

DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal, B. B., & Tayal, S. P. (2009). *Software Engineering* (S. Composer (ed.); 2 ed.). China. Firewall Media publishing.
- Amalia, A., Putri Hamidah, S. W., & Kristanto, T. (2021). Pengujian Black Box Menggunakan Teknik Equivalence Partitions Pada Aplikasi E-Learning Berbasis Web. *Building of Informatics, Technology and Science (BITS)*, 3(3), 269–274. <https://doi.org/10.47065/bits.v3i3.1062>
- Chopra, R., England, A., & Alaudeen, M. N. (2019). *Data Science with Python: Combine Python with machine learning principles to discover hidden patterns in raw data*. Packt Publishing.
- Dika Pratama, S., & Novinarsyah Dadaprawira, M. (2023). Pengujian Black Box Testing Pada Aplikasi Edu Digital Berbasis Website Menggunakan Metode Equivalence Dan Boundary Value. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Sistem Komputer TGD*, 6(2), 560–569.
- Fannya, P., Yuliandini, D., Rumana, N. A., & Putra, D. H. (2022). Tinjauan Penerapan Aspek Kerahasiaan Rekam Medis Pada Rumah Sakit Di Indonesia: Literature Review. *Jurnal Kesehatan Medika Sainatika*, 1, 235–242.
- Febriyanti, N. M. D., Sudana, A. A. K. O., & Piarsa, I. N. (2021). Implementasi Black Box Testing pada Sistem Informasi Manajemen Dosen. *Jurnal Ilmiah Teknologi dan Komputer*, 2(3), 1–10.
- Mardiko, R. N., & Astika, F. (2021). Tinjauan Perilaku Perekam Medis Terhadap Keamanan Berkas Rekam Medis Di Rumah Sakit Bersalin Annisa Pekanbaru. *Jurnal Rekam Medis*, 1(1), 37–49.
- Menkes RI. (2013). Peraturan Menteri Kesehatan RI Nomor 82 tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. *Peraturan Menteri Kesehatan*, 87, 1–36.

- Menkes RI. (2018). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 4 Tahun 2018 Tentang Kewajiban Rumah Sakit Dan Kewajiban Pasien*.
- Menkes RI. (2020). Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit. *Implementation Science*, 39(1), 1–15.
- Menkes RI. (2022). Peraturan Menteri Kesehatan RI No 24 tahun 2022 tentang Rekam Medis. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022*, 151(2), 10–17.
- Sasongko, B. B., Malik, F., Ardiansyah, F., Rahmawati, A. F., Adhinata, F. D., & Rakhmadani, D. P. (2021). *Pengujian Blackbox Menggunakan Teknik Equivalence Partitions pada Aplikasi Petgram Mobile*. Fakultas Informatika Institut Teknologi Telkom Purwokerto, 2(1), 10–16.
- Stern Effendi, M., Anastiya Putri, D., Mardiyana, S., & Riyanto, J. (2021). *Pengujian Black Box berbasis Equivalence Partitions pada Aplikasi Inventory Toko Mutia Handuk*. *Scientia Sacra: Jurnal Sains*, 1(3), 109–115.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D* (Sutopo (ed.); 2 ed.). Alfabeta.
- Triady, D., Izmy Alwiah Musdar, & Hendra Surasa. (2023). *Pengujian Blackbox Pada Website Worker'S Menggunakan Metode Equivalence Partitioning*. *KHARISMA Tech*, 18(1), 84–98.
<https://doi.org/10.55645/kharismatech.v18i1.292>