

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Badan Pusat Statistik Indonesia, “Statistik Kelapa Sawit Indonesia 2021,” Badan Pusat Statistik, Laporan Statistik, 2021. *Accessed*: Nov. 15, 2023. [Online]Tersedia:<https://www.bps.go.id/publication/2022/11/30/254ee6bd32104c00437a4a61/statistik-kelapa-sawit-indonesia-2021.html>
- [2] PARDAMEAN, Maruli. *Panduan lengkap pengelolaan kebun dan pabrik kelapa sawit*. AgroMedia, 2008.
- [3] YULIANTI, Devita Tri; DAMAYANTI, Damayanti; PRASTOWO, Agung Tri. Pengembangan Digitalisasi Perawatan Kesehatan Pada Klinik Pratama Sumber Mitra Bandar Lampung. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 2021, 2.2: 32-39.
- [4] P. Yahwe, Caesar, Isnawaty, dan L.M. Fid Aksara, “Rancang Bangun Prototype System *Monitoring* Kelembaban Tanah Melalui SMS Berdasarkan Hasil PenyiramanTanaman”, *semanTIK*, Vol. 2, No. 1, pp. 97-110, 2016.
- [5] Subari, Tata. (2012). *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV Andi Offset
- [6] Hidayat, Taufik. (2008) “Panduan Membuat Toko Online dengan OSCommerce”. Jakarta: Mediakita
- [7] Lestari, D. 2020. Pengertian Kodular. *Accessed*; Nov. 15, 2023 [online] Tersedia pada: <https://dwielearn.my.id/2020/07/11/pengertian-kodular/>
- [8] Kadir, A. (2018). *Pemrograman Android & Aplikasi Pengolah Data*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- [9] M. Musdalifah, S. Satriani, A. Najib, dan A. U. Abadi, "Efektivitas penggunaan aplikasi Microsoft Excel terhadap pengolahan data penelitian mahasiswa UIN Alauddin Makassar," *Educational Leadership: Jurnal Manajemen Pendidikan*, vol. 1, no. 2, hlm. 191-199, 2022.
- [10] H. Sulistiani et al., “Google Spreadsheet Training for Teacher at SMK N 1 Padang Cermin,” *J. Eng. Inf. Technol. Community Serv.*, vol. 1, no. 2, pp. 72–75, 2022.
- [11] Novitasari, P., Marliana, N., Sukma, H.B., Yanti, F., Rosdiana, (2022). Pemanfaatan Microsoft Excel dalam Pengolahan Data Statistik Deskriptif Nilai Sikap Kelas XII SMK Sasmita Jaya 1. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat (JPKM)-Aphelion*, 2 (2), 169-173.

- [12] Oktami, Dholi Paris. 2020. Pembuatan *system real time monitoring* pengukur oil layer pada *vertical* continuous tank berbasis mikrokontroler di pabrik kelapa sawit pekawai kalimantan barat. Tugas Akhir, Program Studi Teknologi Pengolahan Sawit, Fakultas Vokasi, Institut Teknologi Sains Bandung, 2020.
- [13] Sommerville. 2011. *Software Engineering (Rekayasa Perangkat Lunak)*. Jakarta: Erlangga.
- [14] A. C. Praniffa, A. Syahri, F. Sandes, U. Fariha, Q. A. Giansyah, and M. Hamzah, "Pengujian Sistem Informasi Parkir Berbasis Web Pada UIN SUSKA RIAU Menggunakan White Box dan Black Box Testing," *Jurnal Testing dan Implementasi Sistem Informasi*, vol. 1, no. 1, pp. 1-16, 2023.
- [15] Dumas, J. dan Redish, J.1999. "A Practical Guide to Usability Testing". Revised Ed. Bethesda, USA: Redish & Associates, Inc.
- [16] Sतालaksana, Iftikar Z. (2006), *Teknik Tata Cara Kerja*. Laboratorium Tata Cara Kerja & Ergonomi, Departemen Teknik Industri ITB, Bandung.