

DAFTAR PUSTAKA

- [1] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*, vol. 3. 2017.
- [2] G. G. Rachman and K. Yuningsih, “Pengaruh biaya distribusi dan saluran distribusi terhadap volume penjualan (Studi pada Sari Intan Manunggal Knitting Bandung),” *J. Ris. Akunt. dan Bisnis*, 2016, [Online]. Available: <http://journal.umsu.ac.id/index.php/akuntan/article/view/473>
- [3] Subandi, *Budidaya Tanaman Perkebunan (Bagian Tanaman Karet)*. 2011. [Online]. Available: homepage:<http://www.uin-sgd.net>
- [4] U. Padjadjaran, “Modul Pelatihan dan Pengembangan Website,” *Direktorat Pelaks. dan Sist. Inf.*, pp. 1–34, 2016.
- [5] Y. Findawati, *Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak*. 2018. doi: 10.21070/2018/978-602-5914-09-6.
- [6] A. Toteles, P. Studi, and S. Informasi, “Sistem Informasi Pengenalan dan Pemesanan Getah Karet di Kabupaten OKU Timur Berbasis Website,” *J. Ilm. Komputasi*, vol. 19, no. 4, pp. 567–574, 2020, doi: 10.32409/jikstik.19.4.374.
- [7] S. Pareme L.G, N. Hadi, and A. Pramana, “Strategi Pengembangan Usaha Tani Karet Di Kecamatan Logas Tanah Darat Kabupaten Kuantan Singingi,” *JAS (Jurnal Agri Sains)*, vol. 2, no. 2, 2018, doi: 10.36355/jas.v2i2.212.
- [8] F. Fajriyah, A. Josi, and T. Fisika, “Rancang Bangun Sistem Informasi Tender Karet Desa Jungai Menggunakan Metode Waterfall,” *J. Sisfokom (Sistem Inf. dan Komputer)*, vol. 6, no. 2, pp. 111–115, 2017, doi: 10.32736/sisfokom.v6i2.256.
- [9] L. S. Ramdhani, A. Luthfiyani, and Y. Afriani, “Penerapan Model Waterfall pada Sistem Informasi Akuntansi Pembayaran Upah Buruh Sadap Getah,” *J. Teknol. dan Inf.*, vol. 10, no. 2, pp. 83–94, 2020, doi: 10.34010/jati.v10i2.2779.

- [10] F. Kerung and Z. Yahya, “STUDI TENTANG PERKEMBANGAN USAHA KARET (*Hevea brasiliensis*) MASYARAKAT DI DESA LONG HUBUNG KECAMATAN LONG HUBUNG ...,” *J. AGRIFOR Vol. XVII Nomor*, vol. XVII, pp. 263–274, 2018.

