

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Adibhadiansyah and N. Rochmawati, “Pengembangan Sistem Informasi Kos Berbasis Android,” *J. Manaj. Inform.*, vol. 5, no. 2, pp. 68–73, 2016.
- [2] J. Agape Sianturi, I. N. Piarsa, and I. K. Adi Purnawan, “Aplikasi Pencarian dan Penyewaan Rumah Kost Berbasis Web dan Android,” *J. Ilm. Merpati (Menara Penelit. Akad. Teknol. Informasi)*, vol. 6, no. 3, p. 192, 2018, doi: 10.24843/jim.2018.v06.i03.p06.
- [3] D. Ratnasari, D. B. Qur’ani, and A. Apriani, “Sistem Informasi Pencarian Tempat Kos Berbasis Android,” *J. Inf.*, vol. 3, no. 1, pp. 32–45, 2018, doi: 10.25139/ojsinf.v3i1.657.
- [4] E. Syam, “Rancang Bangun Sistem Informasi Rumah Kost Dan Kontrakan Teluk Kuantan,” *J. Teknol. Dan Open Source*, vol. 1, no. 1, pp. 1–7, 2018, doi: 10.36378/jtos.v1i1.2.
- [5] F. A. Sugeng Santoso, Ilamsyah, “Aplikasi Monitoring Rumah Kos Berbasis Android,” *J. Maklumatika*, vol. 5, no. 2, pp. 129–139, 2019.
- [6] D. Rosadi and O. A. Feby, “Aplikasi Sistem Informasi Pencarian Tempat Kos Di Kota Bandung Berbasis Android,” *J. Comput. Bisnis*, vol. 10, no. Juni, pp. 50–58, 2016.
- [7] W. W. Widiyanto, “Analisa Metodologi Pengembangan Sistem Dengan Perbandingan Model Perangkat Lunak Sistem Informasi Kepegawaian Menggunakan Waterfall Development Model, Model Prototype, Dan Model Rapid Application Development (Rad),” *J. Inf.*, vol. 4, no. 1, pp. 34–40, 2018.
- [8] M. S. Robbi and Y. Yulianti, “Perancangan Aplikasi E-Learning Berbasis Web dengan Model Prototype pada SMPN 7 Kota Tangerang Selatan,” *J. Teknol. Sist. Inf. dan Apl.*, vol. 2, no. 4, p. 148, 2019, doi: 10.32493/jtsi.v2i4.3768.
- [9] M. Rais, “Penerapan Konsep Object Oriented Programming Untuk Aplikasi Pembuat Surat,” *PROtek J. Ilm. Tek. Elektro*, vol. 6, no. 2, pp. 96–101, 2019, doi: 10.33387/protk.v6i2.1242.
- [10] M Teguh Prihandoyo, “Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web,” *J. Inform. J. Pengemb. IT*, vol. 3, no. 1, pp. 126–129, 2018.
- [11] G. D. T. Team, *Android Developer Fundamentals Course: Learn to Develop Android Applications Concept Reference*. 2016.
- [12] 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.

- [13] F. Rahman and Santoso, “Aplikasi pemesanan undangan online,” *J. Sains dan Inform.*, vol. 1, no. 2, pp. 78–87, 2015.
- [14] M. A. Rosid, “Implementasi JSON untuk Minimasi Penggunaan Jumlah Kolom Suatu Tabel Pada Database PostgreSQL,” *JOINCS (Journal Informatics, Network, Comput. Sci.)*, vol. 1, no. 1, p. 33, 2017, doi: 10.21070/joincs.v1i1.802.
- [15] N. S. Husni and M. A. Syah, *Membangun Ojek Online Menggunakan Firebase*. UDACODING, 2019, 2019.
- [16] M. . Yurindra S.Kom, *Software Engineering, Pendekatan Model Proses Pengembangan Perangkat lunak-Pendekatan Model Proses Kematangan dan Penilaian Perangkat Lunak*. Deepublish, 2017.

