# DAFTAR PUSTAKA

Ardiyose Susanto. 2013. *Sistem Informasi Akuntansi*. Bandung: Lingga Jaya. Ardiyos. 2009. *Kamus Besar Akuntansi*. Jakarta: Citra Harta Prima.

Baridwan, Zaki. 2009. *Sistem Akuntansi Penyusunan Prosedur dan Metode*.

Edisi Kelima. BPFE, Yogyakarta.

Bastian. Indra. 2010. *Akuntansi Sektor Publik Suatu Pengantar Edisi Ketiga*.

Penerbit Erlangga: Jakarta.

Committee on Payment and Settlement System (CPSS). 2003. A glossary of terms used in payments and settlement system. [www.bis.org/publ/cpss00b.pdf](http://www.bis.org/publ/cpss00b.pdf)

Chan, Kah Sing. 2011. Electronic Commerce and Supply Chain Management.

2nd Edition. Thomas Learning Asia, Singapore. ([Http://elearning.univpancasila.ac.id](http://elearning.univpancasila.ac.id/))

Effendi Rizal. 2013. *Accounting Principles “Prinsip-prinsip Akuntansi Berbasis SAK ETAP”.* Edisi Revisi Jakarta : PT. Rajagrafindo Persada.

Lilis, Puspitawati dan Sri Dewi Angggadini. 2011. *Sistem Informasi Akuntansi*.

Jakarta : Graha Ilmu.

Mulyadi, 2013. *Sistem Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat. M.Nafarin.2009. *Penganggaran Perusahaan*. Penerbit Salemba 4. Jakarta. Mulyadi. 2008. *Sistem Akuntansi*. Jakarta. Salemba Empat.

Soemarso. (2009). *Akuntansi Suatu Pengantar*. Buku ke 2. Edisi 5. Jakarta: SalembaEmpat.

Waluyo. 2010. *Perpajakan Indonesia*, Jakarta: Salemba Empat. Sumber Internet:

[https://nasional.sindonews.com/read/1309478/15/kenali-cara-mudah-pembayaran-pdam-](https://nasional.sindonews.com/read/1309478/15/kenali-cara-mudah-pembayaran-pdam-1527432874) [1527432874](https://nasional.sindonews.com/read/1309478/15/kenali-cara-mudah-pembayaran-pdam-1527432874)

<https://pambdg.co.id/prosedur-pembayaran> [https://www.google.com/amp/s/swara.tunaiku.com/gayahidup/yuk-hitung-konsumsi-air-di-](https://www.google.com/amp/s/swara.tunaiku.com/gayahidup/yuk-hitung-konsumsi-air-di-rumah-plus-rincian-biayanya/amp) [rumah-plus-rincian-biayanya/amp](https://www.google.com/amp/s/swara.tunaiku.com/gayahidup/yuk-hitung-konsumsi-air-di-rumah-plus-rincian-biayanya/amp)