

## DAFTAR PUSTAKA

---

- [1] Kasinath, Gautman., dan Armstrong, Leisa. 2007. Importance of Verification and Validation Data Sources in Attaining Information Superiority. Edith Cowan University. Perth, Western Austria
- [2] N, Sora. 2014. Mengetahui Pengertian Website dan Jenisnya. <http://www.pengertianku.net/2014/09/mengetahui-pengertian-website-dan-jenisnya.html>. (20 Februari 2017)
- [3] Tea, Romel. 2015. Tingkatkan Informasi & Pengertian Rumor, Gosip, Isu dan Berita. <http://www.romelteamedia.com/2015/11/pengertian-rumor-gosip-isu-berita-informasi.html>. (20 Februari 2017)
- [4] Admin. 2014. Pengertian Berita Syarat Berita dan Unsur Berita. <http://bangkusekolah.com/2014/07/14/pengertian-berita-syarat-berita-dan-unsur-berita/>.(20 Februari 2017)
- [5] Cunningham, Collin, Thomas, Bruun, Holden, Jhon, & Piers, Ronald. 2016. Clarification on the meaning of verification under ETV and differences from certification. <http://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/bitstream/JRC102302>(11 Juli 2017)
- [6] Admin. 2015. Definsi dan Pengertian Informasi. <http://www.definisi-pengertian.com/2015/03/definisi-dan-pengertian-informasi.html>. (20 Februari 2017)
- [7] Pusat Bahasa. 2017. <http://kbbi.web.id/bukti>. (20 Februari 2017)
- [8] Rixkyan Endiarto, Arlyntio, PERTEMUAN 05 – Proses Bisnis Dalam Flowmap (Jobsheet), 27 Desember 2012.[online]  
Available: <https://www.scribd.com/doc/118117501/PERTEMUAN-05-Proses-Bisnis-Dalam-Flowmap-JobSheet> (11 Juli 2017)
- [9] Salahuddin, M dan Rossan Ariani Sukamto. 2014. REKAYASA PERANGKAT

LUNAK TERSTRUKTUR dan BERORIENTASI OBJEK, Bandung: Informatika.

- [10] N, Sora. 2015. Pengertian UML dan Jenis-Jenisnya Serta Contoh Diagramnya. <http://www.pengertianku.net/2015/09/pengertian-uml-dan-jenis-jenisnya-serta-contoh-diagramnya.html>. (20 Februari 2017)
- [11] Salahuddin, M dan Rossan Ariani Sukamto. 2014. REKAYASA PERANGKAT LUNAK TERSTRUKTUR dan BERORIENTASI OBJEK, Bandung: Informatika.
- [12] Wardhani hayatul, cut. 2016. Pengertian, fungsi dan cara kerja CSS. <http://www.cuthawe.com/2016/02/pengertian-fungsi-dan-cara-kerja-css.html>. (20 Februari 2017)
- [13] Andre. 2015. Tutorial Belajar PHP Part1: Pengertian dan Fungsi PHP dalam Pemrograman Web. <http://www.duniailkom.com/pengertian-dan-fungsi-php-dalam-pemograman-web/>. (20 Februari 2017)
- [14] Breet, McLaughlin. 2012. What is HTML 5. <http://ommolketab.ir/aaf-lib/8f2oqkta3lk384xw1rqivhtb2a3o6c.pdf>. (11 Juli 2017)
- [15] Andre. 2015. Tutorial Belajar PHP Part1: Pengertian MySQL dan kelebihan MySQL. <http://www.duniailkom.com/tutorial-mysql-alasan-menggunakan-mysql/>. (20 Februari 2017)
- [16] Hadi Alfarabi, Diki. 2016. Pengertian dan Cara Menggunakan CodeIgniter. <http://www.malasngoding.com/pengertian-dan-cara-menggunakan-codeigniter/>. (20 Februari 2017)
- [17] Belajar, Iansyah. 2016. Pengertian dan Fungsi Pengujian Kotak Hitam (Blackbox Testing). <http://www.iansyahbelajar.com/2016/06/apa-itu-pengujian-kotak-hitam.html>. (20 Februari 2017)
- [18] Wanhen. 2010. Apakah yang dimaksud dengan UAT (User Acceptance Test). <https://wanhen.wordpress.com/2010/02/05/apakah-yang-dimaksud-dengan->

uat-user-acceptance-test/. (20 Februari 2017)

- [19] Andre. 2014. Tutorial Belajar Javascript Part1: Pengertian dan Fungsi Javascript dalam Pemrograman Web. <http://www.duniaikom.com/tutorial-belajar-javascript-pengertian-dan-fungsi-javascript-dalam-pemograman-web/>. (20 Februari 2017)