

DAFTAR PUSTAKA

- Purwanti, L. (2017). *PENGARUH PENGGUNAAN MODEL PEMBELAJARAN CONTEXTUAL TEACHING AND LEARNING TERHADAP HASIL BELAJAR DESSERT SISWA KELAS XI SM SANDHY PUTRA 2 MEDAN.*
- Febriani, D. A., Darmawati, A., & Fuskhah, E. (2021). Pengaruh Dosis Kompos Ampas Teh Dan Pupuk Kandang Ayam Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Mentimun. *Cucumis Sativus L.*. *Jurnal Buana Sains*, 21(1), 2527–5720.
- Aeni, siti nur. (2022a). *Cara Menanam Daun Mint dari Biji dan Stek Batang.* <https://agri.kompas.com/read/2022/09/14/195743984/cara-menanam-daun-mint-dari-biji-dan-stek-batang#:~:text=JAKARTA%2CKOMPAS.com> - Daun mint merupakan salah satu, Keduanya cukup mudah dijumpai di pasar atau supermarket.
- Aeni, siti nur. (2022b). *Simak, Ini Cara Menumbuhkan Bibit Melon agar Pertumbuhannya Bagus.* <https://agri.kompas.com/read/2022/11/07/092143384/simak-ini-cara-menumbuhkan-bibit-melon-agar-pertumbuhannya-bagus#:~:text=JAKARTA%2CKOMPAS.com> - Melon merupakan tanaman buah dari, tetapi%2C buah ini sudah banyak dibudidayakan di Indonesia.
- Agustina, N., Thohari, I., & Rosyidi, D. (2013). Evaluasi sifat putih telur ayam pasteurisasi ditinjau dari pH, kadar air, sifat emulsi dan daya kembang Angel Cake. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*, 23(2), 6–13. <http://jiip.ub.ac.id/>
- AGUSTINI, H. (2016). *Studi tentang teknologi pembuatan kelapa parut kering.* <https://repository.unej.ac.id/xmlui/handle/123456789/74024>
- Azizah, nuril laili. (2022). *Apa Itu Whipping Cream, Sering Jadi Topping Kue dan Minuman? Halaman all - Kompas.com.* <https://www.kompas.com/food/read/2022/06/14/161000175/apa-itu-whipping-cream-sering-jadi-topping-kue-dan-minuman-?page=all>
- Badan Standardisasi Nasional (BSN). (2013). *minyak goreng.* Kementerian Perindustrian Republik Indonesia. <http://lib.kemenperin.go.id/neo/detail.php?id=231088>
- Febriani, D. A., Darmawati, A., & Fuskhah, E. (2021). Pengaruh Dosis Kompos Ampas Teh Dan Pupuk Kandang Ayam Terhadap Pertumbuhan Dan Produksi Mentimun. *Cucumis Sativus L.*. *Jurnal Buana Sains*, 21(1), 2527–5720.

- Filma. (n.d.). *Filmapro - Bakers One Stop Solution - Filmapro.co.id*. Retrieved December 1, 2022, from <https://filmapro.co.id/material/choco-chips>
- Fridayani, N. (2020a). 3 Fakta Gula Kastor, Gula Halus untuk Membuat Kue Busa. 2020. <https://www.kompas.com/food/read/2020/08/31/080800775/3-fakta-gula-kastor-gula-halus-untuk-membuat-kue-busa?page=all>
- Fridayani, N. (2020b). *Apa itu Gelatin? Kolagen Hewan untuk Pengental Dessert* Halaman all - Kompas.com. <https://www.kompas.com/food/read/2020/10/06/131300675/apa-itu-gelatin-kolagen-hewan-untuk-pengental-dessert?page=all>
- Gischa, S. (2019). *Proses Lebah Membuat Madu* Halaman all - Kompas.com. <https://www.kompas.com/skola/read/2019/12/10/153707369/proses-lebah-membuat-madu?page=all>
- Guzman, D., & Siemonsma. (1999). *Ekstraksi Flavor Vanilla – Department of Food Technology*. <https://foodtech.binus.ac.id/2015/01/05/ekstraksi-flavor-vanilla/>
- Khairunnisa, syifa nuri. (2020). *Apa itu Pala? Asal Usul, Penggunaan, Hingga Cara Menyimpannya* Halaman all - Kompas.com. <https://travel.kompas.com/read/2020/04/19/210822727/apa-itu-pala-asal-usul-penggunaan-hingga-cara-menyimpannya?page=all#page2>
- Kompas.com. (2022). *Apa Itu Air Mawar? Produk Kecantikan Multifungsi yang Banyak Disukai*. Kompas.Com. <https://www.kompas.com/parapuan/read/533151822/apa-itu-air-mawar-produk-kecantikan-multifungsi-yang-banyak-disukai#:~:text=Terbuat dari distilasi kelopak mawar Dikutip dari Healthline%2C,proses pencampuran air murni dengan minyak bunga mawar.>
- Mardatila, A. (2020). *Pengertian Air, Fungsi, Karakteristik, Beserta Sumbernya* / merdeka.com. <https://www.merdeka.com/sumut/pengertian-air-fungsi-karakteristik-beserta-sumbernya-klm.html>
- Mentari, alma erin. (2021). *Apa Itu Cengkeh? Rempah Asli Indonesia untuk Masakan*. <https://www.kompas.com/food/read/2021/09/23/190700275/apa-itu-cengkeh-rempah-asli-indonesia-untuk-masakan>
- Muhammad, T. A., Cahyono, T. D., & Nairfana, I. (2018). Analisis Mutu Kimia dan Organoleptik Snack Bar dengan Kombinasi Tepung Jagung Ketan (*Zea mays ceratina*), Tepung Hunkwe dan Jambu Mete. *FAGI: Food and Argo-Industry*, 1(1), 41–48.

- Perkasa, G. (2020). *Mengenalinya Beragam Manfaat Kesehatan dari Kacang Almond Halaman all - Kompas.com*.
<https://lifestyle.kompas.com/read/2020/02/22/103000720/mengenalinya-beragam-manfaat-kesehatan-dari-kacang-almond?page=all>
- Pujiati, W. (2018). *IDENTIFIKASI JAMUR Aspergillus sp PADA TEPUNG TERIGUYANG DIJUAL SECARA TERBUKA (Studi di Pasar Legi Jombang)*.
- Rahmatullah dkk. (2017). *Penetapan spesifikasi warna kakao bubuk dengan hunterlab colorimeter di pt bumitangerang mesindotama ihsan danang rahmatullah*.
<https://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/89315>
- Rasbawati, I., Novieta, I. D., & Nurmiati. (2019). Karakteristik Organoleptik dan Nilai pH Yoghurt dengan Penambahan Sari Buah Mengkudu (*Morinda citrifolia*L). *Jurnal Ilmu Produksi Dan Teknologi Hasil Peternakan*, 7(1), 41–46. <https://doi.org/10.29244/jipthp.7.1.41-46>
- Sintia, N. A., & Astuti, N. (2018). Pengaruh Substitusi Tepung Beras Merah Dan Proporsi Lemak (Margarin Dan Mentega) Terhadap Mutu Organoleptik RichBiscuit. *Jurnal Tata Boga*, 7(2), 1–12.
- Sudarwanto, M. B., Soviana, S., & Pisestyani, H. (2020). Pemeriksaan Kualitas Susu Asal Kedai Susu Kawasan Permukiman Mahasiswa IPB Dramaga dan CilibendeBogor. *JURNAL KAJIAN VETERINER*, 8(1), 24–33.
<https://doi.org/10.35508/JKV.V8I1.2230>
- Surya, M. I., Ismaini, L., & Destri, D. (2015). (PDF) *Keragaman Buah Raspberries (Rubus spp.) Asal Indonesia*.
https://www.researchgate.net/publication/308962961_Keragaman_Buah_Raspberries_Rubus_spp_Asal_Indonesia
- Talitha, T. (2021). *Memahami Perbedaan Baking Soda, Baking Powder, dan SodaKue*. <https://www.gramedia.com/best-seller/perbedaan-baking-soda-baking-powder-dan-soda-kue/>
- Thaha, F. R. (2020). *PEMANFAATAN AIR PERASAN LEMON (CITRUS LIMON (L.)BURM. F.) SEBAGAI PEMBERSIH STAIN TEMBAKAU: KAJIAN PUSTAKA= UTILIZATION OF LEMON ...*
[http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/14891/%0Ahttp://repository.unhas.ac.id/id/eprint/14891/2/J011171529_skripsi_bab 1-2.pdf](http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/14891/%0Ahttp://repository.unhas.ac.id/id/eprint/14891/2/J011171529_skripsi_bab%201-2.pdf)
- Wahyudi. (2013). *BAB II LANDASAN TEORI 2.1 Pengertian Gula 2.1.1 ProdukGula*.
- Wihardika, L. (2017). *PENGARUH LAMA PENDIDIHAN TERHADAP*

KADAR

KIO3 PADA GARAM BERYODIUM MERK “X.” *Jurnal Wiyata: Penelitian Sains Dan Kesehatan*, 2(2), 146–150.
<https://www.wiyata.iik.ac.id/index.php/wiyata/article/view/52>

- Putri, T. (2019). *Tangkis diabetes dan racun dalam tubuh dengan mentimun*.
[https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=1OA6EAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA3&dq=khasiat+mentimun&ots=w8Z-xrvS5n&sig=Vex1GQCJ6WjFJRKrlPsyKJZtHi0&redir_esc=y#v=onepage&q=khasiat mentimun&f=false](https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=1OA6EAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA3&dq=khasiat+mentimun&ots=w8Z-xrvS5n&sig=Vex1GQCJ6WjFJRKrlPsyKJZtHi0&redir_esc=y#v=onepage&q=khasiat%20mentimun&f=false)
- BPS. (2022). *Peta Produksi Mentimun Indonesia 2021, Terbanyak di Jawa Barat*.
<https://dataindonesia.id/sektor-riil/detail/peta-produksi-mentimun-indonesia-2021-terbanyak-di-jawa-barat>
- Jordan, H. (2015). *Pengertian Wisata Kuliner | Top Lintas*.
<https://toplintas.com/pengertian-wisata-kuliner/>
- Nurul Utami, S. (2021). *Pariwisata: Pengertian Para Ahli dan Indikator*. Kompas.Com.
<https://www.kompas.com/skola/read/2021/06/17/143045769/pariwisata-pengertian-para-ahli-dan-indikator>
- Suharjo, S. N., & Harianto, A. (2019). Perbedaan Gaya Hidup Sehat Dan Sikap Terhadap Makanan Organik Dari Generasi Baby Boomers, X, Dan Y Di Surabaya. *Jurnal Manajemen Perhotelan*, 5(1), 45–58.
<https://doi.org/10.9744/jmp.5.1.45-58>