

Daftar Pustaka

- Baihaqi, A., Khoir, M., Satrio, M. B., Sudrajat, A. K., Rachma, n. P., Nazhat, A., . . .
Nurjaman, J. (2017). *TUMBUHAN OBAT & SATWA LIAR: Keanekaragaman Hayati di Lingkungan Pondok Pesantren Ekologi, Ath- Thaariq, Garut-Jawa Barat*. Jakarta: Keanekaragaman Hayati Indonesia (KEHATI).
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2008). *Farmakope Herbal Indonesia Edisi 1*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Kusrianto, A. (2007). *Pengantar Desain Komunikasi Visual*. Yogyakarta: Penerit Andi.
- Mindarti, S., & Nurbaiti, B. (2015). *Buku Saku Tanaman Obat Keluarga (TOGA)*. Jawa Barat: BALAI PENGKAJIAN TEKNOLOGI PERTANIAN (BPTP) JAWA BARAT.
- Murni, S. A., Prawito, P., & Widiono, S. (2012). Eksistensi Pemanfaatan Tanaman Obat Tradisional (TOT) Suku Serawai Diera Medikalisasi Kehidupan. *Jurnal Penelitian Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan*, 225.
- Nugroho, A. W. (2017). REVIEW: KONSERVASI KEANEKARAGAMAN HAYATI MELALUI TANAMAN OBAT DALAM HUTAN DI INDONESIA DENGAN TEKNOLOGI FARMASI: POTENSI DAN TANTANGAN. *Jurnal Sains dan Kesehatan*, 377.
- Ruo, M. (2018). *Chinese Brush Painting*. New York: Better Link Press.
- Sari, I. D., Yuniar, Y., Siahaan, S., Riswati, & Syaripuddin, M. (2015). Tradisi Masyarakat dalam Penanaman dan Pemanfaatan Tumbuhan Obat Lekat di Pekarangan. *Jurnal Kefarmasian Indonesia*, 123.
- Sari, R. P. (2016). GAMBARAN SWAMEDIKASI PENGGUNAAN TANAMAN OBAT DI DESA SUNGAI GAMPA ASAHI. *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*, 265.
- Siswanto, R., & Dolah, J. (2019). *WILL LOGO DIE? ROLES OF LOGO AND IT'S EFFECTIVENESS IN DIGITAL ERA*.
- Siswanto, R., & J. B, D. (2019). DYNAMIC IDENTITY PADA IDENTITAS TOKO UKU GRAMEDIA TERHADAP PRINSIP CONTROLLED RANDOMNESS. *Desain Komunikasi Visual, Manajemen Desain, dan Periklanan (Demandia)*, 15-15.
- Soewardikoen., D. W. (2013). *Metodologi Penelitian Visual Dari Seminar ke Tugas Akhir*. Bandung: Dinamika Komunika.
- Susilowati, E. (2007). *TOGA Tanaman Obat Keluarga*. Jakarta: Sinar Cemerlang Abadi.
- Wismarini, D., Santoso, D. B., & Ningsih, D. H. (2012). Elektronik Ensiklopedi Tanaman Herba sebagai Bank Data Digital Tanaman Obat. *Jurnal Teknologi Informasi Dinamik*, 90.