

DAFTAR PUSTAKA

- [1] BBC, “Jutaan Penyandang Disabilitas absen dalam Pemilu dan Pilkada”. 2015. [Online]. Available: http://www.bbc.com/indonesia/berita_indonesia/2015/01/150129_indonesia_difabel_pemilu. [Accessed: 03-Sep-2017].
- [2] Data, “Infografis hari Disabilitas”. 2017. [Online]. Available: <http://data.go.id/konten/visualization/infografis-hari-disabilitas/>. [Accessed: 03-Sep-2017].
- [3] P. Roger S., *Software Enggining : A Fractitioners Approach*. Mc Graw Hill Book, 1997.
- [4] Ahmad, Intan, “Buku Ajar Matakuliah Umum Pendidikan Kewarganegaraan” , Jakarta: Direktorat Jendral Pembelajaran dan Kemahasiswaan, 2016.
- [5] Alimubarok, Rifqi, “Rencana Strategis Komisi Pemilihan Umum Kota Bandung, Sejarah KPU Kota Bandung” : Bandung, 2015.
- [6] Vogella, “Java And XML - Tutorial”. 2016. [Online]. Available: <http://www.vogella.com/tutorials/JavaXML/article.html> . [Accessed: 03-Sep-2017].
- [7] A. Calam and A. Qurniati, “Merumuskan Visi Dan Misi Lembaga Pendidikan,” J. Ilm. SAINTIKOM, pp. 53–68, 2016.
- [8] Wall, Alan, “Desain Penyelenggaraan Pemilu, Buku Pedoman Internasional IDEA” , Perludem: Institut Demokrasi dan Asistensi Demokrasi , 2016.
- [9] S. Hardi, Modul Psikotes Terlengkap, Yogyakarta : Media Pressindo, 2012.
- [10] H.S. Nazrudin, Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android, Bandung: Informatika, 2012. .
- [11] R. Miles dan K. Hamilton, *Learning UML 2.0*, United Stated of America: O'Reilly Media, 2006
- [12] Smyth. Neil , *Android Studio 2.3 Development Essential.*: Payload Media, 2017.
- [13] L. Williams, *Testing Overview and Black Box Testing Techniques*, 2006.
- [14] DW. Maharani, I. Afrianto, “Perbandingan Metode Jaringan Syaraf Tiruan Backpropagation Dan Learning Vector Quantization Pada Pengenalan

- Wajah”, *Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika*, vol. 1, pp. 45-50, 2012.
- [15] A. Kadir, *Konsep dan Tuntunan Praktis Basis Data*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta, 1999.
- [16] K. E. Kendall and J. E. Kendall, *Systems Analysis and Design*. 2006.
- [17] Justicia. Tiofan, Tolle. Herman, Amalia. Faizatul, “Rancang Bangun Aplikasi Messaging Berbasis Voice Interaction Bagi Penderita Tunanetra Pada Sistem Operasi Android”, *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu komputer*, vol. 1, pp. 620-627, 2017.
- [18] Sinohara. Kristensen, Tenenberg. Josh, “*Observing Sara: A Case Study of a Blind Person’s Interactions with Technology*”, pp. 171-178, 2007.
- [19] Shaun K. Kane, Jeffrey P. Bigham and Jacob O. Wobbrock, “*Slide Rule: Making Mobile Touch Screens Accessible to Blind People Using Multi-Touch Interaction Techniques*” pp. 1-8, 2007.
- [20] S. Suhering. J. Valad, *PHP, MySQL, Java Script & HTML 5 All in One*, Canada; John Willey & Sons Inc. 2013.
- [21] M. Faridl, *Fitur Dahsyat sublime text 3*, LUG STIKOM. 2015.
- [22] R. Astamal, *Mastering code HTML*, Edisi kedua, Surabaya. 2006 .