

Tabel 2.1
Penelitian Terdahulu

No	Nama Penelitian	Tahun	Judul Penelitian	Variabel	Hasil Penelitian	Persamaan	Perbedaan
1	Acep Komara	2006	Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kinerja Sistem Informasi Akuntansi (Studi pada Seluruh perusahaan manufaktur skala menengah dan besar yang ada di wilayah Kabupaten dan Kota Cirebon)	Variabel Independen (X): <ul style="list-style-type: none"> • Keterlibatan pengguna dalam proses pengembangan SIA • Kapabilitas personal SI • Ukuran organisasi • Dukungan manajemen puncak • Formalisasi pengembangan sistem • Pelatihan dan pendidikan pengguna • Komite pengendalian SI • Lokasi Departemen SI Variabel Dependen (Y): Kinerja Sistem Informasi Akuntansi	Secara parsial variabel keterlibatan, ukuran organisasi, dukungan manajemen puncak dan formalisasi mempunyai pengaruh positif signifikan terhadap kepuasan pengguna. Variabel keterlibatan, kapabilitas dan dukungan manajemen puncak berpengaruh positif signifikan terhadap penggunaan SIA. Secara simultan, mendapati hasil bahwa satu-satunya hubungan yang positif signifikan adalah antara keterlibatan terhadap kinerja SIA	Variabel (X): <ul style="list-style-type: none"> • Partisipasi/Keterlibatan pemakai • Pelatihan pemakai • Keahlian pemakai Variabel (Y): Kinerja Sistem Informasi Akuntansi	<ul style="list-style-type: none"> • Lokasi Penelitian Penulis di Kota Bandung • Objek Penelitian PT Pos Indonesia (Persero) Kantor Pusat 1 Bandung

2	Luciana Spica Almilia dan Irmaya Briliantien	2007	<p>Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kinerja Sistem Informasi Akuntansi</p> <p>(Studi pada Bank Umum pemerintah yang ada di wilayah Surabaya dan Sidoarjo yaitu Bank Jatim, Bank Mandiri, Bank BRI, Bank BNI dan Bank BTN.)</p>	<p>Variabel independen (X):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Keterlibatan pemakai • Kemampuan teknik personal SIA • Ukuran organisasi • Dukungan manajemen puncak • Formalisasi pengembangan sistem informasi • Program pelatihan dan pendidikan pemakai • Keberadaan dewan pengarah SI • Lokasi departemen SI <p>Variabel dependen (Y): Kinerja Sistem Informasi Akuntansi</p>	<p>Keterlibatan pemakai dalam pengembangan SIA, kemampuan teknik personal, ukuran organisasi dan formalisasi pengembangan SI tidak berpengaruh terhadap kepuasan pemakai dan pemakaian sistem. Dukungan manajemen puncak hanya berpengaruh pada atribut kepuasan pemakai sedangkan pemakaian sistem tidak. Program pelatihan dan pendidikan pemakai serta keberadaan dewan pengarah SI, data tidak dapat diolah, dikarenakan tidak ada perbedaan jawaban pada hasil kuisioner, hal ini disebabkan jawaban pada pertanyaan ada tidaknya program pelatihan dan pendidikan dan data ada tidaknya dewan pengarah sistem</p>	<p>Variabel (X):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Partisipasi/Keterlibatan pemakai • Pelatihan Pemakai • Keahlian pemakai <p>Variabel (Y): Kinerja Sistem Informasi Akuntansi</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lokasi Penelitian Penulis di Kota Bandung • Objek Penelitian PT Pos Indonesia (Persero) Kantor Pusat 1 Bandung
---	--	------	---	---	---	--	---

					informasi menunjukkan bahwa keseluruhan responden menjawab bahwa terdapat program pelatihan dan pendidikan ditempat responden bekerja dan terdapat dewan pengarah SI di tempat responden bekerja. Faktor selanjutnya lokasi departemen sistem informasi tidak berpengaruh terhadap kepuasan pemakai dan pemakaian sistem.		
3	Zalalem Bachore dan Lina Zhou	2009	<p><i>A Critical Review of the Role of User Participation in Information System Success</i></p> <p><i>(conducting a systematic review of the related literature, finding of 46 empirical studies)</i></p>	<p>Variabel independen (X): <i>User Participation</i></p> <p>Variabel dependen (Y): <i>System Success</i></p>	<p>Menganalogkan 100% <i>attributes of user participation</i>, diantaranya 57% dari <i>activity</i>, 26% <i>degree</i>, 11% <i>influence</i>, 4% <i>extent</i>, dan 2% <i>formality</i>.</p> <p>Menganalogkan 100% keberhasilan sistem informasi, diantaranya terdapat sebanyak 64% dari <i>user satisfaction</i> (kepuasan pengguna), 25% dari <i>use</i></p>	<p>Variabel (X): <i>User Participation</i> (partisipasi pemakai)</p> <p>Variabel (Y): <i>System Success</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>User satisfaction</i> (kepuasan pengguna) • <i>Use</i> (penggunaan) <p>Keduanya</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lokasi Penelitian Penulis di Kota Bandung • Objek Penelitian PT Pos Indonesia (Persero) Kantor Pusat 1 Bandung

					(penggunaan), 8% <i>system quality</i> (kualitas sistem) dan 3% <i>individual impact</i> (dampak individu). <i>User Participation significant positive effect System Success</i>		
4	Ceacilia Srimindarti dan Elen Puspitasari	2012	Kinerja Sistem Informasi Akuntansi (SIA) ditinjau dari Kepuasan pemakai dan Pemakaian SIA yang dipengaruhi oleh Partisipasi, Kemampuan, Pelatihan dan Pendidikan Pemakai SIA (Studi pada PD BPR BKK di Jawa Tengah)	Variabel independen (X): <ul style="list-style-type: none"> • Partisipasi Pemakai • Kemampuan Pemakai • Pelatihan dan Pendidikan Pemakai Variabel dependen (Y): Kinerja Sistem Informasi Akuntansi	Partisipasi Pemakai tidak mempengaruhi kinerja sistem informasi akuntansi. Hal ini disebabkan karena pemakai tidak dilibatkan secara langsung dalam kegiatan perancangan dan pengembangan sistem. Kemampuan pemakai berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja sistem informasi akuntansi. Hal ini menunjukkan tingkat kemampuan pengguna dalam menjalankan sistem sangat memadai (<i>capable</i>), sehingga walau pemakai tidak	Variabel (X): <ul style="list-style-type: none"> • Partisipasi pemakai • Pelatihan Pemakai • Keahlian pemakai Variabel (Y): Kinerja Sistem Informasi Akuntansi	<ul style="list-style-type: none"> • Lokasi Penelitian Penulis di Kota Bandung • Objek Penelitian PT Pos Indonesia (Persero) Kantor Pusat 1 Bandung

					<p>dilibatkan secara langsung pada proses saat perancangan sistem, namun dalam pengoperasian sistem, pemakai memiliki tingkat kemampuan yang tinggi sebagai bentuk pertanggungjawaban atas pekerjaannya.</p> <p>Pelatihan dan pendidikan mempengaruhi kinerja SIA. Hal ini menunjukkan bahwa para pengguna sistem mendapatkan keuntungan dari program pendidikan dan pelatihan.</p>		
5	Acep Komara dan Hardini Ariningrum	2013	<p>Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kinerja Sistem Informasi Akuntansi</p> <p>(Studi pada Seluruh</p>	<p>Variabel Independen (X):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Keterlibatan pengguna dalam proses pengembangan SIA • Kapabilitas personal SI • Ukuran organisasi • Dukungan 	<p>Secara parsial variabel keterlibatan, ukuran organisasi, dukungan manajemen puncak dan formalisasi mempunyai pengaruh positif signifikan terhadap kepuasan pengguna.</p>	<p>Variabel (X):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Partisipasi/Keterlibatan pemakai • Pelatihan pemakai • Keahlian pemakai <p>Variabel (Y): Kinerja Sistem Informasi Akuntansi</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lokasi Penelitian Penulis di Kota Bandung • Objek Penelitian PT Pos Indonesia (Persero) Kantor Pusat 1 Bandung

			perusahaan manufaktur skala menengah dan besar yang ada di wilayah Kabupaten dan Kota Cirebon)	<p>manajemen puncak</p> <ul style="list-style-type: none"> • Formalisasi pengembangan sistem • Pelatihan dan pendidikan pengguna • Komite pengendalian SI • Lokasi Departemen SI <p>Variabel Dependen (Y): Kinerja Sistem Informasi Akuntansi</p>	<p>Variabel keterlibatan, kapabilitas dan dukungan manajemen puncak berpengaruh positif signifikan terhadap penggunaan SIA.</p> <p>Secara simultan, mendapati hasil bahwa satu-satunya hubungan yang positif signifikan adalah antara keterlibatan terhadap kinerja SIA</p>		
6	Galang Rahadian Prabowo, Amir Mahmud dan Henny Murtini	2014	<p>Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kinerja Sistem Informasi Akuntansi</p> <p>(Studi Kasus pada Lingkungan Pemerintahan Kabupaten Temanggung)</p>	<p>Variabel independen (X):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Keterlibatan Pemakai dalam Proses Pengembangan • Kemampuan Teknik Personal • Dukungan Pimpinan Bagian • Program Pelatihan dan Pendidikan Pemakai <p>Variabel dependen (Y): Kinerja SIA</p>	<p>Variabel keterlibatan, kemampuan teknik personal dan dukungan pimpinan bagian tidak berpengaruh positif terhadap kinerja sistem informasi akuntansi.</p> <p>Hanya variabel program pelatihan dan pendidikan pemakai yang berpengaruh positif signifikan terhadap kinerja sistem informasi akuntansi</p>	<p>Variabel (X):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Partisipasi/Keterlibatan pemakai • Pelatihan pemakai • Keahlian pemakai <p>Variabel (Y): Kinerja Sistem Informasi Akuntansi</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lokasi Penelitian Penulis di Kota Bandung • Objek Penelitian PT Pos Indonesia (Persero) Kantor Pusat 1 Bandung

7	Wildoms S.	2014	<p>Pengaruh Partisipasi Pemakai dan Dukungan Atasan Terhadap Kinerja Sistem Informasi Akuntansi</p> <p>(Studi pada Bank Umum pemerintah yang ada di Kota Ambon yaitu Bank BNI, Bank BRI, Bank Mandiri dan Bank BTN.)</p>	<p>Variabel independen (X):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Partisipasi pemakai • Dukungan atasan <p>Variabel dependen (Y): Kinerja Sistem Informasi Akuntansi</p>	<p>Partisipasi pemakai dan dukungan atasan berpengaruh signifikan terhadap kinerja SIA. Hal ini disebabkan karena pemakai dengan keterlibatannya dalam proses pengembangan sistem dan dukungan atasan yang tinggi sehingga pemakai merasa puas dengan pemakaian SIA yang ada.</p>	<p>Variabel (X): Partisipasi pemakai</p> <p>Variabel (Y): Kinerja Sistem Informasi Akuntansi</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lokasi Penelitian Penulis di Kota Bandung • Objek Penelitian PT Pos Indonesia (Persero) Kantor Pusat 1 Bandung
8	Lilis Puspitawati	2015	<p><i>The Influence of User Ability to Effectiveness of Accounting Information Systems</i></p> <p>(Studi pada 5 Tax Office (LTO) in West Java Regional Office 1)</p>	<p>Variabel independen (X): <i>Personal Capability</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>User Ability</i> • <i>User Capability</i> <p>Variabel dependen (Y): <i>Effectiveness of Accounting Information Systems</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>User Satisfaction</i> • <i>Information System Usage</i> 	<p><i>Ability of the user variable has no dominant influence that affect the effectiveness of accounting information system such as: user involvement in system development. The results of this study do not support the research conducted by Soegiharto (2001), Luciana dan Irmaya (2007), Dedi Rusdi dan</i></p>	<p>Variabel (X): <i>User Ability</i> (kemampuan pengguna)</p> <p>Variabel (Y): Kinerja Sistem Informasi Akuntansi</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Lokasi Penelitian Penulis di Kota Bandung • Objek Penelitian PT Pos Indonesia (Persero) Kantor Pusat 1 Bandung

					<i>Nurul Megawati (2011), their result concluded that the personal capability does not affect the system usage. The result that the user participation level who has the expertise in terms of both education and experience in system development impact on the more frequent user (end user) use of information systems and the more oftern respondents use information system.</i>		
9	Ruhul Fitrius	2016	<i>Factor That Influence Accounting Information System Implementation and Accounting Information Quality (Studi pada Hospital A, B and C in the Province of Riau)</i>	<p>Variabel independen (X):</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Top Management Commitment</i> • <i>User Training</i> <p>Variabel dependen (Y): <i>Implementation Accounting Information System</i></p> <p>Variabel intervening (Z): <i>Accounting Information Quality</i></p>	<i>Top management and user training affect the accounting information system implementation. (management commitment and user training significantly influence implementation of accounting information system)</i> <i>The implementation of accounting information</i>	<p>Variabel (X): <i>User Training (Pelatihan pemakai)</i></p> <p>Variabel (Y): <i>Implementation Accounting Information System (Kinerja sistem informasi akuntansi)</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Lokasi Penelitian Penulis di Kota Bandung</i> • <i>Objek Penelitian PT Pos Indonesia (Persero) Kantor Pusat 1 Bandung</i>

					<i>system affect the accounting information quality. (implementation of accounting information system significantly influence accounting information quality.</i>		
10	Shendy Cahyaning Utami, Dewi Saptantinah Puji Astuti dan Muhammad Rofiq Sunarko	2016	Pengaruh Kemampuan Pengguna Sistem Informasi, Keterlibatan Pengguna dan Dukungan Manajemen Puncak Terhadap Kinerja Sistem Informasi Akuntansi (Studi pada PT BTPN Area Surakarta)	Variabel independen (X): <ul style="list-style-type: none"> • Kemampuan pengguna SI • Keterlibatan pengguna SI • Dukungan Manajemen Variabel dependen (Y): Kinerja Sistem Informasi Akuntansi	Variabel kemampuan pengguna SI dan dukungan manajemen berpengaruh positif dan signifikan terhadap kinerja sistem informasi akuntansi. Variabel keterlibatan pengguna SI tidak berpengaruh signifikan terhadap kinerja sistem informasi akuntansi.	Variabel (X): <ul style="list-style-type: none"> • Partisipasi/Keterlibatan pemakai • Keahlian pemakai Variabel (Y): Kinerja Sistem Informasi Akuntansi	<ul style="list-style-type: none"> • Lokasi Penelitian Penulis di Kota Bandung • Objek Penelitian PT Pos Indonesia (Persero) Kantor Pusat 1 Bandung