

DAFTAR PUSTAKA

- Allianz Indonesia. (n.d.). *Yuk, Pahami Lebih Jelas Arti Pandemi pada COVID-19*. 15 Mei 2020. <https://www.allianz.co.id/explore/detail/yuk-pahami-lebih-jelas-arti-pandemi-pada-covid-19/101490>
- Almatsier. (2009a). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Penerbit PT Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, S. (2009b). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, S. (2009c). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Almatsier, S. (2009d). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Apriadji. (1986). *Gizi Keluarga*. Penebar Swadaya.
- Ardianto, E. L. K. S. Karlinah. (2014). *Komunikasi Massa : Suatu Pengantar*. Simbiosis Rekatama Media. .
- Atikah Proverawati. (2010). *Ilmu Gizi untuk Keperawatan dan Gizi Kesehatan*. Nuha Medika.
- BPOM. (2019). *Peraturan Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomor 16 Tahun 2019 tentang Pengawasan Suplemen Kesehatan*.
- BPOM. (2020). *Pedoman Penggunaan Herbal dan Suplemen Kesehatan dalam Menghadapi COVID-19 di Indonesia*.
- CNN Indonesia. (2020a). *7 Bulan Pandemi, Kasus Covid September Tembus Rekor Tertinggi*.
- CNN Indonesia. (2020b). *Malnutrisi di Negara Miskin Telan Biaya hingga Rp12.267 T*.
- Depkes RI. (2014). *PEDOMAN GIZI SEIMBANG*.
- Dewi, S. R. (2013). Hubungan Antara Pengetahuan Gizi, Sikap Terhadap Gizi dan Pola Konsumsi Siswa Kelas XII Program Keahlian Jasa Boga di SMK Negeri 6 Yogyakarta. *Universitas Negeri Yogyakarta*, 1–91.
- FIKES UNISA. (2021). *Pentingnya Minum Suplemen Daya Tahan Tubuh Selama Pandemi*.
- Ghozali. (2016). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS*. Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Grace, F. A. (2017). Hubungan Pengetahuan Gizi Dengan Status Gizi Pada Mahasiswa TPB Sekolah Bisnis Dan Manajemen Institut Teknologi Bandung. *Skripsi*, 1–133.
- Hariyani Sulistyoningih. (2011). *Gizi untuk Kesehatan ibu dan Anak*. Graha Ilmu.
- Haryani Sulistyoningih. (2011). *Gizi untuk Kesehatan Ibu dan Anak*. Graha Ilmu.

- Hasnelly; Sumartini. (2019). Hubungan Pengetahuan Gizi, Pola Konsumsi Dan Raihan Nilai Pada Matakuliah Ilmu Gizi Pangan Mahasiswa Prodi Teknologi Pangan Fakultas Teknik Unpas Bandung. *Pasundan Food Technology Journal*, 6(1), 31. <https://doi.org/10.23969/pftj.v6i1.1509>
- Indah Fajar Ningsih, W., Eka Yuniato, A., Raditya Atmaka, D., Fitri Arinda, D., Fajrina, H., Studi Gizi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Sriwijaya, P., Raya Palembang-Prabumulih Km, J., Ilir, O., selatan, S., Studi Gizi, P., Ilmu Kesehatan, F., Siliwangi, U., Siliwangi No, J., Tasikmalaya, K., Gizi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Airlangga, D., Ir Soekarno Surabaya, J., Gizi, J., Kemenkes Mamuju, P., Poros Mamuju-Kalukku Km, J., ... Kesehatan Masyarakat, F. (2021). *Overview of supplements and herbs consumption among college students before and during the covid-19 pandemic* (Vol. 1, Issue 2). <http://journal.binawan.ac.id/JAKAGI>
- JHU CSSE. (2021). *Novel Coronavirus (COVID-19) Cases*.
- Kementerian Kesehatan, & RI. (2013). *Riset Kesehatan Dasar* (203rd–4th ed.).
- Khumaidi, M. (1994). *Gizi masyarakat*. PT. BPK Gunung Mulia Jakarta.
- Kompas.com. (2020). *Perjalanan Pandemi Covid-19 di Indonesia, Lebih dari 100.000 Kasus dalam 5 Bulan*.
- Lia Amalia, Irwan, F. H. (2020). *Analisis gejala klinis dan peningkatan kekebalan tubuh untuk mencegah penyakit covid-19*.
- Mahdiyah. (2014). *Statistik Pendidikan* (N. N. Muliawati, Ed.). PT REMAJA ROSDAKARYA.
- Mokolensang, O. G., Manampiring, A. E., & . F. (2016). Hubungan Pola Makan Dan Obesitas Pada Remaja Di Kota Bitung. *Jurnal E-Biomedik*, 4(1). <https://doi.org/10.35790/ebm.4.1.2016.10848>
- Mufidah, N. L. (2006). Pola Konsumsi Masyarakat Perkotaan: Studi Deskriptif Pemanfaatan Foodcourt oleh Keluarga. *Biokultur*, 1(2), 157–178.
- Muhammad, D. R. A. (2020). *Pola Makan Sehat dan Bergizi untuk Meningkatkan Imunitas saat Terserang Covid-19*.
- Nobre, L. N., Lamounier, J. A., & Franceschini, S. C. C. (2012). Preschool children dietary patterns and associated factors. *Jornal de Pediatria*, 88(2), 129–136. <https://doi.org/10.2223/jped.2169>
- Ong SWX, Tan YK, Chia PY, Lee TH, Ng OT, W. M. (2020). *Surface Environmental, and Personal Protective Equipment Contamination by Severe Acute Respiratory Syndrome Coronavirus 2 (SARS-CoV-2) From a Symptomatic Patient*.
- Sediaoetama, A. D. (2000). *Ilmu Gizi dan Aplikasinya untuk Keluarga dan Masyarakat*. Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Departemen Pendidikan Nasional Jakarta.
- Soekidjo Notoatmodjo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.

Suhardjo. (2006). *Pangan, Gizi dan Pertanian*. Ui Press.

Utami, A. &. (2017). *DASAR DASAR STATISTIK PENELITIAN*. Sibuku Media.

van Doremalen N, Bushmaker T, Morris DH, H. M., & Gamble A, W. B. (2020). *Aerosol and Surface Stability of SARS-CoV-2 as Compared with SARS-CoV-1*.

Whidiarso, W. (2011). *Mengaplikasikan Uji-t untuk Membandingkan Gain*.

WHO. (2020). "Paspur imunitas" dalam konteks COVID-19. April, 21–23. <https://doi.org/10.1093/cid/ciaa344>

WorldMeter. (2021). *COVID-19 CORONAVIRUS PANDEMIC*.

