

DAFTAR PUSTAKA

- Anindya Sukmawardhani, S. R. (n.d.). Analisis Return On Investment (ROI) dan Residual Income (RI) Dengan Pendekatan DU .
- Fajri, Z. N. (2012). Aplikasi Online Wedding Organizer Berbasis Web Menggunakan PHP dan MySQL.
- Fauziyah, F. (2017). Perancangan Alikasi Mnajemen Donor Darah Modul Dashboard berbasis web menggunakan scrum pada startup e-vampire. *Scrum Framework*.
- Hamady, A. H. (2013). <https://www.academia.edu/>. Retrieved from https://www.academia.edu/15054943/jurnal_aplikasi_event_organizer_di_Kota_Sidoarjo_berbasis_sms_gateway
- Hamady, A. H. (2015). Aplikasi Event Organizer di Kota Sidoharjo Berbasis SMS Gateway (Studi Kasus EO Meks Pro Enterprise).
- Hasanah, N. R. (2016, April 07). *Impulsiveness, Website Quality, Money Available dan Time Available dalam pembelian Implus Pada Website Fashion*. Retrieved from LinkShrink.net
- <http://karmila.staff.gunadarma.ac.id/Downloads/folder/0.18>. (2017). Retrieved from karmila.staff.gunadarma.ac.id: <http://karmila.staff.gunadarma.ac.id/>
- Iqbal, S. (2009). *Rekayasa Content Management System (CMS) Joomla Berbasis Open Source untuk Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Online*. Retrieved from <http://journal.uad.ac.id/index.php/JIFO/article/view/5261>: <http://journal.uad.ac.id/>
- Irmawati, D. (2013). Pemanfaatan E-commerce Dalam Dunia Bisnis.
- Jonker, J. (2011). *Theoretical framework and hypotheses*. Retrieved from <https://teorionline.wordpress.com/service/theoretical-framework-and-hypotheses/>
- Karmila. (2017). *Teknik Pengujian Perangkat Lunak*. Retrieved from <http://karmila.staff.gunadarma.ac.id/Downloads/folder/0.18>: <http://karmila.staff.gunadarma.ac.id/>

- Koeshariatmo. (2010). *Belajar Membuat Blog & Website Berbasis CMS dengan WordPress 3.0*. Retrieved from KaryaGuru.com: <https://karyaguru.files.wordpress.com>
- Krisnanda, M. (2014). Implementasi Metodologi Scrum dalam pembangunan Situs Harga Komoditas.
- Kusumawardani, D. A. (2011). Studi Mengenai Keputusan Pembelian Jasa Wedding and Event Organizer (Studi Kasus di Mahkota Wedding and Event Organizer Semarang).
- Lupita, A. (2015). Tren Riset Technopreneur Di Dunia, United States, dan Indonesia.
- Maurya, A. (2012). *Runing Lean*. O'Reilly Media.
- NextDev. (2016, Maret 26). <http://thenextdev.id/new/update/index.php/2016/03/26/mengenal-lean-canvas-model-bisnis-untuk-startup/>. Retrieved from thenextdev.id: <http://thenextdev.id/>
- Nugroho, B. (2005). library.um.ac.id/database-relasional-dengan-mysql/. Retrieved from library.um.ac.id: [https:// www.library.um.ac.id/](https://www.library.um.ac.id/)
- Putri, W. R. (2012, Oktober 12). *Artikel Mengenai Pemograman Web*. Retrieved from Ilmu Komputer: <https://ilmukomputer.org>
- Roziq, A. A. (2017). Perancangan Aplikasi ISEOO.Id Berbasis Web Dengan Metodologi Scrum.
- Sahtitama, R. (2012). PAPER KOMPUTER MASYARAKAT PENERAPAN E-COMMERCE DALAM DUNIA BISNIS. *academia.edu*. Retrieved from <https://www.academia.edu/RizqiSahtitama>
- Samuel, E. (2015). *metodologi pengembangan sistem scrum*. Retrieved from <http://efansamuel.blogspot.co.id/2015/03/metodologi-pengembangan-sistem-scrum.html>: <http://efansamuel.blogspot.co.id/>
- Sukmawardhani, A. (2013). ANALISIS RETURN ON INVESTMENT (ROI) DAN RESIDUAL INCOME (RI) DENGAN PENDEKATAN DU PONT SYSTEM UNTUK MENILAI KINERJA KEUANGAN PERUSAHAAN. 45.

Susilowati, D. A. (2017). PERANCANGAN SISTEM TENDER UNTUK PEMILIHAN SUPPLIER PADA SITUS KUSTOMISASI TAS WELL DONE BAG MENGGUNAKAN METODE WATERFALL.