

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. D. Samala and B. R. Fajri, "Rancang Bangun Aplikasi E-Sertifikat Berbasis Web Menggunakan Metode Pengembangan Waterfall," *J. Tek. Inform.*, vol. 13, no. 2, pp. 147–156, 2021, doi: 10.15408/jti.v13i2.16470.
- [2] P. M. Amelya, "Perancangan Aplikasi Pelayanan Sertifikat Pranikah Berbasis Website Pada Kua," *Pros. Semin. Nas. Teknol. ...*, pp. 343–355, 2021, [Online]. Available: <http://prosiding.unipma.ac.id/index.php/SENATIK/article/view/1937%0Ahttp://prosiding.unipma.ac.id/index.php/SENATIK/article/viewFile/1937/1677>.
- [3] R. Hidayat, *Cara Praktis Membangun Website Gratis*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2010.
- [4] TIM EMS, *PHP 5 dari Nol*. Jakarta: Elex Media Komputindo, 2016.
- [5] Rani Susanto dan Anna Dara Andriana, "PERBANDINGAN MODEL WATERFALL DAN PROTOTYPING UNTUK PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI," *Maj. Ilm. UNIKOM*, vol. 14, 2016, [Online]. Available: <https://repository.unikom.ac.id/30459/1/4.miu-14-no-1-rani.pdf>.
- [6] A. Rahmatulloh and F. MSN, "Implementasi Load Balancing Web Server menggunakan Haproxy dan Sinkronisasi File pada Sistem Informasi Akademik Universitas Siliwangi," *J. Nas. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 3, no. 2, pp. 241–248, 2017, doi: 10.25077/teknosi.v3i2.2017.241-248.
- [7] Jubilee Enterprise, *HTML, PHP, dan MySQL untuk Pemula*. Elex Media Komputindo, 2018.