

DAFTAR PUSTAKA

1. Hidayat, R. (2014). Rancang Bangun Sistem Informasi Logistik. *Jurnal Optimasi Sistem Industri*, 13(2), 707-724.
2. Subecz, Z. (2021). Web-development with Laravel framework. *Gradus*, 8(1), 211–218. <https://doi.org/10.47833/2021.1.csc.006>
3. Letkowski, J. (2015). Doing database design with MySQL. *Journal of Technology Research*, 6, 1.
4. Parulian, O. S. (2018). 3 Days With Mysql For Your Application: Mysql Untuk Pemula. Onesinus Saut Parulian.
5. Elgamar. (2020). KONSEP DASAR PEMROGRAMAN WEBSITE DENGAN PHP (N. Pangesti (ed.)). CV. Multimedia Edukasi.
6. Suhartini, M., Sadali, M., & Putra, Y. K. (2020). Sistem Informasi Berbasis Web SMA Al-Mukhtariyah Mamben Lauk Berbasis PHP dan MySQL dengan Framework CodeIgniter. *Jurnal Informatika dan Teknologi*, 3(1), 79-83.
7. Yani, A., & Saputra, B. (2018). Rancang Bangun Sistem Informasi Evaluasi Siswa dan Kehadiran Guru Berbasis Web (Studi Kasus di SMK Nusa Putra Kota Tangerang). *Jurnal PETIR*, 11(2), 107-124
8. Schwalbe, K. (2015). *Information technology project management* (8th ed.). Cengage Learning.
9. Booch, G., Rumbaugh, J., & Jacobson, I. (2005). *The Unified Modeling Language user guide* (2nd ed.). Addison-Wesley.
10. Chen, P. P. (1976). The entity-relationship model—toward a unified view of data. *ACM Transactions on Database Systems (TODS)*, 1(1), 9-36.