

DAFTAR PUSTAKA

- Addina, M., 2013, *Sistem Informasi Tugas Akhir Berbasis Web Pada Jurusan Kimia Universitas Gadjah Mada*, Jurusan D3 Komputer dan Sistem Informasi, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Aritias, P., dan Sujatmiko, B., 2013, *Sistem Informasi Tugas Akhir Berbasis Web (Studi Kasus D3 Manajemen Informatika UNESA)*, Jurusan D3 Manajemen Informatika, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Surabaya.
- Basuki, A.P., 2010, *Membangun Web Berbasis PHP dengan Framework CodeIgniter*, Penerbit Lokomedia, Yogyakarta
- Cochran, D., 2012, *Twitter Bootstrap Web Development How-To*, Publishing Ltd., Birmingham.
- Connolly, TM., dan Carolyn, EB., 2002, *Database System : A Practical Approach to Design, Implementation, and Management, Third Edition*.
- Cranley, 2011, *Head First jQuery*, O'Reilly Media, Sebastopol.
- Dimas, 2014, *Kenalan Dengan Github*, <http://d3f4lt.github.io/pengetahuan/post/2014/06/10/kenalan-dengan-github/> diakses tanggal 18 Maret 2018.
- Irwanto, D., 2006, *Perancangan Object Oriented Software dengan UML*, ANDI, Yogyakarta.
- Jogiyanto, H.M., 2005, *Analisis dan Desain Sistem Informasi*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Kadir, A., 1999, *Konsep dan Tuntutan Praktis Basis Data*, ANDI, Yogyakarta
- Kadir, A., 2003, *Konsep dan Tuntunan Praktis Basis Data*, Penerbit Andi, Yogyakarta.
- Nixon, R., 2014, *Learning PHP, MySQL, Javascript, CSS & HTML5*, O'Reilly Media, Inc., Sebastopol.
- Nugroho, A., 2011, *Perancangan dan Implementasi Sistem Basis Data*, Andi Publisher, Yogyakarta.
- Ramadhani, G., 2003, *Modul Pengenalan Internet*, http://directory.umm.ac.id/tik/pengenalan_internet.pdf diakses tanggal 21 April 2018.

Schwaber, K., dan Sutherland J., 2011, *A Guide to the Scrum Body of Knowledge, 2016 Edition*, SCRUMstudy, Phoenix.

Supriyanto, A., 2005, *Pengantar Teknologi Informasi, Salemba Infotek, Jakarta. Sutabri,*

Timur, S., 2017, *Sistem Informasi Pendaftaran Tugas Akhir, Sidang Tugas Akhir, dan Yudisium*, Sekolah Vokasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.