

DAFTAR PUSTAKA

- [1] I. D. Muchlison, A. P. Kharisma, and I. Arwani, "Pengembangan Aplikasi Perangkat Bergerak Sistem Informasi Event di Bidang Teknologi Informasi Berbasis Android," *J. Pengemb. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput.*, vol. 6, no. 1, pp. 282–291, 2022, [Online]. Available:<https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/10464%0Ahttp://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/download/10464/4642>.
- [2] M. Yusman, "Aplikasi Sistem informasi Pengenalan Tanaman Obat Keluarga Berbasis Android," *J. Teknol. dan Inform.*, vol. 2, no. 1, pp. 2745–8911, 2021.
- [3] Z. Wulandari, M. Ugiarto, and U. Hairah, "Sistem Informasi Obat-Obatan Herbal Berbasis Web," *Pros. Semin. Ilmu Komput. dan Teknol. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 227–234, 2017.
- [4] F. P. Nasution, R. O. Batubara, and M. I. Maulana, "Dasar Pengenalan HTML pada Desain Web Basic," *Publidimas*, vol. 2, no. 1, pp. 86–91, 2022.
- [5] J. Andi, "Pembangunan Aplikasi Child Tracker Berbasis Assisted – Global Positioning System (A-GPS) Dengan Platform Android," *J. Ilm. Komput. dan Inform.*, vol. 1, no. 1, pp. 1–8, 2015.
- [6] S. Mariko, "Aplikasi website berbasis HTML dan JavaScript untuk menyelesaikan fungsi integral pada mata kuliah kalkulus," *J. Inov. Teknol. Pendidik.*, vol. 6, no. 1, pp. 80–91, 2019, doi: 10.21831/jitp.v6i1.22280.
- [7] A. Wahid Abdul, "Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi," *J. Ilmu-ilmu Inform. dan Manaj. STMIK*, no. November, pp. 1–5, 2020.