

## DAFTAR PUSTAKA

- Alihar, F. (2018). Daya Terima Susu Bekatul Sebagai Pangan Fungsional. *Daya Terima Susu Bekatul Sebagai Pangan Fungsional*, 66, 37–39.
- Amalia, D., & Fajri, R. (2020). Analisis Kadar Nitrogen Dalam Pupuk Urea Prill Dan Granule Menggunakan Metode Kjeldahl Di Pt Pupuk Iskandar Muda. *QUIMICA: Jurnal Kimia Sains Dan Terapan*, 2(1), 28–32.
- Anggraeni, F. D. (2019). Analisis Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (KEK) di Wilayah Kerja Puskesmas Kasihan I, Bantul Yogyakarta. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Rustida*, 6(2), 671–679.
- Anjani, G., & Millah, S. (2017). Substitusi Tepung Kedelai Hitam Pada Mie Basah Untuk Penderita Hiperkolesterolemia. *Journal of Nutrition College*, 6, 156–163.
- Aprilianti, D., & Purba, J. S. R. (2018). Hubungan Pengetahuan, Sikap, Asupan Energi dan Protein Terhadap Risiko Kurang Energi Kronik (KEK). *Pontianak Nutrition Journal*, 01(01).
- Arbi, A. S. (2009). Pengenalan Evaluasi Sensori. *Praktikum Evaluasi Sensori*, 1–42.
- Dewan Standardisasi Nasional. 1995. *SNI 01-3840-1995 Roti Manis*. DSN, Jakarta
- Elsa Azzizah, Yuldan Faturahman, S. N. (2021). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Bayi Berat Lahir Rendah (Studi Di Rsud Dr. Soekardjo Kota Tasikmalaya)*. 17(1), 284–294.
- Eni, W., Karimuna, L., Togo Isamu, K., Ilmu dan Teknologi Pangan, J., Teknologi dan Industri Pertanian, F., Halu Oleo, U., & Teknologi Hasil Perikanan, J. (2017). Pengaruh Formulasi Tepung Kedelai Dan Tepung Tapioka Terhadap Karakteristik Organoleptik Dan Nilai Gizi Nugget Ikan Kakap Putih (Lates carcarifer, Bloch). *Sains Dan Teknologi Pangan*, 2(3), 615–630.
- Ertiana, D., Suryani Wahyuningsih, P., Studi, P. S., Karya Husada Kediri, S., Timur, J., & Studi DIV Kebidanan, P. (2019). Asupan Makanan dengan Kejadian KEK pada Remaja Putri di SMAN 2 Pare Kabupaten Kediri. *Jurnal Gizi KH*, 1(2), 2460–6855.
- Fajaryanti, R. (2018). Determinan Kejadian Kekurangan Energi Kronis (Kek) Pada Wanita Usia Subur (Wus) Yang Menikah Di Usia Remaja Di Kecamatan Tlogosari Kabupaten Bondowoso. *Skripsi Universitas Jember*.
- Fakhriyah, Lasari, H. H. D., Putri, A. O., Setiawan, M. I., Noor, M. S., Lestari, D., Muhammad, Z., & Abdurrahman, H. (2022). Analisis faktor risiko kejadian kekurangan energi kronik ( KeK ) pada remaja putri di wilayah Lahan Basah. *Prosiding Seminar Nasional: Lingkungan Lahan Basah*, 7(3), 136–140.
- Gunawan, A., Pranata, F. S., & Swasti, Y. R. (2021). Kualitas Muffin Dengan Kombinasi Tepung Sorgum ( *Sorghum bicolor* ) Dan Tepung Kacang Merah ( *Phaseolus vulgaris* ) *The Quality Of Muffin With A Combination Of Sorghum Flour (Sorghum bicolor) And Red Bean Flour (Phaseolus vulgaris)*. 14(1), 11–

19.

- Gusti Ayu. (2018). Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Balita Gizi Kurang Dengan Defisit Nutrisi Di Upt Kesmas Tegallalang I. *Gambaran Asuhan Keperawatan Pada Balita Gizi Kurang Dengan Defisit Nutrisi Di Upt Kesmas Tegallalang I*.
- Halawa, W. (2018). Analisis Mutu Fisik Dan Kandungan Gizi Pada Bakso Kedelai Dengan Penambahan Sari Daun Kemangi (*Ocimum Basilicum L*). *Bitkom Research*, 63(2), 1–3.
- Hartiningrum, I., & Fitriyah, N. (2019). Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) di Provinsi Jawa Timur Tahun 2012-2016. *Jurnal Biometrika Dan Kependudukan*, 7(2), 97.
- Hidayanti, I. (2019). Kajian Kejadian Kep Balita Berdasarkan Karakteristik Keluarga Di Desa Sentolo, Sentolo, Kulon Progo. *Poltekkes Kemenkes Yogyakarta*., 2004, 12–14.
- Undang-Undang Republik Indonesia, (2012). *UU Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2012 Tentang Pangan*. 66, 37–39.
- Kebudayaan, D. J. G. dan T. K. K. P. dan. (2018). Melakukan Proses Membuat Susu Kedelai. *Modul Pelatihan Berbasis Kompetensi Agribisnis Pengolahan Hasil Pertanian*, 1–67.
- Kemenkes. (2019). Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. *Kementerian Kesehatan RI*, 1(1), 1.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Pedoman nasional asuhan pasca keguguran yang komprehensif. In *Kementerian Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2019). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 28 tahun 2019 tentang Angka Kecukupan Gizi yang Dianjurkan untuk Masyarakat Indonesia. 1(1), 1–33.
- Kementrian Kesehatan RI. (2017). *Tabel Komposisi Pangan Indonesia (TKPI)*.
- Khairunnisa, A., & Syukri Arbi, A. (2019). Good Sensory Practices dan Bias Panelis. *Evaluasi Sensori*, 1–29.
- Khayatunnisa, T. (2021). Hubungan Antara Kurang Energi Kronis (Kek) Dengan Kejadian Anemia, Penyakit Infeksi, Dan Daya Konsentrasi Pada Remaja Putri. *Jurnal Gizi Dan Pangan Soedirman*, 5(1), 46.
- Kristina, D., & Yunamawan, D. (2018). Hubungan Nutrisi, Usia Ibu Waktu Hamil Dengan Terjadinya Berat Badan Lahir Rendah Di Rumah Sakit Baptis Batu. *Biomed Science*, 6(1), 1–11.
- Lamusu, D. (2018). Uji Organoleptik Jalangkote Ubi Jalar Ungu (*Ipomoea batatas L*) Sebagai Upaya Diversifikasi Pangan. *Jurnal Pengolahan Pangan*, 3(1), 9–15.
- Marlina, L., Miranti, M., & Almasyhuri. (2018). Formulasi kukis tepung kecambah

kedelai dan tepung kedelai dengan basis tepung mocaf sebagai pangan fungsional. *J. Online Mahasiswa Bidang Farmasi*, 1(1), 1–9.

- Muhammad, N. A. A. S. (2018). Penyakit Infeksi Dan Pola Makan Dengan Kejadian Status Gizi Kurang Berdasarkan Bb/U Pada Balita Usia 6-24 Bulan Di Wilayah Kerja Puskesmas Tanah Sepenggal. *Kementerian PPN/Bappenas*, 7(1), 66.
- Ninla Elmawati Falabiba. (2019). *Bab II Kacang Kedelai*. 4–18.
- Novitasari, S. (2018). Pengaruh Variasi Tepung Kacang Kedelai (*Glycine max L. Merr*) dan Sari Daun Kemangi (*Ocimum basilicum L.*) Terhadap Mutu Fisik dan Mutu Kimia pada Pembuatan Bolu Kukus. *Persepsi Masyarakat Terhadap Perawatan Ortodontik Yang Dilakukan Oleh Pihak Non Profesional*, 3.
- Pasha, R. S. (2018). Variasi Campuran Tepung Sorgum Pada Pembuatan Muffin Di Tinjau Dari Sifat Fisik, Sifat Organoleptik dan Kadar Serat Pangan. *Skripsi Gizi Terapan*, 7–38.
- Pratama, M. wahyu. (2018). *Evaluasi Kesesuaian Lokasi*.
- Purnama, R. C., Retnaningsih, A., & Aprianti, I. (2019). Perbandingan Kadar Protein Susu Cair Uht Full Cream Pada Penyimpanan Suhu Kamar dan Suhu Lemari Pendingin Dngan Variasi Lama Penyimpanan Dengan Metode Kjeldhal. *Jurnal Analis Farmasi*, 4(1), 50–58.
- Putri, M. P., Dary, D., & Mangalik, G. (2022). Asupan Protein, Zat Besi Dan Status Gizi Pada Remaja Putri. *Journal of Nutrition College*, 11(1), 6–17.
- Rahman, V. R., Bratadiredja, M. A., & Saptarini, M.Si, Apt., N. M. (2021). Artikel Review: Potensi Kolagen sebagai Bahan Aktif Sediaan Farmasi. *Majalah Farmasetika*, 6(3), 253.
- Rahmaniar, A. (2018). Faktor-faktor yang Berhubungan degan KEK. *Media Gizi Masyarakat Indonesia*, 2, 98–103.
- Rastiti Rahayu, N. K. (2020). *Pengaruh Substitusi Komposit Tepung Kedelai Dan Tepung Maizena Terhadap Karakteristik Mutu Cookies*. *Diploma thesis, Poltekkes Denpasar*.
- Rosmiati. (2019). *Gambaran Tingkat Pengetahuan, Sikap dan Kepatuhan Remaja Putri dalam Mengonsumsi Tablet Tambah Darah (TTD) di SMA Negeri 1 Latambaga Kabupaten Kaloka*. July, 1–23.
- Rumida, & Doloksaribu, L. G. (2021). Pola Makan dan Status Gizi Remaja di SMP Budi Murni 2 Medan. *Wahana Inovasi*, 10(1), 26–30.
- Sari Putri, R. M., & Mardesci, H. (2018). Uji Hedonik Biskuit Cangkang Kerang Sipping (*Placuna placenta*) Dari Perairan Indragiri Hilir. *Jurnal Teknologi Pertanian*, 7(2), 19–29.
- Schreiner, M. (2019). Engel. *Theologische Schlüsselbegriffe*, 62–72.
- Sunarya, I., & Puspita, W. L. (2019). Perbandingan Daya Terima Makanan Serta

- Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Pada Sistem Penyelenggaraan Makanan Swakelola Dan Outsourcing. *Pontianak Nutrition Journal (PNJ)*, 1(2), 74.
- Suprihartini, C. (2018). Hubungan protein energi rasio dalam diet dengan kejadian stunting pada balita. *Jurnal Gizi KH, Desember, 2018*(1), 52–57.
- Suryani, E., & Supriyati. (2015). Dinamika Struktur Pendapatan Rumah Tangga Perdesaan Di Desa Sawah Berbasis Padi. *Badan Penelitian Dan Pengembangan Pertanian, 2013*, 35–46.
- Tarwendah, I. P. (2017). Studi Komparasi Atribut Sensori dan Kesadaran Merek Produk Pangan. *Jurnal Pangan Dan Agroindustri*, 5(2), 66–73.
- Tuti Nuryani, S. T. K. (2022). *SARTIKA (Sanden Guyub Rukun Tangani KEK dan Anemia) Inovasi Menurunkan Angka KEK (Kekurangan Energi Kronis) dan Anemia pada Remaja Putri dan Ibu Hamil di Wilayah Kapanewon Sanden*. Pemerintah Daerah Kabupaten Bantul.
- Wiranata, I. G. A. G., Puspaningrum, D. H. D., & Kusumawati, I. G. A. W. (2017). Formulasi dan karakteristik nutrimat bar berbasis tepung kacang kedelai (*glycine max. L*) dan tepung kacang merah (*phaseolus vulgaris. L*) sebagai makanan pasien kemoterapi. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 5(2), 133–139.
- Yanti, Z., & Murtala, M. (2019). Pengaruh Pendapatan, Jumlah Anggota Keluarga Dan Tingkat Pendidikan Terhadap Konsumsi Rumah Tangga Di Kecamatan Muara Dua. *Jurnal Ekonomika Indonesia*, 8(2), 72.