

DAFTAR PUSTAKA

- [1] R. R. Waliyansyah, G. Hermawan, and B. A. Herlambang, “Sistem Informasi Pengelolaan Zakat Fitrah dan Donasi pada Masjid Jami’ Al Jannah Menggunakan Metode Rule Based Berbasis Android,” *Walisongo J. Inf. Technol.*, vol. 4, no. 1, pp. 33–42, 2022, doi: 10.21580/wjit.2022.4.1.10350.
- [2] R. Alfarisi, B. Rahayudi, and D. Pramono, “Pengembangan Aplikasi Web E-Commerce dan Donasi (Studi Kasus : Green Welfare Indonesia),” vol. 1, no. 1, pp. 1–9, 2017.
- [3] Y. Firmansyah, R. Maulana, and A. Arman, “Sistem Informasi ‘Yukdonasi’ Sebagai Media Penggalangan Donasi Online Berbasis Website,” *INFOTIKA*, vol. 12, no. 2, p. 63, 2020, doi: 10.36723/juri.v12i2.239.
- [4] M. A. Budiyanto, B. H. Irawan, and D. Prihadi, “Pemanfaatan Sistem Informasi Donasi Pada Yayasan Riyadhus Sholihin Kota Tegal Berbasis Web,” *J. Pengabdi. Masy. Progresif Humanis Brainstorming*, vol. 5, no. 2, pp. 380–389, 2022, doi: 10.30591/japhb.v5i2.3699.
- [5] H. Arga *et al.*, “Rancang Bangun Website Donasi Dengan Menggunakan Framework Laravel (Studi Kasus : Yayasan Roudhotul Firdaus),” vol. 8, no. 6, pp. 12329–12334, 2024.
- [6] A. Damayanti, D. L. Fithri, P. Setiaji, E. Darmanto, and S. Supriyono, “Perancangan Pengelolaan Dana Desa Di Desa Bulungcangkring Berbasis Web Dengan Notifikasi Whatsapp,” *J. Unitek*, vol. 16, no. 1, pp. 18–27, 2023, doi: 10.5207/unitek.v16i1.483.
- [7] A. Pius *et al.*, “Implementasi sistem informasi manajemen donasi berbasis website pada panti asuhan desa putera,” vol. 5, no. 2, pp. 139–150, 2024.
- [8] M. K. Apriansyah and A. Fauz, “Perancangan sistem informasi dan donasi al-mumtaz peduli pontianak berbasis website,” *eProsiding Tek. Inform.* ..., vol. 2, no. 1, pp. 335–341, 2021, [Online]. Available: <http://eprosiding.ars.ac.id/index.php/pti/article/view/408%0Ahttps://eprosiding.ars.ac.id/index.php/pti/article/download/408/52>
- [9] I. Zandi, Y. Sonatha, and F. Nova, “Infaq dan Sedekah (ZIS) pada Etalase Sedekah Kota Padang Berbasis Web Framework Laravel JITSI,” *J. Ilm. Teknol. Sist. Inf.*, vol. 3, no. 2, pp. 42–47, 2022, [Online]. Available: <http://jurnal-itsi.org>
- [10] W. Aulia, F. Kesumaningtyas, R. Handayani, and S. Syahrinanda, “Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Data Santri Dan Donasi Pada Surau Tahfidz Firdaus Berbasis Web,” *J. Sains dan Teknol. J. Keilmuan dan Apl. Teknol. Ind.*, vol. 23, no. 1, p. 62, 2023, doi: 10.36275/stsp.v23i1.592.
- [11] P. Sumada, I. N. Y. Anggara, and N. M. Estiyanti, “Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Pengelolaan Dana Donatur Berbasis Web (Studi Kasus : Yayasan Angel Hearts Bali),” *JASIEK (Jurnal Apl. Sains, Informasi, Elektron. dan Komputer)*, vol. 2, no. 2, pp. 144–150, 2021, doi: 10.26905/jasiek.v2i2.4922.
- [12] A. N. Habibah, R. Waluyo, J. Prayitno, and B. Saputra, “Aplikasi Donasi Berbasis Mobile Menggunakan Metode Scrum (Mobile Based Donation

- Application Using the Scrum Method)," *Nusant. Hasana J.*, vol. 2, no. 10, p. Page, 2023.
- [13] M. I. Codeigniter and D. A. N. Flutter, "Sistem Informasi Donasi Berbasis Mobile Android Pada Lembaga Dana Sosial Al-Jihad (DASA)," vol. 9, no. 2, 2024.
 - [14] T. Wijayanti, F. Nugraha, and A. P. Utomo, "Rancang Bangun Sistem Manajemen Pengelolaan Pengaduan Masyarakat Di Kabupaten Kudus," *J. Comput. Inf. Syst. Ampera*, vol. 3, no. 1, pp. 56–65, 2022, doi: 10.51519/journalcisa.v3i1.141.
 - [15] L. Setiyani, "Desain Sistem : Use Case Diagram Pendahuluan," *Pros. Semin. Nas. Inov. Adopsi Teknol. 2021*, no. September, pp. 246–260, 2021, [Online]. Available: <https://journal.uii.ac.id/AUTOMATA/article/view/19517>
 - [16] F. Pangestu, "Perancangan Antarmuka Aplikasi Pembelajaran Pemodelan UML Sequence Diagram menggunakan Metode User Centered Design," vol. 11, no. 4, pp. 4950–4963, 2024.
 - [17] R. Rohmanto and T. Setiawan, "Perbandingan Efektivitas Sistem Pembelajaran Luring dan Daring Menggunakan Metode Use case dan Sequence Diagram," *Intern. (Information Syst. Journal)*, vol. 5, no. 1, pp. 53–62, 2022, doi: 10.32627/internal.v5i1.506.
 - [18] S. Ramdany, "Penerapan UML Class Diagram dalam Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan Berbasis Web," *J. Ind. Eng. Syst.*, vol. 5, no. 1, 2024, doi: 10.31599/2e9afp31.