

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sita Muharani, S. (2021). Analisa dan Perancangan Sistem Information: Bintang Pustaka. Yogyakarta : Bintang Pustaka Madani.
- [2] Sutanto, E. (2020). Pemrograman Android Dengan Menggunakan Eclipse & StarUML. Airlangga University Press.
- [3] R. B. Kotjopradyudi, I. Yuniar and A. Supriawan, Aplikasi Berbasis Web untuk Pengelolaan Aset Biologis Agrikultur Pada Sektor Perkebunan Karet (Studi Kasus : PT Perkebunan Nusantara VIII, Bandung), Bandung: Universitas Telkom, 2019.
- [4] I. Darmawan, A. Widjarto and Y. S. Utomo, Pengembangan Aplikasi Sistem Pendataan Aset Pada Perusahaan Pengolah Kelapa Sawit Menggunakan Microsoft .Net (STUDI KASUS PT. MNS), Bandung: Universitas Telkom, 2015
- [5] A. Mulyana, S. M. Nasution and S. Margaretta S, Sistem Informasi Berbasis Gis Dan A-Gps Untuk Pengelolaan Perkebunan Kelapa Sawit Dengan Menggunakan Android, Bandung: Universitas Telkom, 2012
- [6] M. Pardamean, Kupas Tuntas Agribisnis KELAPA SAWIT, Jakarta : Penebar Swadaya, 2018.
- [7] Kristato, Revaluasi Aset Tetap Terhadap Laporan Keuangan Implikasi PMK: Suatu Pengantar, Jawa: Putra Tani, 2019
- [8] Raiborn, A Cecily and Kinney R Michael, Akuntansi Biaya, Dasar dan Pengembangan. Edisi Tujuh. Jakarta : Salemba Empat, 2019
- [9] Suharno, Strategi Efektif Membangun Personal Branding dan City Branding, Jawa Timur: Penerbit Qiara Media, 2021
- [10] Sofyan Syafri, Teori Akuntansi. Jakarta, Indonesia: Rajawali Pers, 2009.
- [11] Samryn L, Pengantar Akuntansi. Jakarta, Indonesia: PT Raja Grafindo Persada, 2019
- [12] Rosa A.S and M. Shalahuddin, Rekayasa Perangkat Lunak. Bandung, Indonesia: Informatika, 2018
- [13] Prasetio A, Buku Pintar Pemrograman Web. Jakarta, Indonesia: PT Trans

Media, 2018

- [14] Suriana N, Budi Daya Tanaman Kelapa Sawit. Indonesia: Bhuana Ilmu Populer, 2019
- [15] Sunarko, Budi Daya Kelapa Sawit di Berbagai Jenis Lahan. Jakarta Selatan, Indonesia: PT AgroMedia Pustaka, 2018.