

DAFTAR PUSTAKA

- Alodokter. (2022). *5 Manfaat Greek yogurt bagi Kesehatan Tubuh*. Diakses dalam <https://www.alodokter.com/5-manfaat-greek-yoghurt-bagi-kesehatan-tubuh>
- Amalina, R. N., & Khasanah, I. (2015). Analisis Pengaruh Persepsi Harga, Kualitas Layanan, dan Lokasi terhadap Keputusan Pembelian (Studi pada Rocket Chicken Sukorejo Kendal). *Diponegoro Journal Of Management*, 4(2), 1–9. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/dbr>
- Arianto, Y. C. K. (2018). *56 Makanan Ajaib dan Manfaatnya untuk Kesehatan dan Kecantikan*. Jakarta. Venom Publisher.
- Arief, I. I., Taufik, E., Pascasarjana, S., & Peternakan, F. (2014). Formulasi Yoghurt Probiotik Karbonasi Dan Potensi Sifat Fungsionalnya. *Jurnal Ilmu Produksi Dan Teknologi Hasil Peternakan*, 2(1), 213–218. <https://doi.org/10.29244/jipthp.2.1.213-218>
- Aritonang, S. N. (2017). *Susu dan Tekhnologi*. Padang. Lembaga Pengembangan Teknologi Informasi dan Komunikasi Universitas Andalas.
- Blythe, J. (2013). *Consumer Behaviour*. SAGE Publications. London.
- BPOM. (2005). *Keputusan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Nomer: 005.05.1.0421 tentang pembentukan tim mitra bestari pangan fungsional*. Jakarta. Badan Pengawas Obat dan Makanan.
- BPOM. (2018). *Peraturan Badan Pengawas Obat Dan Makanan Nomor 30 Tahun 2018 Tentang Angka Konsumsi Pangan*. Jakarta. Badan Pengawas Obat dan Makanan.
- BPS. (2021). *Produksi Susu Segar menurut Provinsi (Ton), 2018-2020*.

<https://www.bps.go.id/indicator/24/493/1/produksi-susu-segar-menurut-provinsi.html>

BPS. (2022). *Jumlah Perguruan Tinggi, Tenaga Pendidik dan Mahasiswa(Negeri dan Swasta) di Bawah Kementerian Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi/Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan Menurut Provinsi, 2021*.

https://www.bps.go.id/indikator/indikator/view_data_pub/0000/api_pub/cmdTdG5vU0IwKzBFR20rQnpuZEYzdz09/da_04/1

BSN. (2009). *Yoghurt SNI 2981:2009*. Jakarta. Badan Standar Nasional.

Cahyanti, T., & Najib, M. (2016). Analisis Preferensi Konsumen terhadap Atribut Yogurt Drink (Studi Kasus Kota Bogor Jawa Barat). *Jurnal Aplikasi Manajemen*, 14(1), 176–183. <https://doi.org/10.18202/jam23026332.14.1.19>

Darma, B. (2021). *Statistika Penelitian Menggunakan SPSS (Uji Validitas, Uji Reliabilitas, Regresi Linier Sederhana, Regresi Linier Berganda, Uji t, Uji F, R2)*. Jakarta. Guepedia.

FAOSTAT. (2021). *Production of Yoghurt: top 10 producers 2018*. Diakses dalam <https://www.fao.org/faostat/en/#data/QCL/visualize>

Fatmawati, U., Prasetyo, F., T.A, M. S., & Utami, A. N. (2013). Karakteristik Yogurt Yang Terbuat Dari Berbagai Jenis Susu Dengan Penambahan Kultur Campuran *Lactobacillus bulgaricus* Dan *Streptococcus thermophilus*. *Bioedukasi*, 6(2), 1–9.

Firmansyah, A. (2019). *Pemasaran Produk dan Merek (Planning & Strategy)*. CV. Surabaya. Penerbit Qiara Media.

Firmansyah, M. A. (2018). *Perilaku Konsumen (Sikap dan Pemasaran)*.

Yogyakarta. Deepublish Publisher.

Gay L.R. & Diehl P.L. (1992). *Research Methods for Business and Management*.

Macmillan Publishing Company. New York.

Gudono. (2015). *Analisis Data Multivariat*. Yogyakarta. BPFE.

Hair, JF., Rolph, EA., Ronald, LT. & William, C. (1998). *Multivariate Data Analysis*. Prentice Hall. New Jersey.

Hair J.F. , William C., Black, Barry J., Babin, R. E. & A. (2007). *Multivariate analysis* (seventh ed). Prantice-Hall Internationa. New Jersey.

Izwardy D, Mahmud MK, Hermana, & Nazarina. (2017). *Tabel Komposisi Pangan Indoensia 2017*. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.

Jusup, L. (2013). *Rahasia Tetap Muda Hingga Lansia*. Jakarta. Gramedia Pustaka Utama.

Kardes, F. R. (2002). *Consumer Behavior and Managerial Decision Making* (2nd Editio). Prentice-Hall Inc. New Delhi.

Kementerian Perindustrian RI. (2021). *Perkembangan Impor Kelompok Olahan Produk Susu Lainnya*. Diakses dalam <https://kemenperin.go.id/statistik/barang.php?ekspor=&kode=202010043>

Kementerian Pertanian. (2021). *Kementan Berkomitmen Kembangkan Produksi Susu Segar Dalam Negeri*. Diakses dalam <http://ditjenpkh.pertanian.go.id/kementan-berkomitmen-kembangkan-produksi-susu-segar-dalam-negeri>

Kementerian Pertanian Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian. (2017). *Yoghurt Powder Probiotik Sebagai Pangan Fungsional*. Diakses dalam

<https://www.litbang.pertanian.go.id/info-teknologi/2792/>

- Lange, I., Mleko, S., Tomczyńska-Mleko, M., Polischuk, G., Janas, P., & Ozimek, L. (2020). Technology and factors influencing Greek-style yogurt – a Review. *Ukrainian Food Journal*, 9(1), 7–35. <https://doi.org/10.24263/2304-974x-2020-9-1-3>
- Lolowang, I. R. A. (2019). Pengaruh Persepsi Dan Preferensi Konsumen Terhadap Keputusan Pembelian Rumah Tipe Premium (Studi Pada Konsumen Kawanua Emerald City Akrland Manado. In *Jurnal Riset Bisnis dan Manajemen* (Vol. 7, Issue 1, pp. 91–110). <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/jrbm/article/view/22235>
- Ma'ruf, H. (2006). *Pemasaran Ritel*. Jakarta. PT Gramedia Pustaka Utama.
- Malhotra, N. K. (2004). *Marketing Research: An Applied Orientation* (4th editio). Pearson Education Inc. New Jersey.
- Nurliyani. (2021). *Imunologi Susu*. Yogyakarta. Gadjah Mada University Press.
- Nurtini, S & Muzayyanah, M. A. . (2014). *Profil Peternakan Sapi Perah Rakyat di Indonesia*. Yogyakarta. Gadjah Mada University Press.
- Ong, A. K. S., Prasetyo, Y. T., Libiran, M. A. D. C., Lontoc, Y. M. A., Lunaria, J. A. V., Manalo, A. M., Miraja, B. A., Young, M. N., Chuenyindee, T., Persada, S. F., & Redi, A. A. N. P. (2021). Consumer preference analysis on attributes of milk tea: A conjoint analysis approach. *Foods*, 10(6), 1–16. <https://doi.org/10.3390/foods10061382>
- Pangkalan Ide. (2008). *Health Secret of Kefir*. Jakarta. PT Elex Media Komputindo.
- Papilaya, J. O., & Huliselan, N. (2016). Identifikasi Gaya Belajar Mahasiswa.

Jurnal Psikologi Undip, 15(1), 56. <https://doi.org/10.14710/jpu.15.1.56-63>

Podder, T. (2002). *You Are What You Eat*. Pustak Mahal. Inggris.

Rachmani, N. H., Apriantini, A. &, & D, L. C. E. N. S. (2022). Analisis Perilaku Konsumen Usia Muda di Kota Bogor dalam Mengonsumsi Susu dan Produk Olahannya di Masa Pandemi Covid 19. *Jurnal Ilmu Produksi Dan Teknologi Hasil Peternakan*, 10(1), 15–20. <https://doi.org/10.29244/jipthp.10.1.15-20>

Riyanto, S. & H. A. A. (2020). *Metode Riset Penelitian Kuantitatif Penelitian Di Bidang Manajemen, Teknik, Pendidikan Dan Eksperimen*. Yogyakarta. Deepublish Publisher.

Santosa, Y. T. (2021). *9 Negara Terbesar Penghasil Yoghurt Dunia*. Diakses dalam <https://theagrinenews.com/9-negara-terbesar-penghasil-yogurt-dunia/>

Santoso, S. (2018). *Mahir Statistik Multivariat dengan SPSS*. Jakarta. Elex Media Komputindo.

Sarkar, S. (2019). Potentiality of probiotic yoghurt as a functional food – a review. In *Nutrition and Food Science*. <https://doi.org/10.1108/NFS-05-2018-0139>

Setiadi, N. J. (2019). *Perilaku Konsumen (Perspektif Kontemporer pada Motif, Tujuan dan Keinginan Konsumen)* (Edisi Ketiga). Jakarta. Prenada Media Kencana.

Shah, N. P. (2017). *Yogurt in Health and Disease Prevention*. Elsevier Science. London.

Simamora Bilson. (2005). *Analisis Multivariat Pemasaran*. Jakarta. Gramedia Pustaka Utama.

Sinulingga, N.A.B. & Sihotang, H. T. (2021). *Perilaku Konsumen (Strategi dan*

Teori). Jakarta. IOCS Publisher.

Soeparno, Rihastuti, R.A., Indratingsih & Triatmojo, S. (2011). *Dasar Teknologi Hasil Ternak*. Yogyakarta. Gadjah Mada University Press.

Subroto, M. A. (2008). *Real Food True Health*. Jakarta. AgroMedia Pustaka.

Sugiharti, L., Farihah, E., Hartadinata, O.S. & Ajija, S. . (2021). *Statistik Multivariat Untuk Ekonomi Dan Bisnis: Menggunakan Software SPSS*. Surabaya. Airlangga University Press.

Sumarmono, J. (2016). *Yogurt dan Concentrated Yogurt ; Makanan Fungsional dari Susu*. Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat, Universitas Jenderal Soedirman.

Surajudin, Kusuma, F.R. & Purnomo, D. (2005). *Yoghurt: Susu Fermentasi yang Menyehatkan*. Jakarta. AgroMedia.

Veerabhadrapa Bellundagi , Hamsa K. R., P. J. V. (2020). *Application of conjoint analysis in agricultural economics research*. Amazon Publishers. Inggris.

Widayat. (2018). *Statistika Multivariat (Pada Bidang Manajemen Dan Bisnis)*. Malang. UMM Press.

Widodo, W. (2002). *Bioteknologi Fermentasi Susu*. Pusat Pengembangan Bioteknologi Malang. Universitas Muhammadiyah Malang.

Yogurt in Nutrition. (2018). *Greek or Greek-style yogurt: what's the difference?*
Diakses dalam <https://www.yogurtinnutrition.com/greek-or-greek-style-yogurt-whats-the-difference/>