

DAFTAR PUSTAKA

- Afif, U. M., Millah, H., & Purnama, S. (2018). Calculations of Energy Athlete Based on Android Application. *Journal of Physical Education and Sports*, 7(24), 134–140.
- ahmad suhaimin. (2019). *Pangan, Gizi, dan Kesehatan* (P. Rum Van Royensyah.,S.P.M., Ed.). Yogyakarta: CV BUDI UTAMA.
- Andriyani. (2019). Kajian Literatur pada Makanan dalam Perspektif Islam dan Kesehatan. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, Volume 15(2), 178–198.
- bachrens inge tumiwa. (n.d.). *Eating Clean*. PT Kawan Pustaka.
- Benedict, H. (2017). *APLIKASI ANDROID UNTUK MEMBANTU PROGRAM DIET BERBASIS Abstrak PENDAHULUAN Kesehatan merupakan kebutuhan dengan dibuatkannya suatu aplikasi android untuk membantu program diet berbasis aktivitas olahraga dengan pilihan dua jenis olahraga , tujuan dari diba*. (September), 602–612.
- Dr.Drs Ismail Nurdin, M.Si, Dra. Sri Hartati, M. S. (2019). *METODOLOGI PENELITIAN SOSIAL*. Retrieved from https://books.google.co.id/books?id=tretDwAAQBAJ&pg=PR8&dq=PENGERTIAN+KERANGKA+PEMIKIRAN&hl=en&sa=X&ved=0ahUKEwi1vvGT_8DnAhUIleysKHZgoByIQ6AEILDAA#v=onepage&q=PENGERTIAN KERANGKA PEMIKIRAN&f=false
- Firman, A., Wowor, H. F., Najoan, X., Teknik, J., Fakultas, E., & Unsrat, T. (2016). Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web. *E-Journal*

- Teknik Elektro Dan Komputer, 5(2), 29–36.*
- Herbalife.co.id. (2017). HERBALIFE NUTRITION sejarah kami. Retrieved January 7, 2020, from herbalife.ac.id website:
<https://perusahaan.herbalife.co.id/sejarah-kami>
- Iqbal, M. (2017). *Perancangan dan Implementasi Konsultasi Gizi Online Berbasis Web.* (2012), 117–124.
- Jani, P. R., Sari, D., Studi, P., Bisnis, A., Telkom, U., Pembelian, K., ... Herbalife, M. (2018). *PENGARUH KUALITAS PRODUK TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN NUTRITION SHAKE MIX HERBALIFE DI KOTA JAKARTA THE INFLUENCE OF PRODUCT QUALITY TOWARDS THE PURCHASE DECISION OF.* 5(2), 2689–2697.
- Mufti, A. (2015). *Rancangan Layar Sebagai Alat Bantu Pendewasa Interaksi Manusia Dengan Komputer.* 8(2), 181–185.
- Muhammad zainuddin. (2014). *Metode penelitian kefarmasian dan kesehatan* edisi 2. Surabaya: Airlangga University Press.
- Muliono, R. (2016). Optimasi Website Berbasis Cms Pada Google Pegespeed. *CESSJournal Of Computer Engineering, System And Science, 1(2),* 32–35.
- nirmala devi. (2010). *Nutrition and Food.* Jakarta: PT Kompas MediaNusantara.
- Nugraha, A., & Pramukasari, G. (2017). Sistem Informasi Akademik Sekolah Berbasis Web Di Sekolah Menengah Pertama Negeri 11 Tasikmalaya. *Jurnal Manajemen Informatika,* 4(2), 3.
<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Nurdin, I., & Sri Hartati. (2019). *metodologi penelitian sosial* (S. H. Lutfiah, Ed.).

- Surabaya: Penerbit Media Sahabat Cendika.
- Oliver, J. (2013). 濟無No Title No Title. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699.
<https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Pahlevi, O., Mulyani, A., & Khoir, M. (2018). Sistem Informasi Inventori Barang Menggunakan Metode Object Oriented Di Pt. Livaza Teknologi Indonesia Jakarta. *Jurnal PROSISKO*, 5(1). Retrieved from <https://livaza.com/>.
- Palit, R. V, Rindengan, Y. D. Y., & Lumenta, A. S. M. (2015). Rancangan Sistem Informasi Keuangan Gereja Berbasis Web Di Jemaat GMIM Bukit Moria Malalayang. *E-Journal Teknik Elektro Dan Komputer*, 4(7), 1–7.
- Putriana, Rani; Kusumadewi, S. (2015). Aplikasi Basisdata Fuzzy Untuk Pemilihan Makanan Sesuai Kebutuhan Nutrisi. *Prosiding SNATIF Ke -2 Tahun 2015*, 87–94.
- Rossa & M.Shalahuddin. (2013). *No Title*. Bandung: Informatika.
- Santya, T., Suharyanto, C. E., Simanjuntak, P., Alfandianto, A., & Artikel, S. (2019). *Innovation in Research of Informatics (INNOVATICS) Sistem Pakar Menentukan Maksimal Kalori Harian Berbasis Mobile*. 2, 70–77.
- Setiamy, A. A., & Deliani, E. (2019). *APLIKASI PERHITUNGAN BERAT BADAN IDEAL MENGGUNAKAN METODE IMT BERBASIS ANDROID*. 2(November), 5–10.
- Suendri. (2018). Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan Sistem Informasi Remunerasi Dosen Dengan Database Oracle (Studi Kasus: UIN Sumatera Utara Medan). *Jurnal Ilmu Komputer*

- Dan Informatika, 3(1), 1–9.*
- Syifani, D., & Dores, A. (2018). Aplikasi Sistem Rekam Medis Di Puskesmas Keluarahan Gunung. *Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informatika Dan Komputer, 9(1), 22–31.*
- toto sudargo, H. freitag lm. (2014). *Pola makan dan Obesitas* (Nur aini kusmayanti, Ed.). Yogyakarta: Gajah Mada University Press.
- Utama, Y. (2011). Sistem Informasi Berbasis Web Jurusan Sistem Informasi Fakultas Ilmu Komputer Universitas Sriwijaya. *Jurnal Sistem Informasi (JSI), 3(2), 359–370.*
- Wati, E. F., & Kusumo, A. A. (2016). Penerapan Metode Unified Modeling Language (UML) Berbasis Desktop Pada Sistem Pengolahan Kas Kecil Studi Kasus Pada PT Indo Mada Yasa Tangerang. *Jurnal Informatika, 5(1), 24–36.*
- Wicaksono, Y., Kusumantara, P. M., & Wahyuni, E. D. (2018). Aplikasi Rekomendasi Komposisi Menu Diet Gizi Seimbang Menggunakan Algoritma Genetika (Studi Kasus: Rs Wiyung Sejahtera). *Jurnal Sistem Informasi Dan Bisnis Cerdas, 11(2), 61–69.*
<https://doi.org/10.33005/sibc.v11i2.1608>
- Yuhefizar, S.Kom, Ir.HA Mooduto, Rahmat Hidayah, S. (2009). *Cara mudah membangun website interaktif menggunakan content management system joomla (CMS)* (S. Yuhefizar, S.Kom, Ir.HA Mooduto, Rahmat Hidayah, Ed.). Jakarta: PT Elex Media Komputido.
- Yuliana, devi safitri. (2019). *No Title* (Julia S, Ed.). pt elex media komputido.