

## DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra dkk (2007) 'Pembuatan Aplikasi Penjualan untuk Toko Furniture Berbasis Android', pp. 1–4.
- Putra, S. U. H. (2010) 'Rekayasa Perangkat Lunak Multimedia Pembelajaran Manasik Haji Berbasis Interactive Teaching dengan Metode Prototype'.
- Kolaka, B. P. S. (2015) *Kabupaten Kolaka Timur dalam angka*.
- Kosidin & Farizah (2016) 'Pemodelan aplikasi mobile reminder berbasis android', 2016(Sentika), pp. 18–19.
- Lubis dkk (2016) 'Desain Sistem Pengingat Berbasis SMS untuk Meningkatkan Kepatuhan Pengobatan Pasien Diabetes Melitus', *Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta*, 1(1), pp. 3–9.
- Manohara & Wahyuno (2013) 'Budidaya Merica', pp. 40–41.
- Pinandita, T. (2010) 'Aplikasi Handphone Pengingat Waktu Sholat Menggunakan Java 2 Micro Edition ( Handphone Applications to Prayer Time Reminder Using Java 2 Micro Edition )', I, pp. 65–70.
- Pratama (2014) 'Perancangan dan Pembuatan Aplikasi Cara Bercocok Tanam dengan Tehnik Hidroponik Berbasis Android di Dinas Pertanian Provinsi DIY'.
- Prayoga, F. (2008) 'Perancangan Prototype Aplikasi Pengumuman Kelas Menggunakan Teknologi Firebase Cloud Message Pada Android', pp. 1–12.
- Saputra & Syarif (2012) 'Aplikasi Monitoring Hasil Produksi Dan Pengingat Jadwal Perawatan Tanaman Kelapa Sawit Dengan Perangkat Mobile Berbasis Android', 1(September), pp. 1–10.
- Susanto, B. M. and Guritno, A. T. (2017) 'Implementasi SNORT IDS Menggunakan Android Sebagai Media', 2017(Sentika), pp. 17–18.
- Yahwe dkk (2016) 'Rancang Bangun Prototype System Monitoring Kelembaban

Tanah Melalui Sms Berdasarkan Hasil Penyiraman Tanamanype *System*  
Monitoring Kelembaban Tanah Melalui Sms Berdasarkan Hasil Penyiraman  
Tanaman', *semanTIK*, Vol 2(1), pp. 97–110.