

DAFTAR PUSTAKA

- [1] N. S. Nur'aini, *Aplikasi Berbasis Web untuk Pengelolaan Asset Tetap (Studi Kasus: Teknos Genus, Ditang Kalimantan Barat)*, Bandung: Universitas Telkom, 2016.
- [2] H. Yanis, *Aplikasi Perhitungan Aset Tetap Menggunakan Metode Garis Lurus Berbasis Web pada PT. POS INDONESIA*, Bandung: Universitas Telkom, 2012.
- [3] T. I. Sawidji, *Aplikasi Pengelolaan Aktiva Tetap dengan Metode Garis Lurus Berbasis Web (Studi Kasus : PT Dwiputra Sabaraya Bandung)*, Bandung: Universitas Telkom, 2013.
- [4] J. K. K. Priyanto Hidayatullah, *Pemrograman Web*, Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [5] E. M. A. alfa satyaputra, *Let's Build Your Android Apps with Android Studio*, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2016.
- [6] S. D. A. Lilis Puspitawati, *Sistem Informasi Akuntansi*, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2011.
- [7] Rudianto, *Pengantar Akuntansi*, Jakarta: Erlangga, 2012.
- [8] S. M. Hery, *Mahir Accounting Principles*, Jakarta: Grasindo, 2014.
- [9] Mulyadi, *Sistem Akuntansi Edisi 4*, Salemba Empat, 2016.
- [10] L. Samryn, *Pengantar Akuntansi*, Depok: Rajagrafindo Persada, 2015.
- [11] T. Rademakers, *Activiti In Action*, New York: Manning Publications Co., 2012.
- [12] T. B. S. M. Simon Bell, *Rich Picture*, New York: Routledge, 2016.
- [13] M. S. Rosa A.S, *Modul Pembelajaran Rekayasa Perangkat Lunak*, Bandung: Modula, 2011.
- [14] Fathansyah, *Basis Data*, Bandung: Informatika, 2012.
- [15] J. Simarmata, *Rekayasa Perangkat Lunak*, Yogyakarta: Andi, 2011.

- [16] L. JSFiddle, JSFiddle,Ltd, [Online]. Available: <http://jsfiddle.net>. [Accessed Mei 2017].
- [17] Z. P. Juhara, Panduan Lengkap Pemrograman Android, Yogyakarta: Penerbit ANDI, 2016.
- [18] U. Semantic, "Semantic UI," Semantic UI, [Online]. Available: <https://semantic-ui.com/>. [Accessed Januari 2017].