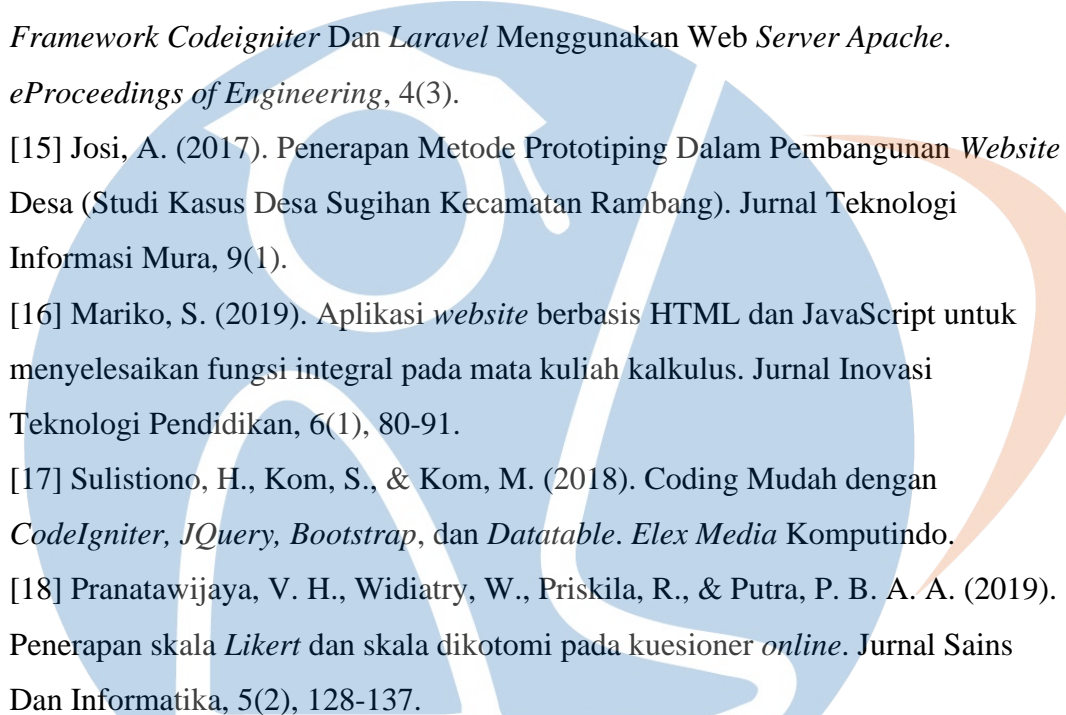


DAFTAR REFERENSI

- [1] “Profil STT Terpadu Nurul Fikri.” <https://nurulfikri.ac.id/profil-sttnf/>.
- [2] Stadler, C. F. (2021). *Intelligent Room Reservation Systems (Doctoral dissertation)*.
- [3] Setiawan, A., Muin, A. A., & Ramadhani, B. (2019). Perancangan Sistem Reservasi Gedung Dan Aula Berbasis Web di Wilayah Banjarmasin. *Technologia: Jurnal Ilmiah*, 10(1), 1-4.
- [4] Kurniawan, H. (2011). Pengembangan sistem manajemen reservasi ruangan *online* dengan *zk ajax framework*.
- [5] Muchtar, A. Z., & Munir, S. (2019). Perancangan Web *E-Commerce* Umkm Restoran Bakso Arema Menggunakan *Framework Laravel*. *Jurnal Teknologi Terpadu (JTT)*, 5(1).
- [6] Putri, S. I. (2016). Perancangan Sistem Perpustakaan *Online* Menggunakan Metode *Model View Controller (MVC)* Studi Kasus STMIK Asia Malang. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia*, 10(2), 17-23.
- [7] Luthfi, F. (2017). Penggunaan Framework *Laravel* Dalam Rancang Bangun Modul *Back-End* Artikel Website Bisnisbisnis. ID. *Jurnal Informatika Sunan Kalijaga*, 2, 34-41.
- [8] Kurniawan, T. A. (2018). Pemodelan *use case (UML)*: evaluasi terhadap beberapa kesalahan dalam praktik. *J. Teknol. Inf. dan Ilmu Komput*, 5(1), 77.
- [9] Rahmadani, V. S., Raharjana, I. K., & Taufik, T. (2015). Penerapan *Reverse Engineering* Dalam Penentuan Pola Interaksi *Sequence Diagram* Pada Sampel Aplikasi *Android*. *Journal of Information Systems Engineering and Business Intelligence*, 1(1), 25-32.
- [10] Nurdam, N. (2014). *Sequence Diagram* sebagai perkakas perancangan antarmuka pemakai. *Ultimatics: Jurnal Teknik Informatika*, 6(1), 21-25.
- [11] Hasugian, H., & Shidiq, A. N. (2012). Rancang bangun sistem informasi industri kreatif bidang penyewaan sarana olahraga. *Semantik*, 2(1).

- 
- [12] Sihotang, H. T. (2018). Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis Web Pada Pengadilan Tinggi Medan. *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*, 3(1).
- [13] Mubarak, F., Harliana, Hadijah, I.(2015). Perbandingan Antara Metode *RUP* dan *Prototype* Dalam Aplikasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis.
- [14] Erinton, R., Negara, R. M., & Sanjoyo, D. D. (2017). Analisis Performasi *Framework Codeigniter* Dan *Laravel* Menggunakan *Web Server Apache*. *eProceedings of Engineering*, 4(3).
- [15] Josi, A. (2017). Penerapan Metode Prototyping Dalam Pembangunan *Website* Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang). *Jurnal Teknologi Informasi Mura*, 9(1).
- [16] Mariko, S. (2019). Aplikasi *website* berbasis HTML dan JavaScript untuk menyelesaikan fungsi integral pada mata kuliah kalkulus. *Jurnal Inovasi Teknologi Pendidikan*, 6(1), 80-91.
- [17] Sulistiono, H., Kom, S., & Kom, M. (2018). Coding Mudah dengan *CodeIgniter*, *JQuery*, *Bootstrap*, dan *Datatable*. *Elex Media Komputindo*.
- [18] Pranatawijaya, V. H., Widiatry, W., Priskila, R., & Putra, P. B. A. A. (2019). Penerapan skala *Likert* dan skala dikotomi pada kuesioner *online*. *Jurnal Sains Dan Informatika*, 5(2), 128-137.

STT - NF