

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi, "Buku Panduan Indikator Kinerja Utama Perguruan Tinggi Negeri," *Jakarta Kementerian. Pendidik. dan Kebud.*, 2021.
- [2] M. R. Baharuddin, "Adaptasi kurikulum merdeka belajar kampus merdeka (Fokus: model MBKM program studi)," *J. Stud. Guru Dan Pembelajaran*, vol. 4, no. 1, pp. 195–205, 2021.
- [3] Direktorat Pendidikan Tinggi Vokasi dan Profesi Direktorat Jenderal Pendidikan Vokasi and dan T. Kementerian Pendidikan, Kebudayaan, Riset, "Panduan Implementasi Kebijakan Merdeka Belajar Kampus Merdeka (MBKM) PADA KURIKULUM PENDIDIKAN TINGGI VOKASI PROGRAM SARJANA TERAPAN," *Direktorat Pendidik. Tinggi Vokasi dan Profesi Direktorat Jenderal Pendidik. Vokasi Menteri. Pendidikan, Kebudayaan, Riset, dan Teknol.*, pp. 1–66, 2021, [Online]. Available: <https://lldikti13.kemdikbud.go.id/wp-content/uploads/2022/07/Panduan-Implementasi-Kebijakan-Merdeka-Belajar-Kampus-Merdeka-MBKM.pdf>
- [4] N. Hendrastuty, "Rancang Bangun Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian (Simpeg) Berbasis Web (Studi Kasus: Pt Sembilan Hakim Nusantara)," *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 3, no. 2, 2022.
- [5] Y. S. Novitasari, Q. J. Adrian, and W. Kurnia, "Rancang Bangun Sistem Informasi Media Pembelajaran Berbasis Website (Studi Kasus: Bimbingan Belajar De Potlood).," *J. Teknol. dan Sist. Inf.*, vol. 2, no. 3, pp. 136–147, 2021, [Online]. Available: <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- [6] Yayasan Pendidikan Indonesia, "IKU Perguruan Tinggi: Definisi, Tujuan, dan Cara Menghitungnya." Accessed: Mar. 28, 2024. [Online]. Available: <https://ypi.ac.id/iku-perguruan-tinggi-definisi-tujuan-dan-cara->

menghitungnya/#::~text=IKU %28Indikator Kinerja Utama%29 Perguruan Tinggi adalah sistem, perguruan tinggi untuk meningkatkan kualitas dan daya saingnya.

- [7] M. B. K. Merdeka, *Buku Panduan Merdeka Belajar-Kampus Merdeka*. 2020.
- [8] L. Ariyanti, M. N. D. Satria, and D. Alita, "Sistem Informasi Akademik Dan Administrasi Dengan Metode Extreme Programming Pada Lembaga Kursus Dan Pelatihan," *J. Teknol. Dan Sist. Inf.*, vol. 1, no. 1, pp. 90–96, 2020.
- [9] Y. Budiarti and R. Risyanto, "Implementasi Metode Extreme Programming Untuk Merancang Sistem Informasi Pendaftaran Siswa Baru Berbasis Web Pada Smk Multimedia Mandiri Jakarta," *Informatika*, vol. 8, no. 1, pp. 1–9, 2020.
- [10] L. Vázquez, A. Valdez, and G. Cortes, "Use of Extreme Programming to develop a system in the mining industry," *CienciaCierta*, no. 61, p. 61, 2020, [Online]. Available: <http://www.cienciacierta.uadec.mx/2020/01/09/uso-de-la-programacion-extrema-para-desarrollo-de-un-sistema-en-la-industria-minera/>
- [11] R. F. Sari and A. Utami, *Rekayasa Perangkat Lunak Berorientasi Objek Menggunakan Php*. Yogyakarta: Penerbit Andi, 2021. [Online]. Available: [https://books.google.com/books?hl=en&lr=&id=x8xEEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR1&dq=rekayasa+perangkat+lunak&ots=\\_uRNW8KlyX&sig=8gYb-hmEqninL2Jr10Kb7C2CXVQ](https://books.google.com/books?hl=en&lr=&id=x8xEEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PR1&dq=rekayasa+perangkat+lunak&ots=_uRNW8KlyX&sig=8gYb-hmEqninL2Jr10Kb7C2CXVQ)
- [12] K. Rafinska, "Workflow Management System: Istilah & Manfaatnya dalam perusahaan.," Pajak.com. Accessed: Apr. 24, 2024. [Online]. Available: <https://www.online-pajak.com/seputar-efiling/workflow-management-system>
- [13] R. Handayani, *Metode Penelitian Sosial*, no. September. PT Nasya Expanding Management (Penerbit NEM - Anggota IKAPI), 2020.

- [14] R. Parlita, T. A. Nisaa', S. M. Ningrum, and B. A. Haque, "Studi Literatur Kekurangan Dan Kelebihan Pengujian Black Box," *Teknomatika*, vol. 10, no. 02, pp. 131-140, 2020.

