

DAFTAR PUSTAKA

- Febriyanto, E., Rahardja, U., & Alnabawi, N. (2019). Penerapan Midtrans sebagai Sistem Verifikasi Pembayaran pada Website iPanda. *Jurnal Informatika Upgris*, 246-248.
- Kurniawan, D., Zusrony, E., & Kusumajaya, R. A. (2018). Analisa Persepsi Pengguna Layanan Payment Gateway Pada Financial Technology Dengan Metode Eucs. *Jurnal Informa Politeknik Indonusa Surakarta*, 2-3.
- Laravel, 2020, *Laravel Documentation*, <https://laravel.com/docs/7.x>, diakses pada 15 Februari 2023 pukul 09:30.
- Midtrans, 2023, *Midtrans Documentation*, <https://docs.midtrans.com/docs>, diakses pada 15 Februari 2023 pukul 08:20.
- Nopiardo, Widi. 2018. “Strategi Fundraising Dana Zakat Pada Baznas Kabupaten Tanah Datar.” *Imara: JURNAL RISET EKONOMI ISLAM* 1(1):57.
- Pratama, F.R., Santoso, N., & Fanani, L. (2020). Pengembangan Aplikasi E-Commerce Menggunakan Payment Gateway Midtrans. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 4(4), 1133-1140
- Rozaq, A., Hardinto, R.K., Annurrahman dan Susanti, D. (2018), *Sistem Informasi Pembayaran Tambahan Penghasilan Berdasarkan Beban Kerja Pada Dinas Pendidikan Dan Kebudayaan Kabupaten Tanah Bumbu*, *Jurnal Sistem dan Teknologi Informasi*,4(1),1–11Diakses <http://ejurnal.poliban.ac.id/index.php/Positif/article/view/531>.
- Roby, Yanto, 2016. *Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL*. Yogyakarta: Deepublish.
- Siahaan, V., Rismon, H.S., 2020, *Buku Pintar JavaScript*, Toba: Balige Publishing.
- Suhendar, A., dan H. Gunadi, 2002, *Visual Modeling Menggunakan UML dan Rational Rose*, Informatika Bandung, Bandung.