

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Athallah and D. Hidayatullah, “Penerapan ASP.NET Dalam Membangun System Inventory Dengan Menggunakan Metode Prototype,” *Jatisi*, vol. 9, no. 1, pp. 468–485, 2022.
- [2] H. A. Rasyid, R. T. Asmono, and A. Rismanto, “SWADHARMA (JRIS) RANCANGAN SISTEM INFORMASI LAPORAN HASIL PENGUJIAN QUALITY CONTROL BERBASIS WEB,” *Jurnal Rekayasa Informasi Swadharma (JRIS)*, vol. 3, no. 2, 2023.
- [3] R. Fauzan, I. Haq, R. Pandiya, and R. Setyadi, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI KEUANGAN TINGKAT RT MENGGUNAKAN METODE AGILE,” 2024.
- [4] D. Wahyu, S. Prabowo, and J. Triono, “PILAR TEKNOLOGI : Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Teknik Rancang Bangun Sistem Informasi Rekam Medis Berbasis Web,” 2021. [Online]. Available: <http://pilar.unmermadiun.ac.id/index.php/pilarteknologi>
- [5] M. Delifio Martha, “RANCANG BANGUN APLIKASI CONTROL GLUE DENGAN C# PADA PT SAT NUSAPERSADA.Tbk,” *JURNAL COMASIE*, vol. 07, no. 04, 2022.
- [6] A. S. Salabi, “EFEKTIVITAS DALAM IMPLEMENTASI KURIKULUM SEKOLAH,” 2020.
- [7] N. Syamsiyah and M. F. Sesunan, “PENERAPAN METODE SYSTEM LIFE CYCLE DEVELOPMENT DAN PROJECT MANAGEMENT BODY OF KNOWLEDGE PADA PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI,” 2018.
- [8] H. Alaidaros, M. Omar, and R. Romli, “The state of the art of agile kanban method: challenges and opportunities,” *Independent Journal of Management & Production*, vol. 12, no. 8, pp. 2535–2550, Dec. 2021, doi: 10.14807/ijmp.v12i8.1482.
- [9] P. Stephen A. White and Derek Miers, *BPMN Modeling and Reference Guide*. Florida: Future Strategies Inc, 2008.
- [10] M. Fowler and K. Scott, *UML distilled : a brief guide to the standard object modeling language*. Addison Wesley, 2000.
- [11] H. Garcia-Molina, J. D. Ullman, and J. Widom, “DATABASE SYSTEMS The Complete Book Second Edition,” 2009.
- [12] A. T. Panudju, P. Kesehatan, K. Semarang, and S. Y. Kalalinggi, “METODOLOGI PENELITIAN Salis Nurbaiti,” 2024. [Online]. Available: <https://www.researchgate.net/publication/377847335>