

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggraeni, E. Y., & Irviani, R. (2017). *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: ANDI.
- Asosiasi Penyelenggara Jasa Internet Indonesia. *Survei Profil Internet Indonesia 2022*. Diakses pada September 12, 2022, pada <https://apjii.or.id/survei>.
- Bastian, I., Winardi, R. D., & Fatmawati, D. (2018). Bab3:*Metode Pengumpulan dan Teknik Analisis Data* (hal. 52). Yogyakarta: ANDI.
- Bungin, B. (2017). *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Kencana.
- Connolly, T., & Begg, C. (2015). *Database Systems: A Practical Approach to Design, Implementation, and Management*. The United States of America: Pearson Education.
- Edi Surya Negara, et. all. (2021). *Sistem Informasi Manajemen Bisnis*. Medan: Yayasan Kita Menulis.
- Enterprise, J. (2021). *HTML5 dan Javascript untuk pemula*. Jakarta: PT. Alex Media Komputindo.
- Fowler, M. (2005). *UML Distilled Edisi 3: panduan Singkat Bahasa Pemodelan Objek Standar Edisi 3*. Andi Offset
- Imam M. J. (2019). *Rancang Bangun Sistem Informasi Rental Mobil Studi Kasus Evo Transport*. Skripsi. Tidak Diterbitkan. Fakultas Teknologi Industri. Universitas Islam Indonesia. Yogyakarta.
- Jaya, T.S. (2018). *Pengujian Aplikasi dengan Metode Blackbox Testing Boundary Value Analysis studi kasus: Kantor Digital Politeknik Negeri Lampung*.
- Mufidah, N. L., & Mauludin, M. S. (2021). Sistem Penyewaan Mobil Berbasis Web (Studi Kasus Sastro Rent Car). *Jurnal Informatika dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 3 No.2, 131-139.
- Mulyani, S. (2016). *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Bandung: Abdi Sistematika.
- Mulyani, S. (2016). *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit: Analisis dan Perancangan*. Bandung: Abdi Sistematika.
- Nastiti, T. (2018). Bab 2: Observasi Partisipasi Sebagai Metoda Pengumpulan Data. In M. P. Jogiyanto Hartono M., *Metode Pengumpulan dan Teknik Analisis Data* (hal. 31-51). Yogyakarta: ANDI .

- Hasan, N. (2019). Aplikasi Penyewaan Mobil Berbasis *Website*. *Bianglala Informatika*, Vol.7 No 2.
- Utami, P.S. (2019). *Sistem Pemesanan dan Penyewaan Mobil pada Koperasi Mekkar Surakarta Berbasis Web - SKRIPSI SI*. Surakarta:Fakultas Ilmu Komputer, Universitas Duta Bangsa.
- Rauf, A. (2016). Sistem Perpustakaan Menggunakan Radio Frequecy Identification (RFID) Dengan Pendekatan Smart City. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau, Fakultas Sains dan Teknologi, Pekanbaru.
- Silitonga, O., & Hasti, N. (2020). Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Website. *Jurnal Teknologika*, 10 No 2.
- Supriyadi, E. (2020). *Sistem Informasi Bisnis-Dunia Versi 4.0*. Yogyakarta: ANDI.
- Widia, I. D., & Asriningtias, S. R. (2021). *Cara Cepat & Praktis membangun web dengan PHP & MySQL*. Malang: Universitas Brawijaya Press.
- Wicaksono, Y. (2008). *Membangun Bisnis Online dengan Mambo*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Yudhanto, Y., & Prasetyo, H. A. (2019). *Mudah Menguasai Framework Laravel*. Jakarta: PT Alex Media Komputindo.
- Yuliansyah, H. (2014). *Perancangan Replikasi Basic Data MySQL dengan Mekanisme Pengamanan Menggunakan SSL Encryption*. *Jurnal Informatika*, 8(1), 826-836.