

DAFTAR PUSTAKA

- Fathoni, A., Zainuddin, M., Hakim, M., Program,), Informatika, S. T., Syaikh, S., Nw, Z., Jalan, A., & Mataram-Lb, R. (2021). Sistem Pakar Pembagian Hak Waris Berdasarkan Hukum Islam Berbasis Android Dengan Metode Forward Chaining (Android-Based Expert System for Sharing of Integrity Based on Islamic Law With Forward Chaining Method). *Teknimedia*, 2, 8.
- Hardiyana, B., & Fahrana, E. (2018). Aplikasi Penerapan Syariat Islam Pada Pembagian Harta Waris Berbasis Android. *Jurnal Teknologi Dan Informasi*, 8(1), 25–32. <https://doi.org/10.34010/jati.v8i1.907>
- Harmen, Pahlevi, O., & Santoso, T. (2019). Aplikasi Perhitungan Pembagian Harta Warisan Dalam Islam Berbasis Web. *Jurnal Riset Komputer (JURIKOM)*, 6(5), 460–469.
- Mukmin, M., Sabirin, A. R., & R, M. E. (2023). *Sistem Pakar Pembagian Harta Warisan Dalam Islam Berbasis Android Inheritance Sharing Expert System In Islam based on android*. 12(1), 31–40.
- Putri, N. A., & Hartanto, S. (2020). Analisa Metode Forward Chaining Untuk Sistem Pakar Pembagian Harta Warisan Sesuai Hukum Islam. *INTECOMS: Journal of Information Technology and Computer Science*, 3(1), 32–39. <https://doi.org/10.31539/intecom.v3i1.1333>
- Riyadi, M. S. (2019). Perancangan Aplikasi Untuk Menentukan Faraidh Dengan Metode Forward Chaining Di Kantor Kementerian Agama Brebes. *Publicitas Mi*, 2(1). <http://jurnal.poltekmkm-bbs.ac.id/index.php/mi/article/view/10>
- Saniah, S., & Natarsyah, S. (2021). Model Aplikasi Pembagian Harta Warisan Berdasarkan Kompilasi Hukum Islam Berbasis Web. *Jutisi : Jurnal Ilmiah Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 9(3), 181. <https://doi.org/10.35889/jutisi.v9i3.557>
- Tujni, B., & Hutrianto, H. (2020). Pengembangan Perangkat Lunak Monitoring Wellies Dengan Metode Waterfall Model. *Jurnal Ilmiah Matrik*, 22(1), 122–130. <https://doi.org/10.33557/jurnalmatrik.v22i1.862>
- Wahid, A. A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan

Sistem Informasi. *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK, November, 1–5.*

