

## DAFTAR PUSTAKA

- Al Fatta, Hanif. 2007. Analisis & Perancangan Sistem Informasi. Yogyakarta: C.V Andi Offset (Penerbit ANDI).
- Bahri, Saiful. 2016. Pengantar Akuntansi Berdasarkan SAK ETAP dan IFRS. Diambil dari:  
[https://books.google.co.id/books?id=ms85DgAAQBAJ&pg=PA340&dq=pengertian+jurnal+penerimaan+kas&hl=id&sa=X&redir\\_esc=y](https://books.google.co.id/books?id=ms85DgAAQBAJ&pg=PA340&dq=pengertian+jurnal+penerimaan+kas&hl=id&sa=X&redir_esc=y)  
(10 Agustus 2017)
- Diana, Anastasia dan Lilis Setiawati. 2011. Sistem Informasi Akuntansi. Yogyakarta: C.V Andi Offset (Penerbit ANDI).
- Fridayanthie, Eka Widia dan Tias Mahdiati. 2016. RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PEMINATAN ATK BERBASIS INTRANET (STUDI KASUS: KEJAKSAAN NEGERI RANGKASBITUNG). Diambil dari:  
<http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/khatulistiwa/article/download/1264/1029> (11 Agustus 2017)
- Kusrini, dan Andri Koniyo. 2007. Tuntunan Praktis Membangun Sistem Informasi Akuntansi dengan Visual Basic & Microsoft SQL Server. Diambil dari :  
[https://books.google.co.id/books?id=NaKZX-XsJdEC&printsec=frontcover&dq=Tuntunan+Praktis+Membangun+Sistem+Informasi+Akuntansi+dengan+Visual+Basic+%26+Microsoft+SQL+Server&hl=id&sa=X&redir\\_esc=y#v=onepage&q=Tuntunan%20Praktis%20Membangun%20Sistem%20Informasi%20Akuntansi%20dengan%20Visual%20Basic%20%26%20Microsoft%20SQL%20Server&f=false](https://books.google.co.id/books?id=NaKZX-XsJdEC&printsec=frontcover&dq=Tuntunan+Praktis+Membangun+Sistem+Informasi+Akuntansi+dengan+Visual+Basic+%26+Microsoft+SQL+Server&hl=id&sa=X&redir_esc=y#v=onepage&q=Tuntunan%20Praktis%20Membangun%20Sistem%20Informasi%20Akuntansi%20dengan%20Visual%20Basic%20%26%20Microsoft%20SQL%20Server&f=false)  
(16 Mei 2017)
- Pratama, Putu Agus Eka. 2014. Sistem Informasi dan Implementasinya. Bandung: Informatika.
- Puspitawati, Lilis dan Sri Dewi Anggadini. 2011. Sistem Informasi Akuntansi. Yogyakarta: Graha Ilmu.

- Shatu, Yayah Pudin. 2016. Kuasai Detail Akuntansi Perkantoran. Diambil dari :  
<https://books.google.co.id/books?id=uLW4CwAAQBAJ&pg=PT3&dq=pengertian+kas+dan+jenis+jenis+kas&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwjD9OXwpmT AhXJspQKHe3HA04Q6AEIGTAA#v=onepage&q=pengertian%20kas%20dan%20jenis%20jenis%20kas&f=false> (16 Mei 2017)
- Sujarweni, Wiratna. 2015. Sistem Akuntansi. Yogyakarta: Pustaka Baru Press
- Sukamto, Rosa Ariani dan M. Shalahuddin. 2014. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung.
- Supriyatno. 2010. Pemrograman Database Menggunakan Java dan MySQL Untuk Pemula. Jakarta: MediaKita. Diambil dari:  
<https://books.google.co.id/books?id=yyhnO4qCDgQC&printsec=frontcover&dq=pemrograman+database+menggunakan+java+dan+mysql+untuk+pemula&hl=id&sa=X&ved=0ahUKEwiVxcb3jrjVAhXJsI8KHViADYkQ6AEIJTAA#v=onepage&q=pemrograman%20database%20menggunakan%20java%20dan%20mysql%20untuk%20pemula&f=false>
- Susanto, Azhar. 2007. Sistem Informasi Akuntansi: Konsep Dasar dan Pengembangan Basis Komputer. Bandung: Lingga Jaya.
- TMBooks. 2015. Sistem Informasi Akuntansi Konsep dan Penerapan. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Triandini, Evi dan Gege Suardika. 2012. Step by Step Desain Proyek Menggunakan UML. Diambil dari:  
[https://books.google.co.id/books?id=3OIRBbSZq24C&pg=PR6&dq=pengertian+staruml&hl=id&sa=X&redir\\_esc=y#v=onepage&q=pengertian%20staruml&f=false](https://books.google.co.id/books?id=3OIRBbSZq24C&pg=PR6&dq=pengertian+staruml&hl=id&sa=X&redir_esc=y#v=onepage&q=pengertian%20staruml&f=false) (26 Mei 2017)
- Wahana Komputer. 2015. Membangun Sistem Informasi dengan Java NetBeans dan MySQL. Yogyakarta: Penerbit ANDI.