

KEMAHIRAN MENGGUNAKAN PERISIAN PERAKAUNAN SEBAGAI
PERSEDIAAN KE ALAM PEKERJAAN : SATU TINJAUAN TERHADAP
PELAJAR - PELAJAR DIPLOMA AKAUNTANSI DI POLITEKNIK PORT
DICKSON

SUHAILA BINTI MADROS

KOLEJ UNIVERSITI TEKNOLOGI TUN HUSSEIN ONN

PERPUSTAKAAN KUI TTHO



3 0000 00121121 2

70491

KOLEJ UNIVERSITI TEKNOLOGI TUN HUSSEIN ONN

BORANG PENGESAHAN STATUS TESIS

JUDUL: TAHAP KEMAHIRAN MENGGUNAKAN PERISIAN
PERAKAUNAN SEBAGAI PERSEDIAAN KE ALAM PEKERJAAN:
SATU TINJAUAN TERHADAP PELAJAR-PELAJAR DIPLOMA
AKAUNTANSI DI POLITEKNIK PORT DICKSON

SESI PENGAJIAN: 2001/2002

Saya SUHAILA BT. MADROS
(HURUF BESAR)

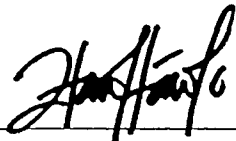
mengaku membenarkan tesis (Sarjana) ini disimpan di Perpustakaan Kolej Universiti
Teknologi Tun Hussein Onn dengan syarat-syarat kegunaan seperti berikut:

1. Tesis adalah hakmilik Kolej Universiti Teknologi Tun Hussein Onn.
2. Perpustakaan Kolej Universiti Teknologi Tun Hussein Onn dibenarkan membuat salinan untuk tujuan pengajian sahaja.
3. Perpustakaan dibenarkan membuat salinan tesis ini sebagai bahan pertukaran antara institusi pengajian tinggi.
4. Sila tandakan (✓)

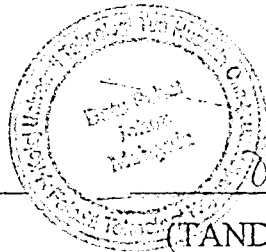
SULIT (Mengandungi maklumat yang berdarjah keselamatan atau kepentingan Malaysia seperti yang termaktub di dalam AKTA RAHSIA RASMI 1972)

TERHAD (Mengandungi maklumat TERHAD yang telah ditentukan oleh organisasi/badan di mana penyelidikan dijalankan)

TIDAK TERHAD



(TANDATANGAN PENULIS)



Disahkan oleh



(TANDATANGAN PENYELIA)

Alamat Tetap:

BT. 3 Jalan Yong Peng
86100 Air Hitam, Batu Pahat
Johor Darul Takzim.

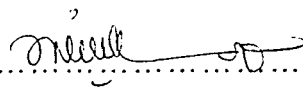
FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN
KOLEJ UNIVERSITI TEKNOLOGI TUN HUSSEIN ONN
BEG BERKUNCI 101, 86400 PARIT RAJA
BATU PAHAT, JOHOR
PN. ANIKA ZAFIAH BT. MOHD RUS

Nama Penyelia

Tarikh: 7 SEPTEMBER 2001

Tarikh: 27/9/2001

“Saya akui bahawa saya telah membaca karya ini dan pada pandangan saya karya ini adalah memadai dari segi skop dan kualiti untuk tujuan penganugerahan ijazah Sarjana Pendidikan (Teknikal)”.

Tandatangan : 
Nama Penyelia : Puan Anika Zafiah bt. Mohd Rus
Tarikh : 7 SEPTEMBER 2001

KEMAHIRAN MENGGUNAKAN PERISIAN PERAKAUNAN SEBAGAI
PERSEDIAAN KE ALAM PEKERJAAN: SATU TINJAUAN TERHADAP
PELAJAR-PELAJAR DIPLOMA AKAUNTANSI DI POLITEKNIK PORT
DICKSON


SUHAILA BINTI MADROS

Laporan projek ini dikemukakan sebagai memenuhi
sebahagian daripada syarat penganugerahan
ijazah Sarjana Pendidikan (Teknikal)

Fakulti Teknologi Kejuruteraan
Kolej Universiti Teknologi Tun Hussein Onn

SEPTEMBER, 2001

“Saya akui karya ini adalah hasil kerja saya sendiri kecuali nukilan dan ringkasan yang tiap-tiap satunya telah saya jelaskan sumbernya”.

Tandatangan : 
Nama Penulis : Suhaila bt. Madros
Tarikh : 7 SEPTEMBER 2001

FAKULTI TEKNOLOGI KEJURUTERAAN
KOLEJ UNIVERSITI TEKNOLOGI TUN HUSSEIN ONN
BEG BERKUNCI 101, 86400 PARIT RAJA
BATU PAHAT, JOHOR

*Untuk abah, emak dan Abang Nazif serta keluarga
tersayang*

PENGHARGAAN

Syukur alhamdulillah, dengan rahmat dan izin-Nya penulis dapat menghasilkan satu kajian kes bertajuk Tahap Kemahiran Menggunakan Perisian Perakaunan Sebagai Persediaan Ke Alam Pekerjaan: Satu Tinjauan Terhadap Pelajar-Pelajar Diploma Akauntansi di Politeknik Port Dickson. Di atas sokongan, bantuan dan kerjasama dari pelbagai pihak maka kajian ini dapat disempurnakan dengan jayanya.

Penulis ingin merakamkan penghargaan yang tidak terhingga kepada penyelia kajian kes ini, Puan Anika Zafiah bt. Mohd Rus dan penilai, Puan Yusmarwati bt. Yusof di atas segala tunjuk ajar, teguran dan dorongan yang diberi sepanjang tempoh penyelidikan kajian kes ini.

Setinggi-tinggi penghargaan ditujukan kepada pihak Politeknik Port Dickson, terutamanya kepada Encik Kamar bin Musa yang telah memberi kerjasama yang baik dan banyak membantu melicinkan tugas-tugas pengedaran soal selidik.

Seterusnya, ucapan terima kasih yang ikhlas dari hati ditujukan kepada semua yang terlibat sama ada secara langsung atau tidak langsung dalam membantu menjayakan penyelidikan ini. Segala sumbangan dan jasa kalian, hanya Allah S.W.T sahaja yang dapat membalasnya.

ABSTRAK

Kajian kes ini adalah berkenaan dengan kemahiran menggunakan perisian-perisian perakaunan yang seharusnya dikuasai dengan baik oleh pelajar-pelajar perakaunan sebagai persediaan ke alam pekerjaan. Objektif kajian kes ini adalah untuk mengenalpasti tahap kemahiran pelajar-pelajar perakaunan dalam menggunakan perisian Microsoft Office, perisian perakaunan UBS (*Universal Business Software*) dan perisian perakaunan MYOB (*Mind Your Own Business*). Dalam kajian ini, soal selidik telah diedarkan kepada 80 orang responden yang terdiri daripada pelajar-pelajar tahun akhir Diploma Akauntansi di Politeknik Port Dickson, Negeri Sembilan. Analisis data dibuat dengan menggunakan perisian SPSS (*Statistical Package for Social Sciences*) untuk membuat pengiraan kekerapan, peratus dan min. Keputusan yang diperolehi menunjukkan pelajar-pelajar perakaunan di Politeknik Port Dickson mahir dalam menggunakan perisian Microsoft Office seperti Word dan Excel. Namun begitu, didapati mereka kurang mahir dalam menggunakan aplikasi Microsoft Access dan PowerPoint. Pelajar-pelajar juga masih kurang mahir dalam menggunakan perisian perakaunan seperti UBS dan MYOB.

ABSTRACT

This case study is about the skills of using accounting software that should be mastered by the accounting students as a preparation for them to work. The objective of this case study is to identify their skill level in using Microsoft Office software, UBS accounting software (Universal Business Software) and MYOB accounting software (Mind Your Own Business). In this research, questionnaires are distributed to 80 final year students of Diploma in Accountancy at Port Dickson Polytechnic, Negeri Sembilan. Data analysis is done by using SPSS software (Statistical Package for Social Sciences) to obtain frequency, percentage and mean calculation. Result indicate that accounting students are skillful in using Microsoft Office software such as Microsoft Word and Microsoft Excel. However, they still lack of skills in using Microsoft Access and Microsoft PowerPoint. The students also lower skills in using accounting software such as UBS and MYOB.

KANDUNGAN

BAB	PERKARA	MUKA SURAT
	PENGHARGAAN	iv
	ABSTRAK	v
	ABSTRACT	vi
	KANDUNGAN	vii
	SENARAI JADUAL	xi
	SENARAI RAJAH	xiii
	SENARAI LAMPIRAN	xiv
BAB 1	Pengenalan	1
	1.1 Latar Belakang Masalah	2
	1.2 Penyataan Masalah	4
	1.3 Soalan Kajian	5
	1.4 Objektif Kajian	5
	1.5 Kepentingan Kajian	6
	1.5.1 Politeknik	6
	1.5.2 Pelajar	7
	1.5.3 Majikan/Industri	7
	1.6 Skop Kajian	7
	1.7 Definisi Istilah	8
	1.7.1 Definisi Konsep dan Operasional	8
	1.7.1.1 Kemahiran	9

	1.7.1.2 Perisian Perakaunan	9
	1.7.1.3 Persediaan	10
	1.7.1.4 Pekerjaan	10
BAB II	SOROTAN PENULISAN	11
	2.1 Microsoft Office	14
	2.2 Perisian Perakaunan UBS	15
	2.3 Perisian Perakaunan MYOB	16
BAB III	METODOLOGI PENYELIDIKAN	
	3.0 Pengenalan	19
	3.1 Rekabentuk Kajian	19
	3.2 Responden	20
	3.3 Instrumentasi	21
	3.3.1 Kajian Rintis	23
	3.4 Kaedah Analisis Data	24
	3.5 Batasan Kajian	27
	3.6 Andaian	27
BAB IV	DAPATAN KAJIAN DAN ANALISIS DATA	
	4.1 Pengenalan	28
	4.2 Analisis Bahagian I	28
	4.2.1 Jantina	29
	4.2.2 Umur	30

4.2.3	Tempat Menjalani Latihan Industri	31
4.3	Analisis Bahagian II	32
4.3.1	Analisis Kemahiran Menggunakan Perisian Microsoft Office	33
4.3.2	Kemahiran Menggunakan Perisian Perakaunan UBS	36
4.3.3	Kemahiran Menggunakan Perisian Perakaunan MYOB	37
4.3.4	Sebab-sebab Pelajar Kurang Mahir atau Tidak Mahir Menggunakan Perisian Perakaunan	38
4.3.4.1	Perisian Microsoft Office	39
4.3.4.2	Perisian Perakaunan UBS	40
4.3.4.3	Perisian Perakaunan MYOB	41

BAB V PERBINCANGAN, KESIMPULAN DAN CADANGAN

5.1	Pengenalan	45
5.2	Perbincangan	
5.2.1	Tahap Kemahiran Pelajar Perakaunan Menggunakan Perisian Microsoft Office	
5.2.1.1	Microsoft Word	45
5.2.1.2	Microsoft Excel	46
5.2.1.3	Microsoft Access	46
5.2.1.4	Microsoft PowerPoint	47
5.2.2	Tahap Kemahiran Pelajar Menggunakan Perisian Perakaunan UBS	47
5.2.3	Tahap Kemahiran Pelajar Menggunakan Perisian Perakaunan MYOB	48
5.3	Kesimpulan Kajian	48

5.4	Cadangan	49
5.4.1	Pendekatan Pedagogi	49
5.4.2	Meningkatkan Kemudahan Sedia Ada	50
5.4.3	Kemahiran Pensyarah	50
5.4.4	Tugasan	51
5.4.5	Cadangan Untuk Kajian Lanjutan	51
5.5	Penutup	52

SENARAI DOKUMEN RUJUKAN	53
--------------------------------	-----------

LAMPIRAN

Lampiran A - C	55 - 62
----------------	---------

SENARAI JADUAL

NO. JADUAL	TAJUK	MUKA SURAT
3.1	Analisis pilihan jawapan responden berdasarkan skala Likert	25
3.2	Jadual tafsiran min	25
4.1	Latar belakang responden berdasarkan jantina	29
4.2	Latar belakang responden berdasarkan umur	30
4.3	Latar belakang responden berdasarkan tempat menjalani latihan industri	31
4.4	Kemahiran menggunakan perisian Microsoft Office	33
4.5	Min tahap kemahiran responden menggunakan Microsoft Word	34
4.6	Min tahap kemahiran responden menggunakan Microsoft Excel	34
4.7	Min tahap kemahiran responden menggunakan Microsoft Access	35
4.8	Min tahap kemahiran responden menggunakan Microsoft PowerPoint	36
4.9	Kemahiran menggunakan perisian perakaunan UBS	36
4.10	Min tahap kemahiran responden menggunakan perisian perakaunan UBS	37
4.11	Kemahiran pelajar-pelajar menggunakan perisian perakaunan MYOB	38
4.12	Min tahap kemahiran responden menggunakan perisian MYOB	38

4.13	Sebab-sebab pelajar tidak mahir atau kurang mahir menggunakan perisian Microsoft Office	39
4.14	Sebab-sebab pelajar tidak mahir atau kurang mahir menggunakan perisian perakaunan UBS	40
4.15	Sebab-sebab pelajar tidak mahir atau kurang mahir menggunakan perisian perakaunan MYOB	41
4.16	<i>Output Group Statistic</i>	43
4.17	<i>Output Independent Samples Test</i>	43
5.1	Tahap kemahiran pelajar menggunakan perisian Perakaunan	49

SENARAI RAJAH

NO. RAJAH	TAJUK	MUKA SURAT
4.1	Peratus responden berdasarkan jantina	29
4.2	Peratus responden berdasarkan umur	30
4.3	Peratus responden berdasarkan tempat menjalani latihan industri	31

SENARAI LAMPIRAN

LAMPIRAN	TAJUK	MUKA SURAT
A	Contoh borang soal selidik	55
B	Analisis Kebolehpercayaan (Alpha Cronbach)	61
C	Surat kebenaran untuk menjalankan kajian	62

BAB I

PENGENALAN

Teknologi komputer pada hari ini berkembang begitu pesat sekali. Penggunaan komputer telah memberi kesan yang besar dalam setiap bidang usaha manusia. Tidak dinafikan kini tanpa bantuan komputer, kerja-kerja yang dilakukan menjadi tidak cekap dan mungkin tidak dapat dilaksanakan langsung. Sejak dahulu lagi, manusia telah mencari pelbagai cara yang lebih cekap untuk mendapatkan dan memproses data. Setiap perniagaan dan industri, tidak kira saiz dan tujuannya, mengambil berat tentang pemrosesan data untuk memastikan maklumat terkini dan jitu disediakan. Kebanyakan peniaga dan usahawan telah menjadikan komputer sebagai sebuah platform serbaguna yang dapat digunakan untuk pelbagai tugas.

Dalam pembangunan menyeluruh teknologi maklumat, secara tidak langsung bidang perakaunan mengalami perubahan-perubahan yang positif dari segi meningkatkan kecekapan dan keupayaan dalam menjalankan kerja-kerja perakaunan. Kemajuan-kemajuan yang dicapai telah mengubah peralatan-peralatan yang digunakan oleh para akauntan dalam melakukan tugas-tugas menyimpan kira dan merekod data-data perniagaan terutama sekali apabila munculnya komputer. Kini komputer telah mengurangkan fungsi penggunaan alat tulis, kalkulator dan kerja oleh para akauntan dalam pengurusan data perniagaan dan menyimpan rekod-rekod perakaunan. Menurut Douglas Prawitt, *et. al* (1997), penggunaan komputer kini telah digunakan cukup meluas untuk melaksanakan tugas-tugas perakaunan – daripada mengepos catatan urusanniaga sehingga menyediakan laporan kewangan, daripada membentuk perniagaan sehingga mengurus aset-aset tetap.

Para akauntan kini juga telah menggunakan '*high-tech accessories*' iaitu produk-produk perisian komputer untuk menjalankan tugas-tugas mereka. Biasanya syarikat-syarikat dan jabatan kerajaan akan menggunakan atau melanggan salah satu perisian perakaunan untuk mengurus kerja-kerja perakaunan dan kewangan. Penggunaan perisian-perisian ini bukan sahaja sebagai mengikut arus perubahan dan permodenan semata-mata, tetapi juga kerana penggunaannya memudahkan kerja-kerja pengurusan akaun, menjimatkan masa, menjimatkan ruang, menjamin keselamatan data dan keupayaan yang tidak boleh dipertikaikan. Tambahan pula, perisian-perisian perakaunan masa kini '*user friendly*' yang mudah digunakan dan dikendalikan.

Kemajuan dan perubahan ini perlu diambil perhatian oleh pihak politeknik sebagai sebuah institusi pendidikan yang melahirkan graduan-graduan di dalam bidang perakaunan. Politeknik merupakan sebuah institusi pendidikan yang berfungsi untuk melahirkan tenaga kerja mahir dan separa mahir dalam bidang teknik dan vokasional. Melihat kepada kepentingan penggunaan komputer dan perisian-perisiannya sebagai keperluan dalam bidang perakaunan, maka politeknik telah menawarkan satu kursus atau mata pelajaran iaitu Sistem Perkomputeran Perakaunan yang mendedahkan pelajar-pelajarnya dengan penggunaan komputer dan beberapa perisian (*software*). Kursus ini ditawarkan kepada pelajar-pelajar Diploma Akauntansi semester 3 kerana mereka perlu didedahkan dengan penggunaan komputer sebelum mereka menjalani program latihan industri di syarikat-syarikat swasta atau badan-badan kerajaan pada semester berikutnya.

1.1 Latar Belakang Masalah

Pada masa kini terdapat pelbagai perisian komputer di pasaran yang boleh membantu tugas-tugas menyimpan kira data-data perniagaan. Penggunaan perisian ini tidak bergantung kepada saiz perniagaan atau pertubuhan. Ia digunakan secara meluas oleh syarikat-syarikat besar dan kecil, organisasi perniagaan dan organisasi bukan perniagaan, sekolah-sekolah dan pihak kerajaan.

Perisian-perisian aplikasi yang terdapat di pasaran pada masa ini ialah Microsoft Office, Dbase, Borlan C++ dan sebagainya. Perisian-perisian ini digunakan untuk pemprosesan kata (*word processing*), aplikasi pangkalan data (*database*), aplikasi lembaran kerja (*spreadsheet*) dan persembahan grafik. Kini semakin banyak syarikat yang menggunakan perisian perakaunan dalam operasi perniagaan mereka. Pemilihan perisian yang dibuat perlu bersesuaian dengan jenis perniagaan dan bergantung kepada peruntukan kewangan mereka. Dari segi harga, terdapat produk perisian yang agak murah sehinggalah kepada produk yang memerlukan peruntukan kewangan yang besar. Antara perisian-perisian perakaunan yang terdapat di pasaran masa kini ialah UBS, MYOB, ACCPAC, FACT, DacEasy, Peachtree, Acctrack, Mr. Accounting, Quicken, Sage, Quickbooks dan banyak lagi.

Walaupun terdapat banyak perisian-perisian aplikasi dan perakaunan yang ditawarkan di dalam pasaran, namun begitu tidak semua perisian ini sesuai digunakan oleh syarikat-syarikat, organisasi bukan perniagaan dan badan-badan kerajaan. Ini kerana sesetengah perisian hanya sesuai untuk jenis perniagaan yang tertentu sahaja. Berdasarkan permintaan pasaran pada masa kini, perisian aplikasi yang menjadi pilihan para akauntan dan penyimpan kira adalah perisian Microsoft Office. Ini kerana ia telah menggabungkan beberapa aplikasi komputer seperti pemprosesan kata (Microsoft Word), hampan helaian (Microsoft Excel), pangkalan data (Microsoft Access) dan persembahan grafik (Microsoft PowerPoint). Selain itu, perisian ini sesuai digunakan untuk semua jenis perniagaan tanpa mengira saiz dan operasi. Perisian ini banyak membantu bukan sahaja kerja-kerja perakaunan tetapi juga memudahkan kerja-kerja perkeranian, persembahan dan pembentangan kertas kerja serta penyediaan laporan.

Perisian perakaunan yang banyak digunakan oleh syarikat-syarikat di Malaysia ialah pakej perakaunan UBS (*Universal Business Software*). Perisian ini menjadi pilihan kerana ia sesuai digunakan oleh banyak industri seperti perniagaan perdagangan, perniagaan perkilangan, syarikat kontraktor, pasaraya-pasaraya, organisasi bukan perniagaan, perniagaan perkhidmatan, institut latihan dan perniagaan perkhidmatan perakaunan. Selain itu, perisian ini mudah digunakan dan tidak memerlukan kemahiran yang tinggi untuk mengendalikannya. Pengguna-

pengguna perisian ini juga hanya memerlukan pengetahuan asas perakaunan sahaja untuk menyediakan catatan-catatan akaun, imbangan duga, Akaun Untung Rugi, Kunci Kira-Kira dan Akaun Perkilangan dengan adanya bantuan perisian UBS.

Selain daripada pakej perakaunan UBS, satu lagi perisian perakaunan yang mendapat sambutan dan banyak digunakan oleh syarikat-syarikat di Malaysia ialah pakej perakaunan MYOB (*Mind Your Own Business*). Perisian ini sangat sesuai digunakan oleh syarikat-syarikat perusahaan kecil dan sederhana. Perisian ini juga mudah dikendalikan, pantas, menambah produktiviti dan meningkatkan peluang-peluang perniagaan untuk kemajuan syarikat. Selain daripada membantu kerja-kerja penyediaan penyata kewangan, perisian ini juga boleh mengurus data-data pekerja seperti pengurusan gaji, mengendalikan urusan yang melibatkan pertukaran mata wang asing dan mengawal stok.

Dalam hal ini, peranan politeknik adalah untuk menyediakan pelajar-pelajar yang mahir dan berkebolehan menggunakan komputer dan perisian-perisian tersebut. Oleh itu, kurikulum di politeknik haruslah selari dengan keperluan pasaran industri supaya pelajar-pelajar yang telah menamatkan pengajian dapat mengaplikasikan ilmu dan kemahiran yang dipelajari di politeknik apabila bekerja kelak.

1.2 Penyataan Masalah

Oleh kerana perisian perakaunan sangat luas penggunaannya pada masa kini, maka kemahiran ini perlu dikuasai dengan baik oleh pelajar-pelajar supaya mereka dapat menggunakan kemahiran tersebut semasa bekerja. Pelajar-pelajar perakaunan seharusnya boleh menggunakan perisian-perisian perakaunan ini untuk menyediakan maklumat-maklumat perakaunan seperti catatan akaun, imbangan duga, Akaun Untung Rugi dan Kunci Kira-kira. Di samping itu mereka perlu mahir menggunakan perisian aplikasi untuk mencipta fail pangkalan data; menyediakan persembahan grafik; dan menyedia, memproses, menyunting, memformat dan mencetak teks. Oleh itu, pendedahan yang mantap dalam penggunaan perisian-perisian perakaunan

sebelum berhadapan dengan situasi bekerja yang sebenar akan dapat memberi keyakinan kepada pelajar-pelajar. Dengan ini, pengkaji telah menjalankan kajian untuk mengetahui tahap kemahiran pelajar-pelajar jurusan Diploma Akauntansi di Politeknik Port Dickson menggunakan perisian Microsoft Office, perisian perakaunan UBS dan MYOB sebagai persediaan ke alam pekerjaan.

1.3 Soalan Kajian

1. Adakah pelajar-pelajar perakaunan di politeknik mahir menggunakan perisian Microsoft Office ?
2. Adakah pelajar-pelajar perakaunan di politeknik mahir menggunakan perisian perakaunan UBS ?
3. Adakah pelajar-pelajar perakaunan di politeknik mahir menggunakan perisian perakaunan MYOB ?
4. Adakah terdapat perbezaan tahap kemahiran menggunakan perisian perakaunan mengikut jantina ?

1.4 Objektif Kajian

Penyelidikan ini dibuat bertujuan untuk meninjau sejauhmana penguasaan pelajar-pelajar perakaunan terhadap kemahiran menggunakan perisian perakaunan sebagai persediaan untuk bekerja. Penyelidikan ini meliputi:

1. Mengenalpasti sama ada pelajar-pelajar perakaunan telah mahir menggunakan perisian Microsoft Office.

2. Mengenalpasti sama ada pelajar-pelajar perakaunan telah mahir menggunakan perisian perakaunan UBS.
3. Mengenalpasti sama ada pelajar-pelajar perakaunan telah mahir menggunakan perisian perakaunan MYOB.
4. Mengenalpasti sama ada terdapat perbezaan tahap kemahiran menggunakan perisian perakaunan tersebut antara jantina.

1.5 Kepentingan Kajian

Pengkaji berharap kajian ini dapat memberi sumbangan yang bermakna kepada pihak-pihak seperti politeknik, pelajar dan pihak majikan/industri.

1.5.1 Politeknik

Kepada pihak politeknik, pengkaji berharap kajian ini dapat membantu pihak politeknik amnya dan Jabatan Perdagangan khususnya menilai sama ada kurikulum yang sedia ada bersesuaian atau sebaliknya dengan keperluan industri masa kini. Hasil daripada kajian ini akan membantu pihak politeknik untuk memilih perisian-perisian perakaunan yang relevan dan banyak digunakan oleh syarikat-syarikat dan jabatan-jabatan kerajaan pada masa kini dan pada masa akan datang seterusnya perisian tersebut perlu didedahkan kepada pelajar-pelajar mereka. Ini kerana kurikulum di politeknik perlu selari dengan aplikasi sebenar oleh pihak industri supaya ilmu dan kemahiran terutamanya dalam kemahiran menggunakan perisian perakaunan dapat digunakan oleh pelajar-pelajar dalam situasi sebenar semasa bekerja kelak.