

DAFTAR PUSTAKA

[1] Prabowo dan Herlawati, “ Menggunakan UML”, Bandung : Informatika, 2011.

[2] Fitriawati Mia,” Sistem Informasi Akademik Di SMP Negeri 10 Cimahi”,
Jurnal Teknologi Informasi (JATI), vol. 4, No 2 (2014)

<https://search.unikom.ac.id/index.php/jati/article/view/807>

[3] Syafariani. R. Fenny,” Sistem Informasi Akademik SMP Angkasa Lanud Husen
Sastranegara Bandung “, Jurnal Infotronik, vol.2, No.2, Desember 2017.

<https://jurnal.usbykp.ac.id/index.php/infotronik/article/view/34>

[4] Hutahaean Jeperson, “Konsep Sistem Informasi” ,--Ed.1, Cet.1, Yogyakarta :
CV BUDI UTAMA, 2014

[5] Muslihudin Muhamad dan Oktafianto,” Analisis dan Perancangan Sistem
Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML”, Ed.1, Yogyakarta : Andi,
2016.

[6] Kusrini, “Strategi Perancangan dan Pengolahan Basis Data”, -Ed.1, yogyakarta
: Andi, 2007.

[7] Suryana Taryana dan Koesheryatin, “Aplikasi Internet Menggunakan HTML,
CSS, & JavaScript”, Jakarta : PT Elex Media Komputindo, 2014

[8] Anhar, ST,”Panduan Menguasai PHP & MySQL Secara Otodidak”, cet.1,
Jakarta : PT Transmedia, 2010.

[9] Enterprise Jubilee, "Pemrograman Bootstrap untuk pemula", Jakarta : PT. Elex Media Komputindo, 2016

[10] Nugroho Bunafit, "Aplikasi Pemrograman Web Dinamis Dengan PHP dan MySQL", Yogyakarta:Gava Media, 2008.

[11] Victor Haryanto, Edy, "Jaringan Komputer", Ed.1, Yogyakarta : Andi , 2012.

[12] Abdul Rouf, "Pengujian Perangkat Lunak Dengan Menggunakan Metode White Box Dan Black Box", Semarang, 2015.