

## DAFTAR PUSTAKA

- A. S., Rosa dan Shalahuddin, M. (2013). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek*. Informatika.
- Abdul Kadir. (2005). *Dasar Pemrograman Web dengan ASP*. Andi.
- Achmad Solihin. (2016). *Pemrograman Web dengan PHP dan Mysql*. Budi Luhur.
- Andi., & Sunyoto. (2007). *AJAX Membangun Web dengan Teknologi ASYNCHRONOUS JAVASCRIPT & XML*. Andi.
- Choky Wijaya. (2011). *Six Pack-Tips Ampuh Membentuk Tubuh Ideal*. Second Hope.
- Fathoroni, A., Fatonnah, N. S., Andarsyah, R., & Riza, N. (2020). *Buku Tutorial Sistem Pendukung Keputusan Penilaian Kinerja Dosen Menggunakan Metode 360 Degree Feedback*. Kreatif Industri Nusantara.
- Fowler, M. (2005). *UML Distilled Edisi 3*. Andi.
- Giriwijoyo, H. Y. (2004). *Ilmu Faal Olahraga*. Fakultas Pendidikan Olahraga dan Kesehatan Universitas Pendidikan Indonesia.
- Hutagulung, J. (2020). *Penerapan AHP-GIS Berbasis Web*. Lakeisha.
- Karnovi, R., & Habibi, R. (2020). *Tutorial Membuat Aplikasi Sistem Monitoring Progress Pekerjaan dan Evaluasi Pekerjaan Pada Job Desk Operational Human Capital Menggunakan Metode Naive Bayes*. Kreatif Industri Nusantara.
- Kasman, A. D. (2013). *Kolaborasi Dahsyat Android dengan PHP & MYSQL*. LokoMedia.
- Kindarto, A. (2008). *Asyik Berinternet dengan Beragam Layanan Google*. Andi.
- Koloay, K., Sompie, S. R. U., & Paturusi, S. D. E. (2020). Rancang Bangun Aplikasi Fitness Berbasis Android (Studi Kasus : Popeye Gym Suwaan). *E-Journal Teknik Informatika*.
- Kuswayatno. (2006). *Mahir dan Terampil Berkomputer*. Grafindo Media Pratama.
- MADCOM. (2016). *Pemrograman PHP dan MySQL Untuk Pemula*. C.V Andi.
- Nasution, W. S. L. (2021). RANCANG BANGUN APLIKASI Pencarian Sarana Kebugaran di Kabupaten Purwakarta Menggunakan Location Based Service Berbasis

- ANDROID. *UEU-Journal-11\_1346*.
- Nugroho, A. (2005). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi dengan Metodologi Berorientasi Objek*. Informatika.
- Nugroho, A. (2010). *Rekayasa Perangkat Lunak Berbasis Objek dengan Metode USDP*. Andi Offset.
- Oktavian, & Puji, D. (2010). *Menjadi Programmer Jempolan Menggunakan PHP*. Mediakom.
- Oktofri, F. D. (2021). Aplikasi Pencarian Lokasi Dokter Praktik Dan Apotek Berdasarkan Kriteria Pasien Di Kota Pontianak Menggunakan Metode Location Based Service (LBS) Berbasis Progressive Web App. *JASTIN*.
- Prayetno, W. G. (2021). Aplikasi Marketing Perumahan Multi User Dengan Menggunakan Metode Location Based Service (Studi Kasus: DPD REI Provinsi Kalimantan Barat). *JASTIN*.
- Pressman, R. S. (2001). *Software Engineering: a Practitioner's Approach*. Seventh.
- Pressman, R. S. (2010). *Software Engineering: a practitioner's approach*. McGraw-Hill.
- Ramadhan, S. R. (2019). *Implementasi Location Based Service (LBS) untuk Informasi Persewaan Alat Outdoor Di Kota Madiun*. 1–6.
- Riyanto. (2010). *Sistem Informasi Penjualan Dengan PHP Dan MySQL*. Gava Media.
- Steiniger, S., Neun, M., & Edwardes, A. (2006). Lecture Notes: Foundations of Location Based Services. In *Lecture Notes on LBS* (Vol. 1, Issue January). University of Zurich.
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Alfabeta.
- Sukanto, Rosa Ariani, & Muhammad Shalahuddin. (2015). *Kolaborasi Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika.
- Triyanto, Lusiana, & Purnama, Y. (2021). Analisis Profesional Personal Trainer di Fitness Center Hotel Kota Semarang Tengah. *Journal of Education and Sport*, 2(1), 20–27.
- Widodo, Prabowo.P, D. (2011). *Pemodelan Sistem Berorientasi Obyek Dengan*

*UML*. Graha ilmu.

- Febriana, Shakuntala. (2011). Representasi Citra Diri Bagi Personal Trainer Celebrity Fitness La Piazza. Skripsi. Depok: Universitas Indonesia
- Karnovi, R., & Habibi, R. (2020). *Tutorial Membuat Aplikasi Sistem Monitoring Progress Pekerjaan dan Evaluasi Pekerjaan Pada Job Desk Operational Human Capital Menggunakan Metode Naive Bayes*. Kreatif Industri Nusantara.  
[https://www.google.co.id/books/edition/Tutorial\\_membuat\\_aplikasi\\_sistem\\_monitor/29f9DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=monitoring+adalah&pg=PA5&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Tutorial_membuat_aplikasi_sistem_monitor/29f9DwAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=monitoring+adalah&pg=PA5&printsec=frontcover)
- A. S., Rosa dan Shalahuddin, M. (2013). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- M. Otto and J. Thornton, "Bootstrap," 19 Agustus 2011. [Online]. Available: [www.getbootstrap.com](http://www.getbootstrap.com). [Accessed 5 5 2022].
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F. & Rahmadi, H., 2015. Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, Volume I.
- Hutagulung, J. (2020). *Penerapan AHP-GIS Berbasis Web*. Lakeisha.  
[https://www.google.co.id/books/edition/PENERAPAN\\_AHP\\_GIS\\_BERBASIS\\_WEB/W9cHEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=hutagulung+dan+azlan+2020&pg=PA136&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/PENERAPAN_AHP_GIS_BERBASIS_WEB/W9cHEAAAQBAJ?hl=id&gbpv=1&dq=hutagulung+dan+azlan+2020&pg=PA136&printsec=frontcover)
- Perbedaan gym dan fitnes yang harus kita ketahui.(n.d.). Juni 22, 2022  
<https://bamai.uma.ac.id/2021/09/17/perbedaan-gym-dan-fitnes-yang-harus-kita-ketahui/>