

DAFTAR PUSTAKA

- Admin. (2021). *Peran Rempah-Rempah bagi Gastrodiplomasi Indonesia*. Jalur Rempah. <https://jalurrempah.kemdikbud.go.id/artikel/peran-rempah-rempah-gastrodiplomasi-indonesia>
- Cordoba, N., Pataquiva, L., Osorio, C., Moreno, F.L.M., Ruiz, R.Y. 2019. Effect of Grinding, Extraction Time and Type of Coffee on The Physicochemical and Flavour Characteristics of Cold Brew Coffee. *Scientific Reports*, 9:8440.
- Fadri, R.A., Sayuti, K., Nazir, N., Suliansyah, I. 2019. Review Proses Penyangraian Kopi dan Terbentuknya Akrilamida yang Berhubungan dengan Kesehatan. *Journal of Applied Agricultural Science and Technology* 3(1):129-145.
- Febriani, Y., Riasari, H., Winingsih, W., Aulifa, D.L., Permatasari, A. 2017. The Potential Use of Red Ginger (*Zingiber officinale Roscoe*) Dregs as Analgesic. *IJPST-SUPP1*(1): 57-64.
- Dr (Cand.). dr. Ingrid Tania, Ms. (2020). *Herbal Atasi Corona*. Penbar Swadaya Group.
- Handini. (2019). *PENGARUH LAMA PENDINGINAN DAN PENAMBAHAN BUNGA TELANG TERHADAP WARNA, SIFAT KIMIA DAN TINGKAT KESUKAAN WEDANG UWUH*. 53(9), 1689–1699.
- Indonesia, S. N. A. dan T. P. K. (2021). *JAMU (Minuman Berkhasiat Warisan Nusantara)*. Penerbit KBM Indonesia.
- Jalil, M. (2019). Pemanfaatan Curcuma longa dan Kaempferia galanga Sebagai Bahan Pembuatan Jamu “Beras Kencur.” *Seminar Nasional Pendidikan Biologi Dan Saintek, April*, 167–173.
- Jalil, M., Purwantoro, A., Daryono, B. S., Kurniawan, F. Y., Tropika, D. B.,

Biologi, F., Mada, U. G., Selatan, J. T., Yogyakarta, D. I., Tarbiyah, F., Agronomi, D., Pertanian, F., Mada, U. G., Flora, J., Biologi, F., Mada, U. G., Selatan, J. T., Bioteknologi, P. S., Pascasarjana, S., ... Kunci, K. (2021). *Jamu Kunir Asem: Tinjauan Etnomedisin oleh Peramu Jamu Jawa di Yogyakarta Jamu Kunir Asem: Ethnomedicine Overview by Javanese Herbal Medicine Formers in Yogyakarta*. 6, 8–15.

Lilly T. Erwin. (2020). *Yuk Wedangan! Minuman Hangat Legendaris*. Gramedia Pustaka Utama.

Masak, I. (2018). *175 Resep Minuman Favorit Sepanjang Masa*. Gramedia Pustaka Utama.

Rakyan Widhowati Tanjung; Renty Sukmaya, S. E. . A. S. I. S. U. (2018). *Wedang Uwuh*. Nugra Media.

Ramayulis, R. (2020). *Gaya Hidup Antivirus Resep Jus, Smoothie, & Minuman Rempah Penguat Kekebalan Tubuh*. Gramedia Pustaka Utama.

Redaksi Tubrus. (2021). *20 Minuman Herbal Agar Bugar*. Tubrus.

Sakti, S. W. (2018). *PENGARUH PEMBERIAN EKSTRAK TEMULAWAK (Curcuma xanthorrhiza) DOSIS - BERTINGKAT TERHADAP GAMBARAN MIKROSKOPIS GINJAL MENCIT BALB/C JANTAN YANG DIINDUKSI RIFAMPISIN*. 8–24.

Saletti-cuesta, L., Abraham, C., Sheeran, P., Adiyoso, W., Wilopo, W., Brossard, D., Wood, W., Cialdini, R., Groves, R. M., Chan, D. K. C., Zhang, C. Q., Josefsson, K. W., Cori, L., Bianchi, F., Cadum, E., Anthonj, C., NIH Office of Behavioral and Social Sciences, Deci, E. L., Ryan, R. M., ... IOTC. (2020). *PERUBAHAN pH SALIVA SEBELUM DAN SESUDAH BERKUMUR AIR REBUSAN JAHE MERAH PADA MASYARAKAT DI KELURAHAN LOMPO RIAJA KECAMATAN TANETE RIAJA KABUPATEN BARRU*.

20203177951%0Ahttp://dx.doi.org/10.1038/s41562-020-0887-9%0Ahttp://dx.doi.org/10.1038/s41562-020-0884-z%0Ahttps://doi.org/10.1080/13669877.2020.1758193%0Ahttp://sersc.org/journals/index.php/IJAST/article

SCOPI. (2021). *Sustainable Coffee Platform of Indonesia (SCOPI)*. SCOPI Indonesia. <https://scopi.or.id/id/aboutus>

Sehat Makan. (2021). *Meja Makan*. Redaksi Trubus.

Silalahi, M. (2018). Botani dan Bioaktivitas Lempuyang (Zingiber zerumbet (L.) Smith.). *Jurnal EduMatSains*, 2(2), 147–160.

Tawakal, M. I., Sn, T. W. S., Studi, P., Komunikasi, D., Kreatif, F. I., Telkom, U., Visual, I., & Abah, B. (2020). *Perancangan Identitas Visual Dan Kemasan Bandrek Abah Ciwidey Bandung Designing of Visual Identity and Packaging Bandrek Abah of*. 7(2), 1575–1585.

Tjiptaningsih, W. 2017. Pemberdayaan Perempuan dalam Upaya Peningkatan Ekonomi Keluarga (Studi Kasus Pada Kelompok Usaha Perempuan di Desa Sindangkempeng Kecamatan Gregeg Kabupaten Cirebon). *Reformasi*, 1 (2): 28-35. 221 | *WARTA PENGABDIAN*

Trubus, R. (2021). *18 Asupan Segar dan Sehat*. Trubus.

W, R. Y. (2018). *Minuman Tradisional Indonesia*. Gulajava Ministudio.

Wahyuni, S., Bermawie, N., Purwiyanti, S., Syahid, S. F., Kristina, N. N., Arlianti, T., Agus Wahyudi, Pribadi, E. R., Narsun, Kardinan, A., & Wahyono, T. E. (2018). *Pemuliaan Pala* (p. 110).

Winarsih, S., Vamelia, R. E., Nurlaily, N., & Tanzila, M. G. (2018). IDENTIFIKASI SENYAWA AKTIF CRUDE EKSTRAK BUNGA LAWANG (*Illicium verum*) DAN UJI ANTIMIKROBIA PEMBUSUK DARI DAGING AYAM BROILER. *Jurnal Agroteknologi*, 12(02), 196. <https://doi.org/10.19184/j-agt.v12i02.9314>

Yana. (2018). Study Jenis Rempah – Rempah dan Pemanfaatannya di Pasar Tradisional

https://s3.amazonaws.com/academia.edu.documents/59084747/_TB.140537_YANA_TADRIS_BIOLOGI_20190430-613-1ndx6h.pdf?response-content-disposition=inline%3Bfilename%3DSTUDY_JENIS_REMPAH_REMPAH_DAN_PEMANFAAT A.pdf&X-Amz-Algorithm=AWS4-HMAC-SHA256&X-Amz-Credentia

Yusni, Y., & Rahman, S. (2019). Kebiasaan konsumsi kopi teratur dan pengaruhnya terhadap resorpsi tulang: C-telopeptida dan kalsium serum pada olahragawan. *Jurnal Gizi Indonesia (The Indonesian Journal of Nutrition)*, 7(2), 92–98. <https://doi.org/10.14710/jgi.7.2.92-98>

