

## DAFTAR PUSTAKA

1. Artikel Wikipedia. 2009. *UML*. Wikipedia Bahasa Indonesia. Diakses pada tanggal 26 Oktober 2010, dari <http://id.wikipedia.org/wiki/UML>
2. Artikel Wikipedia. 5 Agustus 2009. *Microsoft SQL Server*. Wikipedia Indonesia. Diakses pada 27 Oktober 2010, dari [http://id.wikipedia.org/wiki/Microsoft\\_SQL\\_Server](http://id.wikipedia.org/wiki/Microsoft_SQL_Server)
3. Artikel Wikipedia. 18 Agustus 2009. *C#*. Wikipedia Indonesia. Diakses pada 27 Oktober 2010, dari [http://id.wikipedia.org/wiki/C\\_sharp](http://id.wikipedia.org/wiki/C_sharp)
4. Artikel Wikipedia. 2 April 2008. *Proses Bisnis*. Wikipedia Bahasa Indonesia. Diakses pada 26 Oktober 2010, dari [http://id.wikipedia.org/wiki/Proses\\_bisnis](http://id.wikipedia.org/wiki/Proses_bisnis)
5. Febriani. (2003,November). *Retrieved* Februari 25, 2009, from [febriani.staff.gunadarma.ac.id/Downloads/files/5616/Flowchart.pdf](http://febriani.staff.gunadarma.ac.id/Downloads/files/5616/Flowchart.pdf).
6. Kadir, Abdul. 2002. *Pengenalan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Penerbit Andi
7. R. Earp., & S. Bagui. (2008). *Database Design Using Entity-Relationship Diagrams*. Mobipocket & Thomson ,inc.
8. Schardt, James A., Chonoles, Michael Jesse. 2003. *UML 2 for Dummies*. 909 third Avenue New York. Wiley Publishing, Inc.
9. Setiawan, Elisabet. 2007. *Pengantar Basis Data*. Universitas Kristen Maranatha, Bandung.