

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Herry, Jubilee. 2014. *Visual Basic Database*. Jakarta. PT Elex Media Komputindo.
- [2] Hidayatullah, Priyanto. 2014. *Visual Basic.Net Membuat Aplikasi Database dan Program Kreatif*. Bandung . Informatika Bandung.
- [3] <http://www.hl7.org/implement/standards/>, diakses pada 20 Febuari 2015
- [4] [http://en.wikipedia.org/wiki/Health\\_Level\\_7](http://en.wikipedia.org/wiki/Health_Level_7), diakses pada 5 Maret 2015
- [5] <http://hl7api.sourceforge.net/v251/apidocs/ca/uhn/hl7v2/model/v251/segment/package-summary.html>, diakses pada 10 April 2015
- [6] <http://sqlserver2008-permataindah.blogspot.com/2011/10/apa-sih-yang-di-maksud-sql-server-2008.html>, diakses pada 10 April 2015
- [7] [http://id.wikipedia.org/wiki/Microsoft\\_SQL\\_Server](http://id.wikipedia.org/wiki/Microsoft_SQL_Server), diakses pada pada 15 April
- [8] <http://syella-herwanto-bdl.blogspot.com/2011/01/bahan-1-pengenalan-ms-sql-server-2008.html>, diakses pada 20 April 2015
- [9] [http://id.wikipedia.org/wiki/Protokol\\_\(komputer\)](http://id.wikipedia.org/wiki/Protokol_(komputer)), diakses pada 20 April 2015
- [10] <http://www.pintarkomputer.com/2014/09/proses-yang-terjadi-pada-saat-pengiriman-data-berdasarkan-7-osi-layer.html>, diakses pada 25 April 2015
- [11] [id.wikipedia.org/wiki/Model\\_OSI](http://id.wikipedia.org/wiki/Model_OSI), diakses pada 1 mei 2015
- [12] [http://www.academia.edu/2908129/Penerapan\\_Teknologi\\_Radio\\_Frequency\\_Identification\\_RFID\\_Untuk\\_Pengendalian\\_Kinerja\\_Karyawan](http://www.academia.edu/2908129/Penerapan_Teknologi_Radio_Frequency_Identification_RFID_Untuk_Pengendalian_Kinerja_Karyawan) diakses pada 22 Mei 2015
- [13] <https://bayuramadhan.wordpress.com/2010/07/21/des/> diakses pada 22 Mei 2015