

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sari, E. (2016). Analisis Resiko Proyek pada Pekerjaan Jembatan Sidamukti - Kadu di Majalengka dengan Metode FMEA dan Decision Tree. *Jurnal J-Ensitec*, 03(01), 38–46.
- [2] Apriyan, J., Setiawan, H., Ervianto, W. I. (1999). Analisis risiko kecelakaan kerja pada proyek bangunan gedung dengan metode fmea 1. *Jurnal Muara Sains, Teknologi, Kedokteran, Dan Ilmu Kesehatan Vol.*, 1(2579–6410), 115–123.
- [3] Badariah, N., Sugiarto, D., & Anugerah, C. (2016). (FMEA) dan Expert System (Sistem Pakar). *Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknologi Industri Universitas Trisakti*, 1(November), 1–10.
- [4] Kartika, D. (2014). Pengendalian Biaya Dan Waktu Dengan Metode Earned Value (Studi Kasus : Proyek Struktur dan Arsitektur Production Hall-02 Pandaan). *Teknik Sipil Untag Surabaya*, 7(2), 107–114.
- [5] Setiadi B, S. (2017). Fakultas Teknik – Universitas Muria Kudus 153. *Prosiding SNATIF Ke-4 Tahun 2017*, 153–160. <https://doi.org/10.2298/PAN0903301G>
- [6] R. M. Stair dan G. W. Reynolds, Fundamentals of Information Systems 6E, Boston, USA: Jonathan Hulbert, 2012.Indryani, M. I. M. dan R. (2013).
- [7] P. M. Institue, PMBOK A Guide to the Project Management Body of Knowlegde Fifth Edition, USA: Project Management Institute, Inc., 2013.
- [8] Wang, Y. M, Chin. K.S, Poon G.K.K, & Yang J.B. 2009, *Risk Evaluation in Failure Mode and Effects Analysis Using Fuzzyweighted Geometric Mean, Expert Systems with Applications* 36 (2009) 1995-1207, Science Direct.
- [9] S. Suehring dan J. Valade, PHP, MySQL, JavaScript & HTML5 All in one for Dummies, Canada: John Wiley & Sons, Inc., 2013.
- [10] M. W. L. Bulo, R. Balaka dan R. Sriyani, “Pengaplikasian Metode *Earned Value* Pada Pengendalian Waktu Terhadap Biaya,” *Stabilita*, vol. 1, p. 363, 2013.
- [11] Al Bahra Bin Ladjamudin. Rekayasa Perangkat Lunak. Tangerang: Graha Ilmu, 2006.
- [12] Fathansyah, BASIS DATA. Bandung : Informatika Bandung, 2015.
- [13] L. Dwiartara, Menyelam dan Menaklukan Samudra PHP, Bogor: Ilmu Website, 2013.
- [14] Wahana Komputer, Panduan Belajar MySql Database Server. Jakarta Selatan: Mediakita, 2010.

- [15] L. Williams, Testing Overview and Black-Box Testing Techniques, pp. 34-35, 2006.
- [16] R. Astamal, Mastering Kode HTML Edisi Kedua, Surabaya, 2006.
- [17] E. Educators, dalam *Project Risk Management, East Park Avenue*, 2011, pp. 8-13.
- [18] Ben-Daya, *Handbook of Maintenance Manage and Engineering*, London:Springer, 2009.