

## DAFTAR PUSTAKA

---

- [1] M. Shalahuddin, dkk . 2011. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung: Modula.
- [2] Yayasan Mitra Netra. 2015. *Siapa itu Mitra Netra?*. [Online] <http://111.221.42.81/mitranetra/default.asp> diakses pada 10 November 2016.
- [3] M. Cherie, et al. 2007. *Character Recognition Systems*. New Jersey: John Wiley & Sons.
- [4] T. Dutoit. 1999. *A Short Introduction to Text-To-Speech Synthesis*. [Online] [http://tcts.fpms.ac.be/synthesis/introtts\\_old.html](http://tcts.fpms.ac.be/synthesis/introtts_old.html) diakses pada 10 November 2016.
- [5] Pressman, Roger. 2002. *Rekayasa Perangkat Lunak Pendekatan Praktisi (Buku Satu)*. Yogyakarta: Penerbit Andi Offset.
- [6] Muhamad Shalahuddin, dkk. 2014. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- [7] Oetomo, B. Sutedjo. 2002. *Perencanaan dan Pengembangan Sistem Informasi*. Yogyakarta : Penerbit Andi.
- [8] Android. *Android, the World's most popular mobile platform*. [Online] <http://developer.android.com/guide/basics/what-is-android.html> diakses pada 10 November 2016.
- [9] Deitel Harvey M., and Paul, J. Deitel. 2003. *Java How To Program, Fifth Edition*. New Jersey : Prentice Hall.
- [10] Made Ervan Aryantika, I Gede Mahedra Darmawiguna, I Made Putrama. 2015. Pengembangan Kamus *Kolok* Visual Berbasis Android sebagai Media *Edukatif* Mempelajari Bahasa Penyandang Tuna Rungu di Desa Bengkala. Vol 4, No 4, [Online]

<http://ejournal.undiksha.ac.id/index.php/KP/article/view/6531/4479>  
diakses pada 10 November 2016.

- [11] Rony Try Haryanto, Reza Mahardityawarman, Kusnaedi, Dyas Yudi Priyanggodo. 2016. Pengenalan Tulisan Tangan Karakter Jepang Menggunakan Library Tesseract Pada Android. Vol 2, No 2, [Online] <http://ojs.computing-icf.org/index.php/pic/article/view/10/21> diakses pada 10 Juni 2017.
- [12] Muhtadii, Hilmy A. Tawakal. 2016. Pengembangan Aplikasi Android untuk Pengenalan Citra Nomor Sertifikat Halal MUI dengan Library Tesseract Optical Character Recognition (OCR). Vol 2, No 1, [Online] <http://journal.nurulfikri.ac.id/index.php/JIT/article/view/60/52> diakses pada 10 Juni 2017.
- [13] Abdul Rouf. 2012. Pengujian Perangkat Lunak dengan Menggunakan Metode White Box dan Black Box. Vol 8, No 1, [Online] <http://www.ejournal.himsya.ac.id/index.php/HIMSYATECH/article/view/28/27> diakses pada 10 November 2016.
- [14] Aprillita Dwiyani. 2013. Perancangan Sistem Pendukung Bimbingan Online Tugas Akhir Mahasiswa Program Studi Teknik Informatika. Vol 1, No 3, [Online] <http://jurnal.untan.ac.id/index.php/justin/article/view/3764/3768> diakses pada 2 Mei 2017.
- [15] R. Smith, D. Antonova dan D. S. Lee. 2009. Adapting the Tesseract Open Source OCR Engine for Multilingual OCR. [Online] <http://static.googleusercontent.com/media/research.google.com/en//pubs/archive/35248.pdf> diakses pada 7 Juli 2017.