

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Muchyidin, S dan Mihardja, S: 2008. 2.11 *Perpustakaan*, Bandung : PT.Puri pustaka
- [2] Nazruddin Safaat H. 2012 (Edisi Revisi). *Pemograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*. Informatika. Bandung.
- [3] Ardana, I Made Sri. 2004. "*Rancang Bangun Sistem Penerimaan Siswa Baru Pada Dinas Pendidikan Kota Denpasar Berbasis Web & SMS*". Tugas Akhir. Program Studi S1 STIKOM, Surabaya. 28
- [4] Cahyanto Ferry Budi, Nugroho Atmoko dan Winarti Titin. *Implementasi SMS Gateway Sebagai Sarana Pemberitahuan Kepada Pelanggan pada PDAM IKK Kedungtuban Menggunakan PHP dan MySQL*. Jurnal TransitIT Vol 1 No 1
- [5] Fowler, Martin. 2005. "*UML Distilled*", Edisi 3,"*UML Distiled*" Yogyakarta: Andi 5
- [6] whitten, J.L & Bentley, L.D. 2004. "*System Analysis & Desain Methods*",Sixth Edition. New york: MC.Graw-hill 6
- [7] Whitten L,Jeffery, Bentley D,Lonnie,Dittman C,Kevin,2004. "*Metode Desain dan Analisis Sistem*". Terjemahan oleh Tim Penerjemah Andi. 2004. Andi:Yogyakarta. (*Class Diagram*) 7
- [8] Booch G., Rumbaugh J., Jacobson I., 2005, "*The Unified Modeling Language User*", (*squendiagram*) 8
- [9] Indrajani. (2011). "*Pengantar dan Sistem Basis Data*", Jakarta : Elex Media Komputindo 9
- [10] Ir .M.Farid Azis, M. Kom, *Object Oriented Programming Php5*, halaman 8. Elex Media Komputindo
- [11] Sidik (2012, p.3330 ) "*Pemrograman Web dengan PHP*", Informatika, Bandung
- [12] Arbie (2004,p.5) "*Manajemen Database MySQL*", Andi.Yogyakarta.
- [13] Menurut Firdaus (2007, p.2) "*Manajemen Database dengan MySQL*". Andi.Yogyakarta.

- [14] Saputra, Subagio, dan Saluky (2012, p.6), "*Membangun Aplikasi E-Library Untuk Panduan Skripsi*". Jakarta : PT Elex Media Komputindo.
- [15] Saputra, Subagio, Saluky ( 2012, p.1 ), "*Membangun Aplikasi E-Library Untuk Panduan Skripsi*". Jakarta : PT Elex Media Komputindo
- [16] Muhammad Arafah : 2012 "*Aplikasi Sistem Informasi Berbasis Sms ( Short Message Service) Gateway Pada Pt. Mega Auto Finance Makassar*"
- [17] Linda Marlinda. 2004. "Sistem Basis Data". Yogyakarta: Andi Offset
- [18] Brady, M., & Loonam, J. (2010). Exploring the use of entity-relationship diagramming as a technique to support grounded theory inquiry. Bradford: Emerald Group Publishing Lrs
- [19] Rancang Bangun Sistem Informasi Industri Kreatif Bidang Penyewaan Sarana Olahraga. H *Hasugian*, AN *Shidiq*. *Semantik 2012*, 606-616, 2012. 2, 2012. Class diagram
- [20] Munawar (2005), *Pemodelan Visual dengan UML*, Graha Ilmu, Yogyakarta, 17-100.