

DAFTAR PUSTAKA

- Arman, A.A., 2003, Proses Pembuatan Diphone Database (MBROLA based), <http://indotts.melsa.net.id/index.html>, diakses tanggal 3 Agustus 2015.
- Arman, A.A., 2004, Teknologi Pemrosesan Bahasa Alami Sebagai Teknologi Kunci untuk Meningkatkan Cara Interaksi Antara Manusia dengan Mesin, http://www.itb.ac.id/focus/focus_file/Pidato%20Ilmiah%20pada%20Sidang%20Terbuka%20PMB%202004.pdf, diakses pada tanggal 3 Agustus 2015.
- Chabchoub, A. & Cherif, A., 2011, An Automatic Mbrola Tool for High Quality Arabic Speech Synthesis, *International Journal of Computer Application*, 36, 1, 0975-8887.
- Fauzan, A., 2013, Pengucapan Huruf Hijaiyah, Belajar Mengaji dengan Metode Tajwid, https://www.youtube.com/watch?v=AK8e_btYx8o, diakses tanggal 3 Maret 2016.
- Hamad, M. dan Hussain, M., 2011, Arabic Text-To-Speech Synthesizer, *IEEE Student Conference on Research and Development*, Sudan.
- Hanane, T., Maamar, M., dan Hamid, A., 2014, TTS-SA (A Text-to-Speech System based on Standard Arabic), *IEEE*, ISBN: 978-1-4799-3724-0.
- Hariyanto, B., 2004, *Teori Bahasa, Otomata, dan Komputasi serta terapannya*, Informatika Bandung, Bandung.
- Humam, A., 2005, *Cara Cepat Belajar Tajwid Praktis*, Team Tadarus Angkatan Muda Masjid & Mushola, Yogyakarta.
- Jayousi, S.Q.M., 2007, Arabic Text to Speech Synthesizer, *Tesis*, Kuala Lumpur: University of Malaya.
- Kholisin. 2007, Variasi Fonologi Bahasa Arab Lisan, *Penelitian Fakultas Sastra Arab*, Universitas Negeri Malang.
- JawaPos, 2016, 54 Persen Muslim Indonesia Buta Aksara Alquran, <http://www.jawapos.com/read/2016/06/07/32703/54-persen-muslim-indonesia-buta-aksara-alquran>, diakses tanggal 23 Agustus 2016.
- Rebai, I. dan Benayed, Y., 2015, Text-to-Speech Synthesis System with Arabic Diacritic Recognition System, *Elsevier*, 43-60, 0885-2308.

- Sutarman, 2006, Sistem Text to Speech Bahasa Indonesia dengan Menggunakan Diphone Synthesis, *Tesis*, Yogyakarta: UGM.
- Suyanto, Y., 2014, Penentuan Intonasi Secara Otomatis dalam Sintesis Ucapan Bahasa Indonesia, *Disertasi*, Yogyakarta: UGM.
- Tritoasmoro, I.I., 2006, Text to Speech Bahasa Indonesia Menggunakan Concatenation Synthesizer Berbasis Fonem, *Seminar Nasional Sistem dan Informatika*, Bali.
- Utdirartatmo, F., 2005, *Teori Bahasa dan Otomata*, edisi kedua, Graha Ilmu, Yogyakarta.
- YufidTV. 2015. Belajar Tajwid: Hukum Ikhfa' - Ustadz Ulin Nuha al-Hafidz, <https://www.youtube.com/watch?v=XN9V6Jh4DRA>, diakses tanggal 27 April 2017.
- Yusuf, dkk., 1996, *Bahasa Arab Dasar*, M2S, Bandung.