

DAFTAR PUSTAKA

Dian Nur Sholihaningtias, Jurnal String Vol. 2 No. 3 April 2018, p-ISSN: 2527 - 9661 e-ISSN: 2549 - 2837

Suendri, 2018, Jurnal "*Ilmu Komputer dan Informatika Volume: 03, Number : 01* , November 2018 ISSN 2598-6341"

Hendini, 2016. Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan Dan Stok Barang (Studi kasus: Distro Zhezha Pontianak).

Achmad Solichin, 2018 Jurnal dalam E-Book " MySQL 5 Dari Pemula Hingga Mahir".

Jubilee Enterprise, Penerbit PT Elex Media Komputindo, 2016 dalam Buku "Pengenalan HTML dan CSS".

Febrin Aulia Batubara, 2017 dalam Jurnal "REINTEK. Vol.7, No.1.Tahun 2017. ISSN 1907-5030" yang berjudul "Perancangan Webiste".

Menurut Rosa & Shalahuddin (2015:137), "UML merupakan bahasa visual untuk pemodelan dan komunikasi mengenai sebuah sistem dengan menggunakan diagram dan teks-teks pendukung".

Menurut Rosa & Shalahuddin (2015:141), "diagram kelas atau class diagram menggambarkan struktur sistem dari segini pendefinisian kelas-kelas yang akan dibuat untuk membangun sistem".

Menurut Rosa & Shalahuddin (2015:165) mengemukakan bahwa:Diagram sekuen menggambarkan kelakuan objek pada use case dengan mendeskripsikan waktu hidup objek dan message yang dikirimkan dan diterima oleh objek

IpanRipai, M.Kom Jurnal ICT Learning Vol. 3 No. 1 Mei 2017. Pengertian javascript.

Agus Prayitno, Yulia Safitri, Volume 1 No 1 – 2015 Lppm3.bsi.ac.id/jurnal Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Berbasis Website Untuk Para Penulis

Eka Ridhawati, Gunayanti Kemalasari Siregar, Dafit Iriawan, Jurnal Informasi Dan Komputer Vol :6 No.2 2018 P-ISSN: 2337-8344 E-ISSN: 2623- 1247
METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW) PADA SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENILAI KINERJA GURU (PKG)(STUDI KASUS SMP 17 1 PAGELARAN)

.Anie Rose Irawati dan Dwi Sakethi, Vol. 3, No. 2, 2015 Ilmu Komputer Unila Publishing Network all right reserved Pengembangan istem Informasi Kependudukan Kecamatan Karya Penggawa Berbasis Web

Vol 4 No. 2, 2016 Jurnal Komputasi 2016 Ilmu Komputer Unila Publishing Network all right reserve SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN KENAIKAN JABATAN APARATUR SIPIL NEGARA STRUKTURAL DENGAN METODE SAW

<https://www.kemendes.go.id/>