

## DAFTAR PUSTAKA

- [1]Peraturan Kepala Dinas Perhubungan Komunikasi dan Informatika Kabupaten
- [2]UUD Nomor 22 Tahun 2009 tentang Lalu Lintas dan Angkutan Jalan
- [3]Peraturan Pemerintah Nomor 55 Tahun 2012 tentang Kendaraan
- [4]Keputusan Menteri Perhubungan Nomor KM.71 Tahun 1993 tentang Pengujian Berkala Kendaraan Bermotor
- [5]Keputusan Menteri Perhubungan Nomor KM.63 tentang Persyaratan Ambang Batas Laik Jalan Kendaraan Bermotor, Karoseri dan Bak muatan serta komponen-komponennya
- [6]Peraturan Daerah Kabupaten Klungkung Nomor 18 Tahun 2012 tentang Retribusi Pengujian Kendaraan Bermotor<sup>1</sup>.
- [7]Peraturan Bupati Klungkung Nomor 8 Tahun 2012
- [8]Whitten, Jeffery L. 2004. Metode Desain dan Analisis Sistem. Yogyakarta: ANDI
- [9]Whitten, Jeffery L. 2004. Metode Desain dan Analisis Sistem. Yogyakarta: ANDI
- [10]Sutopo Ariesto Hadi. 2002. Analisa dan Desain Berorientasi Objek. J&J Learning. Yogyakarta.
- [11]S, Rosa A. Dan M. Shalahuddin. 2013. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Informatika. Bandung.
- [12]S, Rosa A. Dan M. Shalahuddin. 2013. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Informatika. Bandung.
- [13]S, Rosa A. Dan M. Shalahuddin. 2013. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Informatika. Bandung.
- [14]S, Rosa A. Dan M. Shalahuddin. 2013. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Informatika. Bandung.
- [15]Manawar. 2005. Pemodelan Visual Dengan UML. Graha Ilmu.Yogyakarta.
- [16]Manawar. 2005. Pemodelan Visual Dengan UML. Graha Ilmu.Yogyakarta.

- [17]Manawar. 2005. *Pemodelan Visual Dengan UML*. Graha Ilmu.Yogyakarta.
- [18]Manawar. 2005. *Pemodelan Visual Dengan UML*. Graha Ilmu.Yogyakarta.
- [19]Rosul, Mohammad dan Yudie Irawan, 2014, *Sistem Informasi Pengujian Kendaraan Bermotor Dinas Perhubungan Komunikasi dan Informatika Kabupaten Muria Kudus*, Universitas Muria Kudus Gondangmanis, Kudus.
- [20]Yudha Eko Putranto, Tri., 2012,*Analisis pengembangan sistem informasi manajemen puskesmas dengan metode frameworkfor the application of system thinking (fast) di dinas kesehatan kota salatiga*, Universitas Muhammadiyah Surakarta, Surakarta.
- [21]Prayitno Bangkit Saputra, Jeffri., 2014, *Sistem informasi akademik dengan metode berorientasi objek pada smp negeri 1 pengadegan kabupaten purbalingga*, STMIK AMIKOM Purwokerto, Purwokerto.