepat Saji (Fast Food), Aktivitas Fisik Dan Status Gizi Pada Remaja Di Sma Negeri 1 Padang Sidempuan. 2015.
35. Setyawati VAV, Rimawati E. Pola Konsumsi Fast Food Dan Serat Sebagai Faktor Gizi Lebih Pada Remaja. *Unnes Journal of Public Health*. 2016;5.
36. Welis W, Rifki MS. Gizi Untuk Aktifitas Fisik dan Kebugaran. Padang: Sukabina Press; 2013.
37. Taylor SE. *Health Psychology*. New York: McGraw Hill; 2006.
38. Ogden J. *Health Psychology : A text book 3rd Edition*. New York: McGraw Hill; 2004.
39. Broto HDFC. Stres Pada Mahasiswa Penulis Skripsi (Studi Kasus pada Salah Satu Mahasiswa Program Studi Bimbingan dan Konseling Universitas Sanata Dharma) Universitas Sanata Dharma Yogyakarta; 2016.
40. Musradinur. Stres Dan Cara Mengatasinya Dalam Perspektif Psikologi. *Jurnal Edukasi*. 2016;2.
41. Nurdin AE. *Tumbuh Kembang Perilaku Manusia*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC; 2011.
42. Zakaria D. *Tingkat Stres Mahasiswa Ketika Menempuh Skripsi: Universitas Muhammadiyah Malang 2017*.
43. Suratmini D, Afriani T. Pemanfaatan Deteksi Stres Remaja Yang Efektif Dan Efisien Melalui Aplikasi: Systematic Review. *Jurnal Keperawatan Respati Yogyakarta*. 2019;6(1):542-7.
44. Kinantie OA, Hernawaty T, Hidayati NO. Gambaran Tingkat Stres Siswa SMAN 3 Bandung Kelas XII Menjelang Ujian Nasional 2012. Jawa Barat: Universitas Padjadjaran; 2012.
45. Wibawa NAK, Wideasavitri PN. Hubungan antara Gaya Hidup Sehat dengan Tingkat Stres Siswa Kelas XII SMA Negeri di Denpasar Menjelang Ujian Nasional Berdasarkan Strategi Coping Stres. *Jurnal Psikologi Udayana*. 2013;1(1):138-50.
46. Mahmud R, Uyun Z. Studi Deskriptif Mengenai Pola Stres Pada Mahasiswa Praktikum. *Jurnal Indigenous*. 2016;1(2).
47. Rahmawati MN, Rohaedi S, Sumartini S. Tingkat Stres dan Indikator Stres pada Remaja yang Melakukan Pernikahan Dini. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*. 2019;5(1).
48. Asnita L, Arneliwati, Jumaini. Hubungan Tingkat Stres Dengan Harga Diri Remaja Di Lembaga Pemasarakatan. 2015;2(2).
49. Sumarni, Andriani D. Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Dispepsia. *Jurnal Keperawatan dan Fisioterapi (JKF)*. 2019;2(1):61-6.
50. Andre Y, Machmud R, Murni AW. Hubungan Pola Makan dengan Kejadian Depresi pada Penderita Dispepsia Fungsional. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2012;2(2):73-5.
51. Dewi A. Hubungan Pola Makan Dan Karakteristik Individu Terhadap Sindrom Dispepsia Pada Mahasiswa Angkatan 2015 Dan 2016 Fakultas Kedokteran Univeritas Hasanuddin: Universitas Hasanuddin Makassar; 2017.

52. Nasution NK. Hubungan Pola Makan Dengan Kejadian Sindrom Dispepsia Pada Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sumatera Utara Tahun 2015: Universitas Sumatera Utara Medan; 2016.
53. Lee SP, Sung I-K, Kim JH, Lee S-Y, Park HS, Shim CS. The Effect of Emotional Stress and Depression on the Prevalence of Digestive Diseases. *Journal of Neurogastroenterology and Motility*. 2015;21(2):273-82.
54. Gazali MA. Hubungan Tingkat Stres Dengan Kejadian Sindroma Dispepsia Pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Andalas. Padang: Universitas Andalas; 2018.
55. Syeli P. Hubungan Tingkat Stres Dengan Derajat Sindroma Dispepsia Pada Penderita Sindroma Dispepsia Di Puskesmas Andalas. Padang: Universitas Andalas; 2016.
56. Rahmaika BD. Hubungan Antara Stres Dengan Kejadian Dispepsia Di Puskesmas Purwodiningratan A Jebres Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta; 2014.
57. Chaidir R, Maulina H. Hubungan Tingkat Stres Dengan Kejadian Sindrom Dispepsia Fungsional Pada Mahasiswa Semester Akhir Prodi S1 Keperawatan Di Stikes Yarsi Sumbar Bukittinggi: STIKes Yarsi Sumbar Bukittinggi; 2015.
58. Maresa T. Hubungan Tingkat Stres Dan Keteraturan Pola Makan Dengan Terjadinya Dispepsia Pada Usia Produktif Di Puskesmas Depok III Sleman Yogyakarta. Yogyakarta: Universitas 'Aisyiyah; 2019.
59. Trimawati, Wakhid A. Studi Deskriptif Perilaku Emotional Eating Mahasiswa Yang Mengerjakan Skripsi Di Universitas Ngudi Waluyo Ungaran. *Jurnal SMART Keperawatan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan (STIKes) Karya Husada Semarang*. 2018;5(1).
60. Uwa LF, Milwati S, Sulasmini. Hubungan Antara Stres Dan Pola Makan Dengan Kejadian Gastritis Yang Terjadi Di Puskesmas Dinoyo. *Nursing News*. 2019;4(1):237-47.
61. Aditama D. Hubungan Antara Spiritualitas Dan Stres Pada Mahasiswa Yang Mengerjakan Skripsi. *Jurnal eL-Tarbawi*. 2017;X(2).
62. Angelia J, Sutanto H. Hubungan kecemasan dengan derajat keparahan dispepsia pada mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Tarumanagara angkatan 2014. *Tarumanagara Medical Journal*. 2019;2(1):77-83.
63. Rahmatullah I, Sari YM. Hubungan Pola Makan, Stres Kerja, Dan Minuman Tidak Sehat Dengan Penyakit Dispepsia Di Wilayah Kerja Puskesmas Loa Ipuh Tenggara Kabupaten Kutar Kartanegara. *Jurnal Kesehatan Masyarakat*. 2017;03(01):5-8.
64. Satori D, komariah A. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Alfabeta; 2009.
65. Sugiyono. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif Dan R&D*. Bandung: Alfabeta; 2013.
66. Ramadani A. Hubungan Jenis, Jumlah Dan Frekuensi Makan Dengan Pola Buang Air Besar Dan Keluhan Pencernaan Pada Mahasiswa Muslim Saat Puasa Ramadhan: Universitas Airlangga Surabaya; 2017.

67. H LS, F LP. Manual for the Depression Anxiety Stress Scales (2nd. Ed). Sydney: Psychology Foundation; 1995.
68. Tiana A, Susanto S, Elena IM, Hudyono J. Hubungan antara Sindroma Dispepsia dengan Pola Makan dan Jenis Kelamin pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Krida Wacana Angkatan 2013. *J Kedokt Meditek* 2017;23(63):33-8.
69. Putri RN, Ernalina Y, Bebasari E. Gambaran Sindroma Dispepsia Fungsional pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Riau Angkatan 2014. *JOM FK*. 2015;2(2).
70. Saragih B, Saragih F. Gambaran Kebiasaan Makan Masyarakat Pada Masa Pandemi Covid-19 (Description of Community Food Habits in the Covid-19 Pandemi Period) 2020.
71. Pardiansyah R, Yusran M. Upaya Pengelolaan Dispepsia dengan Pendekatan Pelayanan Dokter Keluarga. *J Medula Unila* 2016;5(2).
72. Widiyanto J, Khaironi M. Hubungan Antara Tingkat Stres Dengan Kejadian Gastritis (Study di Puskesmas Harapan Raya Pekanbaru). *Jurnal Photon*. 2014;5(1):29-32.
73. Marliyana, Andora N, Atikah SN. Hubungan Pola Makan Dan Stres Dengan Kejadian Dispepsia Di Puskesmas Blambangan Kecamatan Blambangan Pagar Kabupaten Lampung Utara Tahun 2018. *Jurnal Ilmu Keperawatan Indonesia (JIKPI)*. 2018;1(1).
74. Annisa. Hubungan Ketidakteraturan Makan Dengan Sindroma Dispepsia Remaja Perempuan di Sma Plus Al-Azhar Medan. Medan: Universitas Sumatera Utara; 2009.
75. Suzanni, Wahyuni S, Masyudi. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Dispepsia Pada Remaja Di Puskesmas Krueng Barona Jaya Kabupaten Aceh Besar. *Jurnal Biotik*. 2020;8(1):119-25.
76. Harun Y. Hubungan Pola Makan dan Stres Terhadap Penderita Dispepsia di Wilayah Kerja Puskesmas Kota Barat Koto Gorontalo. Gorontalo: Universitas Negeri Gorontalo; 2018.
77. Hamid FA, Amra N. Hubungan Tingkat Kepatuhan Diet Dan Status Gizi Pada Pasien Rawat Jalan Dispepsia Di RSUDdr. H. Chasan Boesoirie Ternate. *Jurnal Kesehatan*. 2013;IV(2).
78. Ramadanti N. Hubungan tingkat stres dengan kejadian dispepsia fungsional pada mahasiswa tingkat pertama Fakultas Kedokteran Gigi Jakarta: Universitas Trisakti; 2017.
79. Putri IS, Widyatuti. Stres Dan Gejala Dispepsia Fungsional Pada Remaja. *Jurnal Keperawatan Jiwa*. 2019;7(2):203-14.
80. Nabavizadeh F, Adeli S, Sahraei H. Physical And Psychological Stress Have Similar Effects On Gastric Acid And Pepsin Secretions In Rat. *Journal of Stress Physiology & Biochemistry*. 2011;7(2):164-74.