## **DAFTAR PUSTAKA**

- Cahyono, A. dkk. (2014). *Tanaman Langka Indonesia di KP4 UGM*. Yogyakarta: UGM Press
- DENSO ADC. (2011). *QR Code Essentials*. [Online] Diambil dari: http://kwaas.org/he althstudio/pluginfile.php/201/mod\_glossary/attachment/92/QREssentials.pdf. [Diakses: 20/4/2017]
- Greenaway, T. (1997). Buku Saku Pohon. Jakarta: Penerbit Erlangga
- Hasan F. (2015). Pemanfaatan QR Code Scanner untuk Aplikasi Penampil Data Koleksi Pamer di Museum Negeri Sonobudoyo Berbasis Android. Yogyakarta: Universitas Islam Negeri Sunan Kalijaga
- Indriasari, D.T & Rahayu, F.S. (2012). *Analisis dan Perancangan Layanan Perpustakaan UAJY Berbasis Mobile dengan Memanfaatkan QR Code*. [Online] Diambil dari: http://e-journal.uajy.ac.id/5556/1/TF76301.pdf
- Miller, H. A. (1956). *How To Know The Trees*. Iowa: Wm. C. Brown Company Publishers
- NEPS. (2013). *QR Code Essentials*. [Online] Diambil dari: http://kwaas.org/health studio/pluginfile.php/201/mod\_glossary/attachment/92/QREssentials.pdf. [Diakses: 20/4/2017]
- Nugraha, P. M. & Munir, R. (2011). *Pengembangan Aplikasi QR Code Generator dan QR Code Reader dari Data Berbentuk Image*. [Online] p.148-155. Terdapat di: http://informatika.stei.itb.ac.id/~rinaldi.munir/Penelitian/Makalah-KNIF-2011 -05.pdf [Diakses: 20/4/2017]
- Partomihardjo, T. dkk. (2014). *Jenis-jenis Pohon Penting di Hutan Nusakambangan*. Jakarta: LIPI Press
- Prabowo, D. (2014). Rancang Bangun Aplikasi Historical Maiintenance Kendaraan (Bus) dengan Menggunakan Teknologi QR Code Berbasis Android. Jakarta: Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah
- Pramihapsari, M. & Kaldera, M. P. (2012). *Perancangan Labelling pada Dokumen Menggunakan QR Code*. [Online] 20 (2). p. 59-67. Terdapat di: http://library.gu

- nadarma.ac.id/journal/files/7510/perancangan-labelling-pada-dokumen-meng gunakan-qr-code [Diakses 20/4/2017]
- Rahayu, Y. D. dkk. (2006). Pembuatan Aplikasi Pembacaan Quick Response Code Menggunakan Perangkat Mobile Berbasis J2ME Untuk Identifikasi Suatu Barang. Surabaya: Politeknik Elektronika Negeri Surabaya Institut Teknologi Sepuluh Nopember
- Ridha, H. (2003). *Implementasi Twitter Bootstrap pada Codeigniter*. [Online] Ilmu Komputer.com Diambil dari: http://ilmukomputer.org/wpcontent/uploads/2013/05/hafizimplementasibo otstrappadaci.pdf. [Diakses: 20/4/2017]
- Sholeh, L.M. & Muharom, L. A. *Smart Presensi Menggunakan QR Code dengan Enkripsi Vigenere Cipher*. [Online] 13(11). P.31-44. Terdapat di: http://iptek.its.ac.id/index.php/limits/article/download/1933/1695[Diakses 8/1/2018]
- Thompson, N. & Lee, K. (2013). *Information Security Challenge of QRCodes*. [Online] 8 (2). p.43-72. Terdapat di: https://www.researchgate.net/profile/NThompson/publication/314125917\_Information\_Security\_Challenge\_of\_QR\_Codes/links /59634245a6fdccc9b152bc1b/Information-Security-Challenge-of-QR-Codes. pdf [Diakses: 22/4/2017]
- Tjitrosoepomo, G. (1988). *Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta)*. Yogyakarta: UGM Press
- Wijaya, A. & Gunawan, A. (2016). *Penggunaan QR Code Sarana Penyampaian Promosi dan Informasi Kebun Binatang Berbasis Android*. [Online] 4 (3). p.16-21. Diambil dari: http://download.portalgaruda.org/article.php?article= 435124&val=6595&title=Penggunaan%20Qr%20Code%20Sarana%20Penya mpaian%20Promosi%20Dan%20Informasi%20%20Kebun%20Binatang%20 Berbasis%20Android [Diakses: 20/4/2017]