

DAFTAR PUSTAKA

- [1]. M. S. Mayasari, P. Studi, and M. Informatika, “PERANCANGAN APLIKASI SISTEM INFORMASI PENYEWAAN KASET (CD),” vol. 6, no. 1, pp. 47–56, 2015.
- [2]. Kamus Besar Bahasa Indonesia <http://kbbi.co.id/arti-kata/informasi>
- [3]. Jogyianto, *Analisis dan desain*. 2009,pp 11
- [4]. R. Gusrifa, “ANALISA DAN PERANCANGAN BERORINTASI OBJEK PADA WEBSITE RENCANA PENGEMBANGAN PENDIDIKAN DASARA KOTA,” vol. 4, no. 2, pp. 204–213, 2017.
- [5]. Rosa A.S dan M. Shalahuddin, 2015. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Obyek*, Informatika Bandung, Bandung.
- [6]. A. R. Adiguna, M. C. Saputra, and F. Pradana, “Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Gudang pada PT Mitra Pinasthika Mulia Surabaya,” vol. 2, no. 2, pp. 612–621, 2018.
- [7]. ST, Anhar, Panduan Menguasai PHP dan MySQL, Jakarta: Penerbit Mediakita, 2010.
- [8]. Rismayani and H. SY, “Sistem Informasi Monitoring Penyewaan Scooter Dan Mobil Mainan Elektrik Berbasis Android,” *Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Multimed. 2016*, pp. 6–7, 2016.
- [9]. Wardana, Wisnu ary. 2010. “*Dampak pencemaran lingkungan*”. Yogyakarta : Penerbit PT Elex Media Komputindo.
- [10]. P. S. Hasugian, “Perancangan website sebagai media promosi dan informasi,” vol. Volume 3 N, pp. 82–86, 2018.Darma, Jarot S, Shenia Ananda 2009. Buku Pintar Menguasai Internet, Jakarta : Mediakita, 2009.
- [11]. Fajar Hariadi, “PEMBUATAN SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN PADA SDN SUKOHARJO PACITAN BERBASIS WEB,” J.Netw. Secur., vol. 2, no. 4, pp. 48 -54, 2013.
- [12]. Kamus Besar Bahasa Indonesia <http://kbbi.co.id/arti-kata/sewa>

- [13]. J. S. Informasi and F. I. Komputer, “APLIKASI SEWA MOBIL BERBASIS WEB PADA PT INDOMOBIL CAR RENTAL,” vol. 2, no. 9, pp. 580–591, 2011
- [14]. D. Agustia, T. Suci, I. Inayati, and C. Darujati, “Sistem Informasi Manajemen Rental Mobil (Studi Kasus : Sewan Id),” vol. 2, no. 2, 2017.
- [15]. I. Septavia, R. E. Gunadhi2, and R. Kurniawati, “SISTEM INFORMASI PENYEWAAN MOBIL BERBASIS WEB DI JASA KARUNIA TOUR AND TRAVEL,” vol. 12, no. 1, pp. 1–7, 2015

