

Adi, Nugroho. 2011. *Perancangan dan Implementasi Sistem Basis Data*.

Yogyakarta: Andi .

Andri, Kristanto. 2003. *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya*,  
 Penerbit :Gava. Media, Jakarta

Anggraeni, E. Y., & Irviani, R. 2017 *Pengantar Sistem informasi*. Yogyakarta:  
 Andi.

Aqsa, Layndo S. 2019. *Sistem Informasi Pengelolaan Kantin Kejujuran Pada Program Studi Komputer dan Sistem Informasi SV UGM Berbasis Web*. Sleman: Universitas Gadjah Mada.

Basuki, AP. 2010. *Membangun Web Berbasis PHP dengan Framework Codeigniter*. Yogyakarta:Lokomedia.

Connolly, T., & Carolyn, B. 2002. *Database System : A Practical Approach to Design, Implementation, and Management*. Third Edition. England: Pearson.

Dahuri, R. 2003. *Keanekaragaman Hayati Laut Aspek Pembangunan Berkelanjutan Indonesia*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.

Davis, B, Gordon. 1991. *Sistem informasi manajemen*. Jakarta : PT Pustaka Binaman Pressindo.

Dennis, Alan, Wixom, Barbara Haley dan Tegarden. 2009. *System Analysis Design UML Version 2.0 An Object Oriented Approach Third Edition*. s.l. : Wiley

Dive magazine. 2020. *The Best Scuba Diving Destinations, Liveaboards, and Dive Centres or Resorts of 2020*, diakses tanggal 20 November 2020, <http://divemagazine.co.uk/travel/9189-the-winners-dive-travel-awards-2020>

Firdiansyah, Abrar. 2021. *Yuk, Kenalan dengan Profesi Back End Developer!*, diakses tanggal 10 Juli 2021, <https://glints.com/id/lowongan/pekerjaan-back-end-developer/#.YOSHG-gzY2w>



## LAPORAN TUGAS AKHIR PENGEMBANGAN BACK-END SISTEM INFORMASI PEMESANAN PAKET SELAM BERBASIS WEB

Fery, W

**D. BAGI ADMINISTRATOR, WISATAWAN, DAN MITRA DIVE CENTER**

NAFISAH KARIMAH, Imam Fahrurrozi, S.T, M.Cs

**Jurnal Ekonomi dan Bisnis Vol. 14 No. 2**

- Hermawan, Vicky. 2020. Sistem Informasi Manajemen Event 'EVENTIN' Bagi Panitia dan Penanda Tangan Sertifikat Berbasis web. Sleman: Universitas Gadjah Mada.
- Hermawan, Yusuf. 2019. Strategi Selayar Dive & adventure dalam meningkatkan starfish pada program WWF-Signing Blue. Sleman: Universitas Gadjah Mada.
- Hutahaean, J. 2014. Konsep Sistem Informasi. Yogyakarta: Cv Budi Utama.
- Jeffery L. Whitten, L. D. 2004. Metode Desain & Analisis Sistem. Yogyakarta: Andi.
- Jogiyanto. 2014. Analisis dan Desain Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi Offset.
- KBBI Daring, s.v."selam", diakses 04 juli 2021, <https://kbbi.kemdikbud.go.id/entri/selam>
- Kertahadi. 2007. Sistem Informasi Manajemen. PT Pustaka Binaman Pressindo: Jakarta.
- Kessin, Z. 2011. Programming HTML5 applications: building powerful cross-platform environments in JavaScript. O'Reilly Media, Inc.
- Mansfield, Ricard. 2005. CSS Web Design For Dummies. Indianapolis: Wiley Publishing, inc.
- Naufal, Alrahman. 2020. Bangga, Wisata Selam Indonesia Raih Juara di Dive Travel Awards 2020!, diakses tanggal 4 Desember 2020, <https://www.idntimes.com/travel/destination/naufal-al-rahman-1/wisata-selam-indonesia-raih-juara-di-dive-travel-awards/2>
- Nixon, R. 2009. Learning PHP, MySQL and Javascript. O'Reilly Media, Inc. Pearson Higher Education. 1999. What is a Web Server. Pitt, C. 2011. Pro PHP MVC. Apress.

## LAPORAN TUGAS AKHIR PENGEMBANGAN BACK-END SISTEM INFORMASI PEMESANAN PAKET SELAM BERBASIS WEB

Ramadhan

h BAGI ADMINISTRATOR, WISATAWAN, DAN MITRA DIVE CENTER

NAFISAH KARIMAH, Imam Fahrurrozi, S.T, M.Cs

Solichin, A. 2006. *Diktat Kuliah Pemrograman Web 2.0*. Semarang: Universitas Negeri Semarang.

Sutabri, T. 2012. *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.

Sutanta, Edhy. 2004. *Sistem Basis Data*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

WTO. 2004. *Indicators of Sustainable Development for Tourism Destinations*. Spain: WTO.

Y. Djahir and D.Pratita. 2014. *Bahan Ajar Sistem Informasi Manajemen*, Yogyakarta: Deepublish