

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] F. P. Rahayu, E. Paselle, and T. R. Khaerani, "PELAKSANAAN PELAYANAN PERIZINAN BERUSAHA ONLINE SINGLE SUBMISSION ( OSS ) DI DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU ( DPMPTSP ) KOTA SAMARINDA," vol. 9, no. 2, pp. 5018–5032, 2021.
- [2] I. H. Kusnadi and M. R. Baihaqi, "Implementasi Kebijakan Sistem Online Single Submission (OSS) Pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu (DPMPTSP) di Kabupaten Subang," *World Public Adm. J.*, vol. 2, no. 2, pp. 126–150, 2020, doi: 10.37950/wpaj.v2i2.926.
- [3] D. Setiawan, M. A. Fadhillah, A. Wibawa, I. Sugiarto, A. Mulyana, and I. Kusyadi, "Pengujian Black Box pada Aplikasi Perpustakaan Berbasis Web Menggunakan Teknik Equivalence Partitioning," *J. Teknol. Sist. Inf. dan Apl.*, vol. 3, no. 2, p. 95, 2020, doi: 10.32493/jtsi.v3i2.3955.
- [4] S. Anardani, A. P.-P. S. N. Hasil, and U. 2019, "Analisis Pengujian Sistem Informasi Website E-Commerce Manies Group Menggunakan Metode BlackBox Functional Testing," *Prosiding.Unipma.Ac.Id*, pp. 1–4, 2019, [Online]. Available: <http://prosiding.unipma.ac.id/index.php/SNHP/article/viewFile/768/740>.
- [5] I. A. Shaleh, J. P. Yogi, P. Pirdaus, R. Syawal, and A. Saifudin, "Pengujian Black Box pada Sistem Informasi Penjualan Buku Berbasis Web dengan Teknik Equivalent Partitions," *J. Teknol. Sist. Inf. dan Apl.*, vol. 4, no. 1, p. 38, 2021, doi: 10.32493/jtsi.v4i1.8960.
- [6] S. Masripah and L. Ramayanti, "Pengujian Black Box Pada Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web," *fInformation Syst. Educ. Prof.*, vol. 4, no. 1, pp. 1–12, 2019.
- [7] R. B. Trengginaz, A. Yusup, D. S. Sunyoto, M. R. Jihad, and Y. Yulianti, "Pengujian Aplikasi Pemesanan Tiket Kereta berbasis Website Menggunakan Metode Black Box dengan Teknik Equivalence Partitioning," *J. Teknol. Sist. Inf. dan Apl.*, vol. 3, no. 3, p. 144, 2020, doi: 10.32493/jtsi.v3i3.5349.
- [8] S. Sanjoyo, S. Sapriani, A. Setiawan, and ..., "Perizinan Berusaha Melalui Online Single Submission Sebagai Ketaatan Hukum Dalam Rangka Meningkatkan Investasi," *Borneo Law Rev. ...*, vol. 4, no. 1, pp. 64–78, 2020, [Online]. Available: <http://180.250.193.171/index.php/bolrev/article/viewFile/1397/955>.
- [9] D. A. Arrum, "Kepastian Hukum Dalam Perizinan Berusaha Terintegrasi Secara Elektronik (Online Single Submission) di Indonesia," *Jurist-Diction*, vol. 2, no. 5, p. 1631, 2019, doi: 10.20473/jd.v2i5.15222.
- [10] S. A. P. Rahayu, U. N. Semarang, and 2021, "Pengaruh Covid -19 atas Berlakunya Regulasi Proses Perizinan Usaha Pertambangan Melalui Sistem Online Single Submission Berbasis Risiko," vol. 7, no. 2, 2021.
- [11] T. Lestarinigtyas and M. Roqib, "PERLINDUNGAN DATA PRIBADI

- PENGGUNA SISTEM LAYANAN PERIZINAN BERUSAHA TERINTEGRASI SECARA ELEKTRONIK OSS 1.1 DAN OSS RBA (RISK BASIC APPROACH),” *J. Jendela Huk.*, pp. 25–34, 2021.
- [12] C. De Haan, “Evaluasi Web Performance Pemerintah Daerah Kabupaten Magelang dalam Rangka Mendukung Penerapan E-Government untuk Pelayanan Publik,” *J. Ilm. Multimed. dan Komun.*, pp. 23–35, 2020, [Online]. Available: <http://ojs.mmtc.ac.id/index.php/jimk/article/view/66>.
- [13] A. Josi, “Penerapan Metode Prototyping Dalam Membangun Website Desa (Studi Kasus Desa Sugihan Kecamatan Rambang),” *Jti*, vol. 9, no. 1, pp. 50–57, 2017.
- [14] D. Puspita, “Website Kebudayaan Sastra Besemah Kota Pagaram,” *JUSIM (Jurnal Sist. Inf. Musirawas)*, vol. 4, no. 02, pp. 67–73, 2019, doi: 10.32767/jusim.v4i02.572.