

DAFTAR PUSTAKA

- Gusti Ngurah A.W, M. A. (2017). “Rancang Bangun Aplikasi Reservasi Service Untuk Bengkel Sepeda Motor Berbasis Web”. *Program Studi Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Udayana*.
- Ladjamudin, A.-B. (2005). *Analisa dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Penerbit Graha Ilmu.
- M.Shalahuddin, R. A. (2018). *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek)*. Bandung: Informatika Bandung.
- Megantoro, D. N. (2018). “Perancangan Model Booking Service Untuk Meningkatkan Customer Relationship Management”. *Skripsi. Jurusan Teknik Industri Fakultas Teknologi Industri*.
- Nuriman, A. M. (2014). *apa itu sms gateway*. Diambil kembali dari <https://msgatewaytoweb.blogspot.com/2014/04/apa-itu-sms-gateway.html>.
- Prasetyo, M. L. (2017). “Pengembangan Sistem Informasi Booking Service Motor Honda Pada Pt. Pacific Motor li Bekasi Berbasis Web”. *Manajemen Informatika, Program Diploma 3 AMIK BSI Bekasi, ISSN : 2615-3645*.
- Reza Fajar Nugroho, T. A. (2016). “Perancangan Dan Implementasi Sistem Reservasi Servis Mobil Berbasis Website”. *Fakultas Ilmu Terapan, Universitas Telkom, Bandung, ISSN : 2442-5826*.
- Solihin, A. K. (2018). “Rancangan Aplikasi SMS Gateway untuk pemesanan pendaftaran service sepeda motor di AHASS XYZ”. *Program Studi Informatika, Universitas Indraprasta PGRI*.
- Wahyudi, A. (2017). “Sistem Informasi Service Sepeda Motor pada Yamaha Mataram Sakti Mayong Jepara Berbasis Web”. *Skripsi. Program Studi Sistem Informasi, Fakultas Teknik, Universitas Muria Kudus*.
- Zuhri, A. S. (2019, Desember 19). *Pengertian Service Motor (Perbaikan/Jasa)*. Diambil kembali dari <http://aguszuhri26.blogspot.com/2014/11/pengertian-servis-perbaikan.html>.