



**UNIVERSITAS
BUDI LUHUR**

LAPORAN TRACER STUDY 2021

**DIREKTORAT KEMAHASISWAAN KARIR DAN ALUMNI
UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

LEMBAR PENGESAHAN

1. Nama Perguruan Tinggi : Universitas Budi Luhur
2. Lembaga Penyelenggara : Pusat Karir Universitas Budi Luhur
Direktorat Kemahasiswaan Karir Dan Alumni
3. Judul : Laporan *Tracer Study* Tahun 2021
4. Penanggung Jawab
- Nama : Dr. Ir. Wendi Usino, M.Sc., M.M.
- Jabatan : Rektor
- Alamat : Jl. Raya Ciledug, Petukangan Utara, Jakarta Selatan 12260
- Telepon : 021-5853753 Ext. 213 / 081315134242
- Fax. : 021-7371164
- E-mail : wendi.usino@budiluhur.ac.id
5. Ketua Pelaksana
- Nama : Purwanto, S.Si, M.Kom
- Jabatan : Kepala Pusat Karir
- Alamat : Jl. Raya Ciledug, Petukangan Utara, Jakarta Selatan 12260
- Telepon : 021-5853753 Ext. 275 / 081288817199
- Fax. : 021-7371164
- E-mail : purwanto@budiluhur.ac.id

Jakarta, 14 Desember 2021

Menyetujui,
Rektor
Universitas Budi Luhur

Ketua Pelaksana



Dr. Ir. Wendi Usino, M.Sc., M.M.
NIK/NIDN : 850005/0324096102

A handwritten signature in black ink, which appears to be 'Purwanto'.

Purwanto, S.Si, M.Kom
NIK/NIDN : 030001/0319087801

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
DAFTAR ISI	iii
RINGKASAN	v
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar belakang	1
1.2. Tujuan	1
1.3. Manfaat	1
BAB II TRACER STUDY DAN PROFIL LULUSAN	3
2.1. <i>Tracer study</i>	3
2.2. Pusat karir	3
2.3. <i>Response rate</i>	4
2.4. Pelaksanaan <i>tracer study</i> di Universitas Budi Luhur	4
2.5. Profil lulusan Universitas Budi Luhur tahun 2021	6
BAB III METODOLOGI	8
3.1. Desain	8
3.2. Subyek	8
3.3. Waktu pengumpulan data	8
3.4. Cara pengumpulan data	8
3.5. Instrumen	8
3.6. Target respon	9
3.7. Prosedur pelaksanaan <i>tracer study</i>	9
3.8. Prosedur pengisian kuesioner <i>tracer study</i>	9
3.9. Prosedur <i>reminder</i>	10
3.10. Pengolahan data	11
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	13
4.1. Jumlah responden	13
4.2. <i>Response rate</i>	14
4.3. Status lulusan saat ini	16
4.4. Apakah Anda telah mendapatkan pekerjaan <= 6 bulan atau termasuk bekerja sebelum lulus?	17
4.5. Rata-rata waktu yang dibutuhkan untuk mendapatkan pekerjaan (dalam satuan bulan)	18
4.6. Rata-rata pendapatan (Rp.) Alumni per bulan (<i>take home pay</i>)	19
4.7. Sebaran provinsi tempat Alumni bekerja saat ini	20
4.8. Sebaran kota /kabupaten tempat Alumni bekerja saat ini	22
4.9. Jenis perusahaan/instansi/institusi tempat Alumni bekerja saat ini	27
4.10. Alumni Berwiraswasta	29
4.11. Tingkat Tempat Kerja Alumni	30
4.12. Sumber Dana Dalam Pembiayaan Kuliah	31
4.13. Hubungan Antara Bidang Studi Dengan Pekerjaan Alumni	33
4.14. Tingkat Pendidikan Apa Yang Paling Sesuai Untuk Pekerjaan Alumni Saat Ini	34
4.15. Kompetensi	36

4.16. Cara Mencari Pekerjaan	44
4.17. Jumlah Perusahaan Yang Dilamar	45
4.18. Jumlah Perusahaan Yang Merespon Lamaran	46
4.19. Jumlah Perusahaan Yang Mengundang Anda Untuk Wawancara	47
4.20. Hubungan Keeratan Bidang Studi Dengan Pekerjaan	48
4.21. Kesesuaian Tingkat Pendidikan Dengan Pekerjaan	52
4.22. Alasan Mengambil Pekerjaan Yang Tidak Sesuai Dengan Pendidikan	55
4.23. Hubungan Metode Pembelajaran	56
BAB V PENUTUP	60
5.1. Kesimpulan	60
5.2. Saran	60
LAMPIRAN	61

RINGKASAN

Salah satu indikator keberhasilan Universitas Budi Luhur adalah dengan menghasilkan lulusan yang bermutu tinggi dan relevan dengan kebutuhan pasar kerja, dimana aspek ini salah satunya dapat diukur melalui kegiatan *tracer study*. *Tracer study* merupakan sebuah *study* yang bertujuan untuk mengetahui masa transisi lulusan dari dunia kampus menuju dunia kerja dan menganalisis tingkat kompetensi yang diperoleh pada saat pendidikan dan aplikasinya di dunia kerja. Sejak tahun 2012 kegiatan ini telah dilakukan secara terpusat pada level universitas dan dilaksanakan secara rutin tiap tahunnya oleh Pusat Karir Universitas Budi Luhur di bawah koordinasi Direktorat Kemahasiswaan, Karir dan Alumni dan berada di bawah kendali Deputi Rektor Bidang Akademik dan Kemahasiswaan. Kegiatan ini menggunakan *design* penelitian sensus, dimana seluruh populasi lulusan Universitas Budi Luhur pada tahun 2019 dan 2020 yang berjumlah 4,248 lulusan akan dijadikan responden (*single cohort*). Instrumen *tracer study* menggunakan kuesioner *standard* DIKTI dan diisi oleh alumni secara *online* melalui halaman <http://tracer.budiluhur.ac.id>. Publikasi *tracer study* dilakukan melalui media *website*, *email*, Instagram, Twitter, WhatsApp. Alumni diajak dan pengingat kembali untuk berpartisipasi dalam kegiatan *tracer study* melalui *email* dan WhatsApp yang dikirimkan setiap minggunya. Jika terdapat alumni yang belum berpartisipasi, maka akan dikontak secara langsung melalui telepon, kemudian dilakukan pengingat kembali sebanyak dua kali. Hasilnya *nett response tracer study* lulusan tahun 2019 telah mencapai 40.85% dan lulusan tahun 2020 telah mencapai 45.40%. Rata-rata waktu lulusan untuk mendapatkan pekerjaan pertama sebesar 4.7809 bulan dari lulusan tahun 2019 dan 3.8947 bulan dari lulusan tahun 2020. Rata-rata pendapatan per bulan masing-masing Rp. 5,237,974.00 untuk lulusan tahun 2019 dan Rp. 5,365,604,00 untuk lulusan tahun 2020. *Tracer study* telah mampu menyediakan informasi untuk kepentingan evaluasi hasil pendidikan tinggi, penyempurnaan dan penjaminan kualitas Universitas Budi Luhur, serta memberikan informasi berharga mengenai hubungan antara pendidikan tinggi dan dunia kerja, menilai relevansi pendidikan tinggi, informasi bagi para *stakeholders*, dan kelengkapan persyaratan bagi akreditasi BAN PT.

Kata kunci : *Tracer study*, kuesioner, alumni, Universitas Budi Luhur, pusat karir

BAB I PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Universitas Budi Luhur memiliki visi menjadi universitas unggul dengan standar mutu tertinggi yang dilandasi kecerdasan dan keluhuran budi, didukung teknologi informasi dan komunikasi. Dalam upaya mencapai visi tersebut Universitas Budi Luhur merumuskan enam misi sebagai berikut : (1) Menyelenggarakan pendidikan berbasis kompetensi untuk menghasilkan lulusan yang unggul, cerdas dan berbudi luhur, serta mampu bersaing di dunia kerja; (2) Memfasilitasi dan memotivasi sivitas akademika untuk mencapai penelitian bermutu; (3) Melakukan kegiatan yang bermanfaat bagi kesejahteraan masyarakat luas sebagai bentuk nyata keluhuran budi; (4) Menyelenggarakan kerjasama dengan institusi pemerintah maupun swasta dengan prinsip kesetaraan dan kemanfaatan; (5) Menyelenggarakan pendidikan tinggi dengan dilandasi kecerdasan dan nilai-nilai keluhuran budi serta menerapkan tata kelola berbasis sistem mutu demi terwujudnya kredibilitas, tranparansi, akuntabilitas, tanggung jawab dan keadilan; dan (6) Meningkatkan kualitas hidup masyarakat Universitas Budi Luhur.

Mengacu pada visi dan misi di atas, ada tiga strategi umum yang memastikan Universitas Budi Luhur mewujudkan visi sebagai berikut : (1) Meningkatkan kualitas tata kelola, sarana prasarana, dukungan teknologi informasi dan komunikasi, serta memenuhi kebutuhan dana dan SDM yang kompeten dan mampu menerapkan nilai-nilai kebudiluhuran; (2) Membangun atmosfir yang mendukung percepatan pencapaian keunggulan mutu kegiatan pendidikan, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat yang ditopang teknologi informasi; dan (3) Mewujudkan penjiwaan kebudiluhuran dalam bentuk kepedulian terhadap lingkungan sosial dan lingkungan hidup.

1.2. Tujuan

Tujuan pelaksanaan *tracer study* dapat menyediakan informasi untuk kepentingan evaluasi hasil pendidikan tinggi dan selanjutnya dapat digunakan untuk penyempurnaan dan penjaminan kualitas Universitas Budi Luhur, antara lain sebagai berikut :

1. Mengetahui masa transisi lulusan dari dunia kampus menuju dunia kerja
2. Mengetahui situasi pekerjaan lulusan saat ini
3. Mengetahui tingkat kompetensi yang diperoleh pada saat pendidikan dan aplikasinya di dunia kerja
4. Memberikan informasi mengenai relevansi pendidikan tinggi dengan dunia kerja profesional
5. Memberikan informasi untuk kepentingan evaluasi hasil pendidikan tinggi dan selanjutnya dapat digunakan untuk penyempurnaan dan penjaminan kualitas pendidikan tinggi

1.3. Manfaat

Manfaat pelaksanaan *tracer study* bagi Universitas Budi Luhur, antara lain sebagai berikut :

1. Manajemen Perguruan Tinggi : kepentingan akreditasi, sistem *ranking*, evaluasi kualitas Universitas Budi Luhur (internal dan eksternal), serta publikasi dan promosi Universitas

Budi Luhur. Masukan dalam bidang kurikulum, proses pembelajaran, sarana prasarana, dan pelayanan dan peningkatan SDM

2. Riset/Penelitian : topik-topik perkembangan pendidikan, analisa kesesuaian antara pekerjaan dan studi, isu-isu sosial lainnya, seperti masalah *gender*, *working condition*, *basic salary*.
3. Serta gabungan dari sisi Manajemen dan Riset, yaitu untuk evaluasi pengembangan studi, baik di Universitas Budi Luhur maupun secara nasional.

BAB II

TRACER STUDY DAN PROFIL LULUSAN

2.1. Tracer Study

Salah satu cara untuk menggali informasi berkaitan dengan transisi dari kuliah ke pekerjaan adalah dengan melaksanakan suatu studi yang disebut sebagai *tracer study*. *Tracer study* adalah studi mengenai lulusan lembaga penyelenggara pendidikan tinggi (Schomburg, 2003). Istilah lain yang juga sering digunakan adalah “*Graduate Surveys*”, “*Alumni Researches*”, dan “*Follow-up Study*”.

Tracer study dapat menyediakan informasi untuk kepentingan evaluasi hasil pendidikan tinggi dan selanjutnya dapat digunakan untuk penyempurnaan dan penjaminan kualitas lembaga pendidikan tinggi bersangkutan. Di samping itu *tracer study* juga menyediakan informasi berharga mengenai hubungan antara pendidikan tinggi dan dunia kerja profesional, menilai relevansi pendidikan tinggi, informasi bagi para pemangku kepentingan (*stakeholders*), dan kelengkapan persyaratan bagi akreditasi pendidikan tinggi.

Tracer study sudah dijadikan salah satu syarat kelengkapan akreditasi oleh Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi (BAN-PT), juga merupakan kelengkapan dalam dokumen Evaluasi Diri yang diperlukan dalam pengajuan proposal melalui Kemdikbud. Meskipun demikian, dalam kenyataannya, *tracer study* yang dilakukan masih sangat bervariasi dari segi kualitas. Pemanfaatan informasi yang diperoleh juga belum optimal. Akreditasi dilakukan di level fakultas atau program studi dan dengan demikian gambaran utuh di tingkat universitas atau antar-universitas belum tersedia.

2.2. Pusat Karir

Pusat Karir Universitas Budi Luhur yang disebut dengan Budi Luhur Career Center dibentuk pada tanggal 2 Januari 2012 berdasarkan Surat Keputusan Rektor Universitas Budi Luhur Nomor : K/UBL/REK/000/001-1/01/12 yang merupakan unit khusus yang secara profesional akan mengintegrasikan aktivitas-aktivitas yang terkait dengan persiapan lulusan memasuki dunia kerja, yang dikepalai oleh kepala bagian karir dan alumni yang dibantu oleh beberapa staff yang bertugas dalam menangani kegiatan yang karir dan alumni di Universitas Budi Luhur.

Kegiatan-kegiatan yang ditangani oleh pusat karir meliputi antara lain (1) Mengadakan seminar soft skill bagi calon lulusan; (2) Mengadakan campus hiring dengan cara mengundang perusahaan untuk mengadakan rekrutmen di kampus; (3) Mengadakan bursa kerja (*job fair*) dan (4) Melakukan tracer study atau pelacakan alumni yaitu studi pelacakan jejak lulusan/alumni yang umumnya dilakukan 2 tahun setelah lulus dan bertujuan untuk mengetahui *outcome* pendidikan dalam bentuk transisi dari dunia pendidikan tinggi ke dunia kerja, situasi kerja terakhir, dan aplikasi kompetensi di dunia kerja.

Adapun struktur organisasi Pusat Karir Universitas Budi Luhur adalah sebagai berikut :



2.3. Response Rate

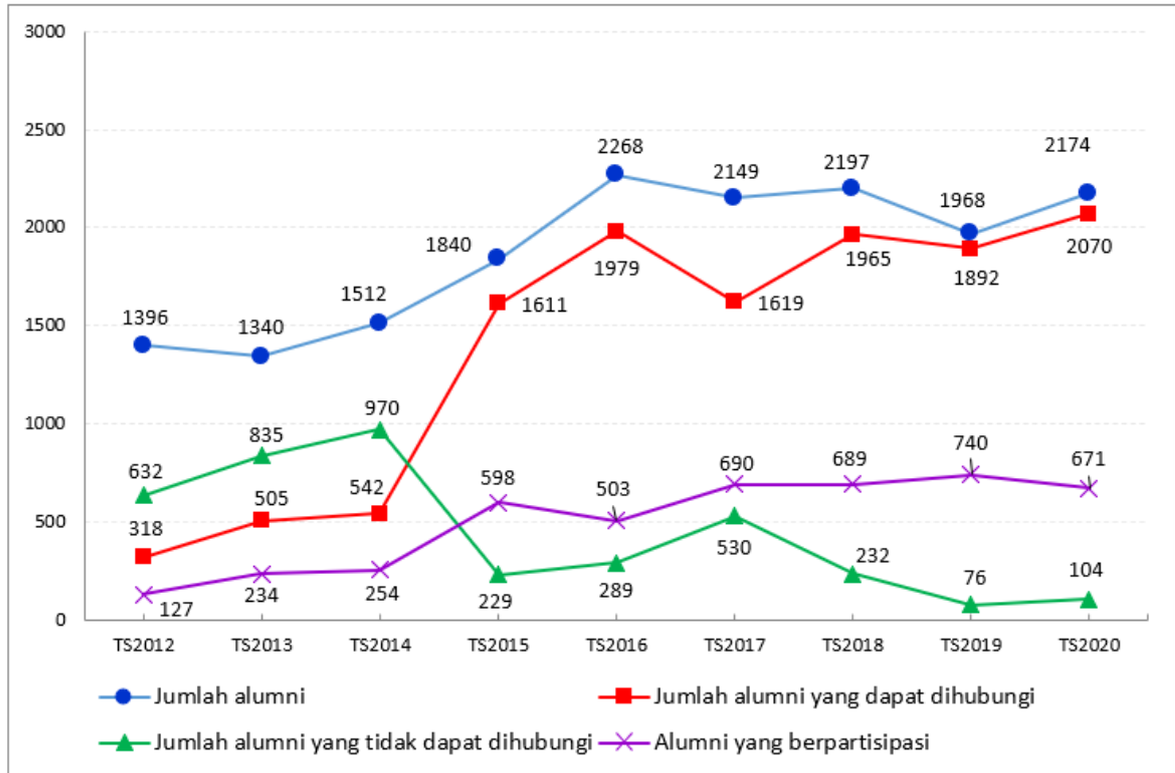
Response rate tracer study terbagi menjadi tiga , yaitu

1. *Gross response rate* merupakan persentase jumlah responden yang berpartisipasi dalam kegiatan *tracer study* dibagi dengan total populasi lulusan tahun tersebut.
2. *Nett response rate* merupakan persentase jumlah responden yang berpartisipasi dalam kegiatan *tracer study* dibagi dengan populasi lulusan tahun tersebut yang dapat dihubungi (terjangkau).
3. *Completion response rate* merupakan persentase jumlah responden yang mengisi kuesioner *tracer study* dengan lengkap dibagi dengan jumlah responden yang berpartisipasi dalam kegiatan *tracer study*.

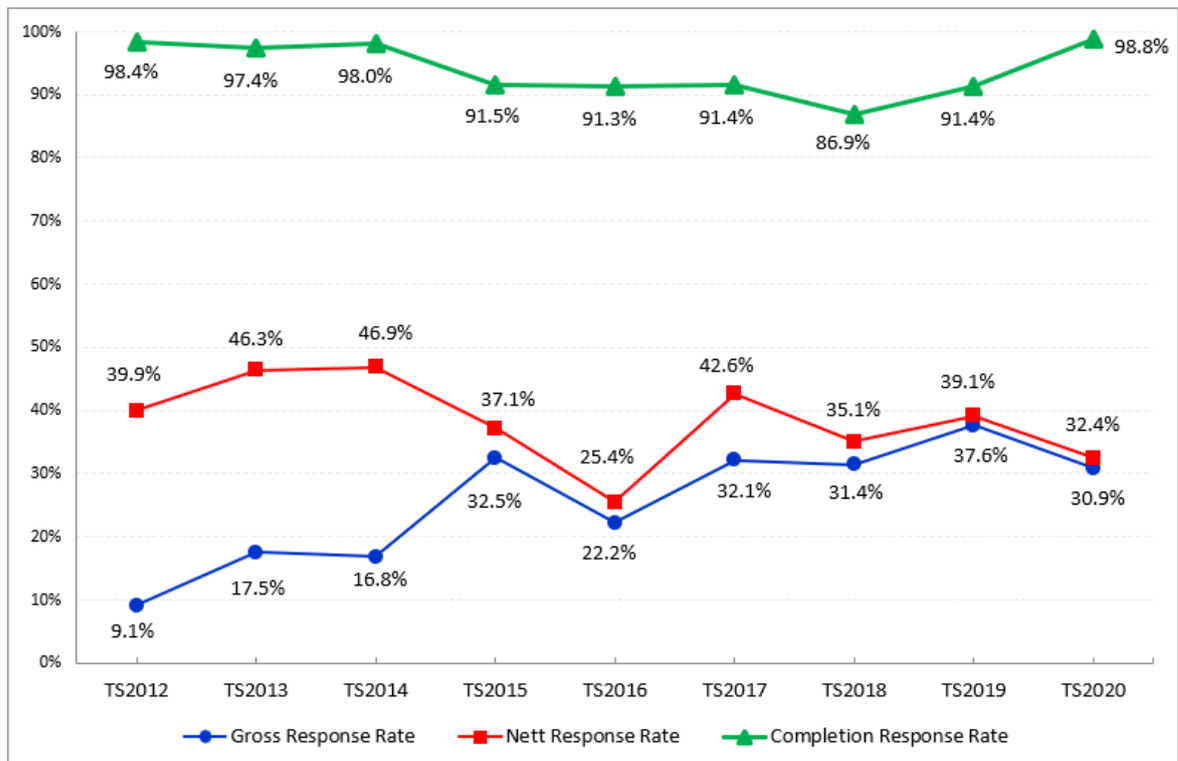
2.4. Pelaksanaan Tracer Study Di Universitas Budi Luhur

Salah satu indikator keberhasilan Universitas Budi Luhur adalah menghasilkan lulusan bermutu dan relevan dengan kebutuhan pasar kerja yang dapat diukur melalui kegiatan *tracer study*. Sejak tahun 2012 kegiatan *tracer study* khusus lulusan program D3/S1 telah dilakukan secara terpusat pada level universitas dan dilaksanakan secara rutin tiap tahunnya oleh Pusat Karir Universitas Budi Luhur di bawah koordinasi Direktorat Kemahasiswaan, Karir dan Alumni dan kendali Deputi Rektor Bidang Akademik dan Kemahasiswaan.

Adapun gambaran jumlah responden kegiatan *tracer study* dari tahun 2012 hingga 2020 di Universitas Budi Luhur adalah sebagai berikut :



Adapun gambaran *response rate* kegiatan *tracer study* dari tahun 2012 hingga 2020 di Universitas Budi Luhur adalah sebagai berikut :



2.5. Profil Lulusan Universitas Budi Luhur Tahun 2020

Tracer study tahun 2021 akan mengambil responden dari lulusan Universitas Budi Luhur yang lulus di tahun 2020 sejumlah 2160 orang dan tahun 2019 sejumlah 2088 orang, dengan perincian berdasarkan jenjang studinya adalah sebagai berikut :

Lulusan	Jenjang .		Grand Total
	Diploma 3	Strata 1	
Lulusan Tahun 2019	24	2,136	2,160
Lulusan Tahun 2020	65	2,023	2,088
Grand Total	89	4,159	4,248

Sedangkan profil lulusan Universitas Budi Luhur yang lulus di tahun 2020 dan tahun 2019 berdasarkan fakultasnya adalah sebagai berikut :

Lulusan	Fakultas	Jenjang		Grand Total
		Diploma 3	Strata 1	
Lulusan Tahun 2019	Fakultas Ekonomi Dan Bisnis		769	769
	Fakultas Ilmu Komunikasi		488	488
	Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik		87	87
	Fakultas Teknik		71	71
	Fakultas Teknologi Informasi	24	721	745
Lulusan Tahun 2020	Fakultas Ekonomi Dan Bisnis		589	589
	Fakultas Ilmu Komunikasi		547	547
	Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik		146	146
	Fakultas Teknik		81	81
	Fakultas Teknologi Informasi	65	660	725
Grand Total		89	4,159	4,248

Sedangkan profil lulusan Universitas Budi Luhur yang lulus di tahun 2020 dan tahun 2019 berdasarkan program studinya adalah sebagai berikut :

Lulusan	Fakultas	Prodi	Jenjang Mhs		Grand Total
			Diploma 3	Strata 1	
Lulusan Tahun 2019	Fakultas Ekonomi Dan Bisnis	Akuntansi		347	347
		Manajemen		422	422
	Fakultas Ilmu Komunikasi	Ilmu Komunikasi		488	488
	Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik	Hubungan Internasional		56	56
		Kriminologi		31	31
	Fakultas Teknik	Arsitektur		37	37
		Teknik Elektro		34	34
	Fakultas Teknologi Informasi	Komputerisasi Akuntansi		8	8
		Manajemen Informatika		16	16
		Sistem Informasi		385	385
		Sistem Komputer		14	14
		Teknik Informatika		322	322
	Lulusan Tahun 2020	Fakultas Ekonomi Dan Bisnis	Akuntansi		240
Manajemen				349	349
Fakultas Ilmu Komunikasi		Ilmu Komunikasi		547	547
Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik		Hubungan Internasional		95	95
		Kriminologi		51	51
Fakultas Teknik		Arsitektur		36	36
		Teknik Elektro		45	45
Fakultas Teknologi Informasi		Komputerisasi Akuntansi		27	27
		Manajemen Informatika		38	38
		Sistem Informasi		302	302
	Sistem Komputer		24	24	
		Teknik Informatika		334	334
Grand Total			89	4,159	4,248

BAB III METODOLOGI

3.1. Desain

Tracer study ini menggunakan desain penelitian sensus, dimana seluruh populasi lulusan Universitas Budi Luhur pada tahun 2020 sejumlah 2160 orang dan tahun 2019 sejumlah 2088 orang (*single cohort*) akan dijadikan subyek penelitian. Dengan desain ini, *tracer study* diharapkan mampu menjangkau, menjelaskan karakteristik setiap lulusan Universitas Budi Luhur.

3.2. Subyek

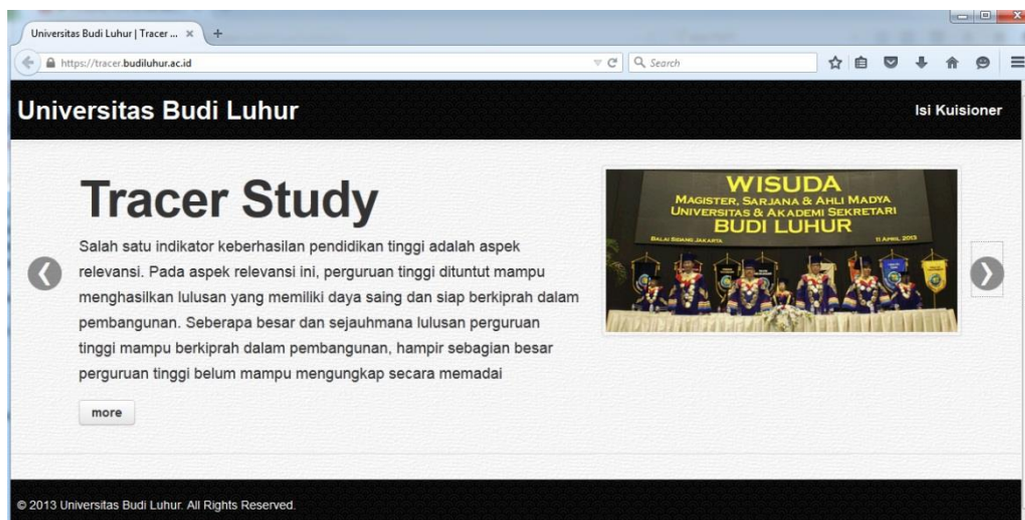
Subyek *tracer study* adalah Budi Luhur Career Center yang merupakan Pusat Karir Universitas Budi Luhur yang berada di bawah koordinasi Direktorat Kemahasiswaan, Karir dan Alumni dan berada di bawah kendali Deputi Rektor Bidang Akademik dan Kemahasiswaan

3.3. Waktu Pengumpulan Data

Tracer study dilakukan selama 8 bulan, yaitu dari bulan April – November 2021.

3.4. Cara Pengumpulan Data

Pengumpulan data *tracer study* Universitas Budi Luhur dilakukan secara *online* melalui *website tracer study* dengan URL sebagai berikut <http://tracer.budiluhur.ac.id>



Gambar 3.1 Halaman Website Sistem *Tracer Study*

3.5. Instrumen

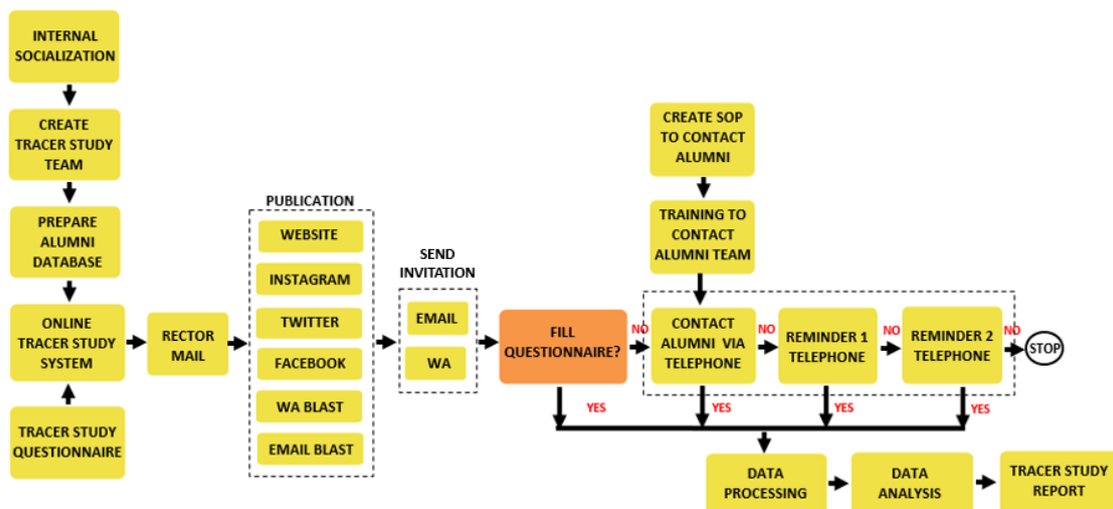
Instrumen *tracer study* menggunakan kuesioner standar dari Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi (DIKTI) yang terdiri komponen biodata, pencarian dan transisi kerja, situasi pekerjaan, kompetensi dan pekerjaan.

3.6. Target Respon

Target respon untuk kegiatan *tracer study* tahun 2021 sebesar 30% lulusan Universitas Budi Luhur dapat berpartisipasi.

3.7. Prosedur Pelaksanaan *Tracer Study*

Data *tracer study* diperoleh berdasarkan data wisuda periode April 2019, Oktober 2019, April 2020 dan Oktober 2020 dari Direktorat Teknologi Informasi dan dilakukan validasi nomor telepon dan alamat *email* dengan data buku wisuda dari Direktorat Administrasi Akademik, kemudian diintegrasikan pada sistem *tracer study online* yang dapat diakses melalui halaman *website* dengan URL sebagai berikut <http://tracer.budiluhur.ac.id>. Publikasi *tracer study* dilakukan melalui telepon, *email*, *website*, jejaring sosial, spanduk, *standing banner*, *blog*, *Whatsapp* agar lulusan Universitas Budi Luhur tahun 2019 dan 2020 dapat berpartisipasi/dapat mengisi kuesioner *tracer study*. Alumni diajak untuk berpartisipasi dalam kegiatan *tracer study* melalui email dan WhatsApp yang dikirimkan setiap hari Senin, Rabu dan Jumat.

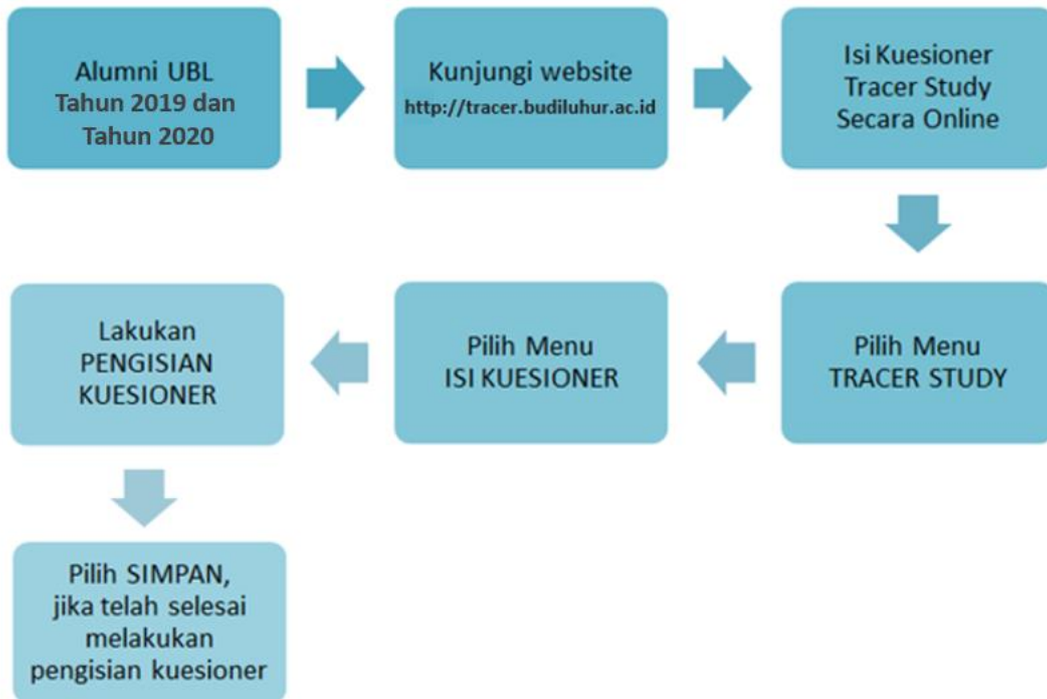


Gambar 3.2 Prosedur Pelaksanaan *Tracer Study*

Langkah selanjutnya adalah melakukan kontak langsung dengan alumni yang belum mengisi kuesioner melalui telepon dan kemudian dilakukan reminder sebanyak dua kali. Pada bulan ketiga, pusat karir akan menghubungi fakultas/program studi, para dosen penasehat akademik, dosen pembimbing KKP/skripsi meminta bantuan publikasi kepada alumni, karena mereka mempunyai kedekatan emosional dengan para lulusan. Setelah data terkumpul, maka data akan dilakukan analisis dari semua data yang masuk.

3.8. Prosedur Pengisian Kuesioner *Tracer Study*

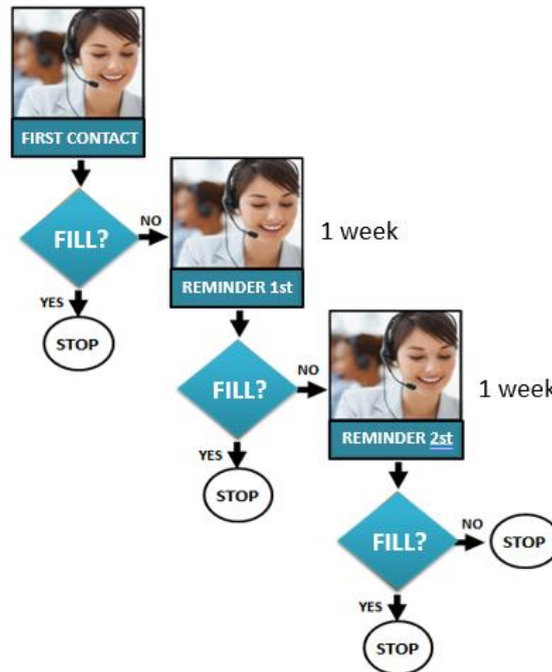
Alumni dapat berpartisipasi dalam kegiatan *tracer study* dengan cara mengisi kuesioner secara *online* dengan prosedur sebagai berikut :



Gambar 3.3 Prosedur Pengisian Kuesioner *Tracer Study*

3.9. Prosedur Reminder

Reminder dilakukan untuk mengingatkan kembali alumni agar mengisi kuesioner *tracer study* melalui telepon. Setelah satu minggu dari kontak pertama, jika alumni belum mengisi kuesioner, akan dilakukan *reminder* yang pertama dengan menelepon kembali alumni yang bersangkutan. Setelah satu minggu dari *reminder* pertama, jika alumni belum mengisi kuesioner, akan dilakukan *reminder* yang kedua dengan menelepon kembali alumni yang bersangkutan.



Gambar 3.4 Prosedur *Reminder*

3.10. Pengolahan Data

Agar analisis penelitian menghasilkan informasi yang benar, maka dilakukan tahapan dalam pengolahan data, sebagai berikut :

a) *Editing*

Editing merupakan upaya untuk memeriksa kembali kebenaran data yang diperoleh atau dikumpulkan. *Editing* dapat dilakukan pada tahap pengumpulan data atau setelah data terkumpul.

b) *Coding*

Coding merupakan kegiatan pemberian kode numerik (angka) dengan data yang terdiri atas beberapa kategorik. Pemberian kode ini sangat penting bila pengolahan data dan analisa data menggunakan komputer. *Coding* berfungsi mempermudah saat analisis data dan juga mempercepat pada saat *entry* data.

c) *Entry Data*

Entry data merupakan kegiatan memasukan data yang telah terkumpul ke dalam master tabel atau *database* komputer, kemudian membuat distribusi frekuensi sederhana.

d) *Cleaning Data*

Cleaning data ialah kegiatan memeriksa kembali data yang sudah dimasukkan, apakah ada kesalahan atau tidak. Kesalahan mungkin terjadi saat meng-*entry* data ke komputer.

e) Uji Validitas

Uji validitas digunakan untuk mengetahui kelayakan butir-butir dalam suatu konstruk (daftar) pertanyaan dalam mendefinisikan variabel. Suatu angket/kuesioner dikatakan valid (sah) jika pertanyaan pada suatu angket mampu mengungkapkan sesuatu yang akan diukur oleh angket tersebut. Uji validitas dilakukan per variabel. Suatu item pernyataan dikatakan valid jika nilai r hitung $>$ r tabel. Nilai r hitung diperoleh dari output SPSS pada

tabel *item-total statistics* tepatnya kolom *corrected item-total correlation*. Nilai r tabel diperoleh dari tabel *Pearson Product Moment*, dimana : $df = n - 2$, n = jumlah responden. Jika terdapat item pernyataan yang tidak valid, maka item tersebut harus dikeluarkan dari analisis data

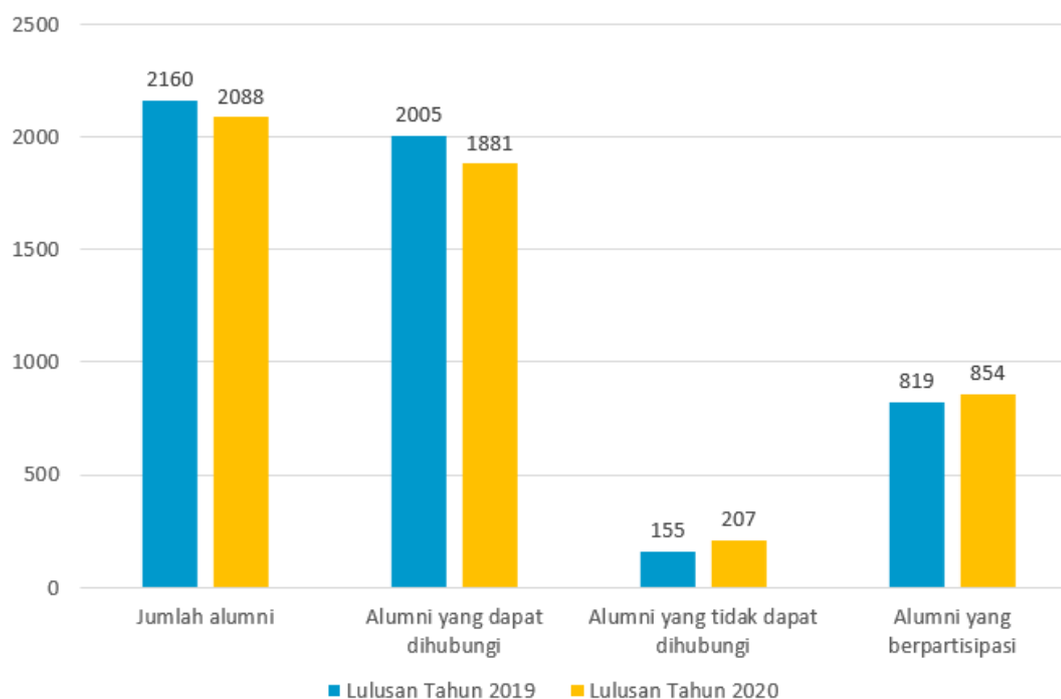
f) Uji Reliabilitas

Uji reliabilitas digunakan untuk mengetahui konsistensi responden dalam menjawab hal yang berkaitan dengan konstruk-konstruk pertanyaan dalam suatu kuesioner. Menunjukkan kekonsistenan suatu alat ukur dalam mengukur gejala yang sama. Variabel dikatakan reliabel jika nilai Cronbach's Alpha lebih besar dari nilai kritis. Nilai kritis yang ditetapkan adalah antara 0,6 dan 0,7 (Sugiyono, 2003:124). Jika nilai Alpha > 0,6 maka reliabel. Jika nilai Alpha < 0,6 maka tidak reliabel

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1. Jumlah Responden

Tracer study tahun 2021 mengambil responden alumni Universitas Budi Luhur yang lulus pada tahun 2019 dan tahun 2020 yang dapat digambarkan sebagai berikut :



Sedangkan pada tingkat program studi, responden *tracer study* tahun 2021 dapat digambarkan sebagai berikut :

Lulusan Tahun 2019

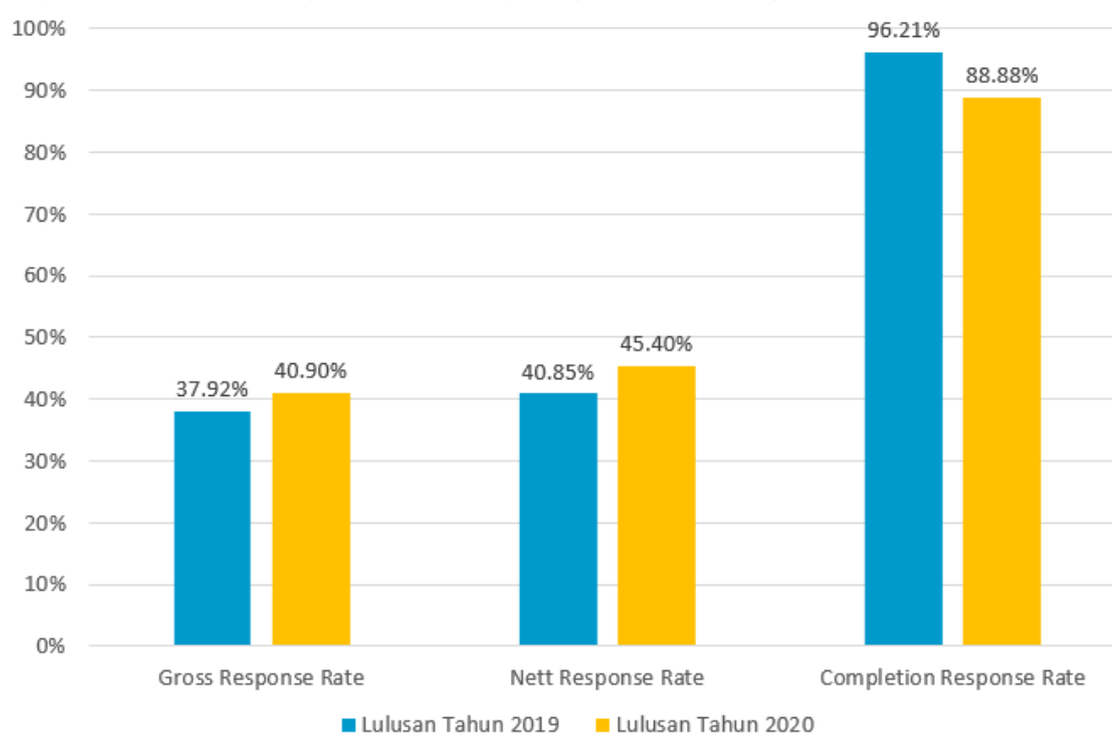
Program Studi	Jumlah alumni	Alumni yang dapat dihubungi	Alumni yang tidak dapat dihubungi	Alumni yang berpartisipasi	Tidak Lengkap	Lengkap
Akuntansi	347	322	25	128	6	122
Arsitektur	37	34	3	14	1	13
Ilmu Hubungan Internasional	56	52	4	18	1	17
Ilmu Komunikasi	488	453	35	169	8	161
Komputerisasi Akuntansi	8	7	1	3	0	3
Kriminologi	31	29	2	12	1	11
Manajemen	422	392	30	140	7	133
Manajemen Informatika	16	15	1	5	0	5
Sistem Informasi	385	357	28	144	7	137
Sistem Komputer	14	13	1	11	1	10
Teknik Elektro	34	32	2	20	1	19
Teknik Informatika	322	299	23	155	8	147
Total	2160	2005	155	819	41	778

Lulusan Tahun 2020

Progam Studi	Jumlah alumni	Alumni yang dapat dihubungi	Alumni yang tidak dapat dihubungi	Alumni yang berpartisipasi	Tidak Lengkap	Lengkap
Akuntansi	240	216	24	88	10	78
Arsitektur	36	32	4	17	2	15
Ilmu Hubungan Internasional	95	86	9	37	4	33
Ilmu Komunikasi	547	493	54	241	27	214
Komputerisasi Akuntansi	27	24	3	8	1	7
Kriminologi	51	46	5	16	2	14
Manajemen	349	314	35	123	14	109
Manajemen Informatika	38	34	4	10	1	9
Sistem Informasi	302	272	30	129	14	115
Sistem Komputer	24	22	2	9	1	8
Teknik Elektro	45	41	4	21	2	19
Teknik Informatika	334	301	33	155	17	138
Total	2088	1881	207	854	95	759

4.2. Response Rate

Response rate tracer study tahun 2021 dapat digambarkan sebagai berikut :



Sedangkan pada tingkat program studi, *response rate tracer study* tahun 2021 dapat digambarkan sebagai berikut :

Lulusan Tahun 2019

Program Studi	Gross Response Rate	Nett Response Rate	Completion Response Rate
Akuntansi	36.9%	39.8%	95.3%
Arsitektur	37.8%	41.2%	92.9%
Ilmu Hubungan Internasional	32.1%	34.6%	94.4%
Ilmu Komunikasi	34.6%	37.3%	95.3%
Komputerisasi Akuntansi	37.5%	42.9%	100.0%
Kriminologi	38.7%	41.4%	91.7%
Manajemen	33.2%	35.7%	95.0%
Manajemen Informatika	31.3%	33.3%	100.0%
Sistem Informasi	37.4%	40.3%	95.1%
Sistem Komputer	78.6%	84.6%	90.9%
Teknik Elektro	58.8%	62.5%	95.0%
Teknik Informatika	48.1%	51.8%	94.8%
Total	37.9%	40.8%	95.0%

Lulusan Tahun 2020

Program Studi	Gross Response Rate	Nett Response Rate	Completion Response Rate
Akuntansi	36.7%	40.7%	88.6%
Arsitektur	47.2%	53.1%	88.2%
Ilmu Hubungan Internasional	38.9%	43.0%	89.2%
Ilmu Komunikasi	44.1%	48.9%	88.8%
Komputerisasi Akuntansi	29.6%	33.3%	87.5%
Kriminologi	31.4%	34.8%	87.5%
Manajemen	35.2%	39.2%	88.6%
Manajemen Informatika	26.3%	29.4%	90.0%
Sistem Informasi	42.7%	47.4%	89.1%
Sistem Komputer	37.5%	40.9%	88.9%
Teknik Elektro	46.7%	51.2%	90.5%
Teknik Informatika	46.4%	51.5%	89.0%
Total	40.9%	45.4%	88.9%

4.3. Status Alumni saat ini

Pada tingkat universitas, status alumni saat ini dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Status Lulusan Saat Ini	Jumlah	Persentase
Lulusan Tahun 2019	Bekerja (full time/part time)	545	66.54%
	Belum memungkinkan bekerja	129	15.75%
	Melanjutkan Pendidikan	2	0.24%
	Tidak kerja tetapi sedang mencari kerja	103	12.58%
	Wiraswasta	40	4.88%
	Total	819	100.00%
Lulusan Tahun 2020	Bekerja (full time/part time)	657	76.93%
	Belum memungkinkan bekerja	49	5.74%
	Melanjutkan Pendidikan	2	0.23%
	Tidak kerja tetapi sedang mencari kerja	126	14.75%
	Wiraswasta	20	2.34%
	Total	854	100.00%

Pada tingkat program studi, status alumni saat ini dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	Status Lulusan Saat Ini				
		Bekerja (full time/part time)	Belum memungkinkan bekerja	Melanjutkan Pendidikan	Tidak kerja tetapi sedang mencari kerja	Wiraswasta
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	90	18		14	6
	Arsitektur	12			1	1
	Ilmu Hubungan Internasional	9	4		5	
	Ilmu Komunikasi	93	35	1	29	11
	Komputerisasi Akuntansi	2			1	
	Kriminologi	9	1		2	
	Manajemen	86	31		18	5
	Manajemen Informatika	4	1			
	Sistem Informasi	101	22		17	4
	Sistem Komputer	6	2		3	
	Teknik Elektro	14	1		3	2
	Teknik Informatika	119	14	1	10	11
	Total	545	129	2	103	40
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	67	6	1	12	2
	Arsitektur	14			2	1
	Ilmu Hubungan Internasional	27	5		5	
	Ilmu Komunikasi	181	18	1	32	9
	Komputerisasi Akuntansi	7	1			
	Kriminologi	14			2	
	Manajemen	86	3		31	3
	Manajemen Informatika	8	2			
	Sistem Informasi	104	6		18	1
Sistem Komputer	4			4	1	

Responden	Program Studi	Status Lulusan Saat Ini				
		Bekerja (full time/ part time)	Belum memungkin- kan bekerja	Melanjutkan Pendidikan	Tidak kerja tetapi sedang mencari kerja	Wira- swasta
	Teknik Elektro	17			2	2
	Teknik Informatika	128	8		18	1
	Total	657	49	2	126	20

4.4. Apakah Anda telah mendapatkan pekerjaan <= 6 bulan atau termasuk bekerja sebelum lulus?

Pada tingkat universitas, status alumni mendapatkan pekerjaan <= 6 bulan atau termasuk bekerja sebelum lulus (Ya) dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Lulusan mendapatkan pekerjaan <= 6 bulan atau termasuk bekerja sebelum lulus?	Jumlah	Persentase
Lulusan Tahun 2019	Ya	648	79.12%
	Tidak	171	20.88%
	Total	819	100.00%
Lulusan Tahun 2020	Ya	684	80.09%
	Tidak	170	19.91%
	Total	854	100.00%

Pada tingkat program studi, status Alumni mendapatkan pekerjaan <= 6 bulan atau termasuk bekerja sebelum lulus (Ya) dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	Lulusan mendapatkan pekerjaan <= 6 bulan atau termasuk bekerja sebelum lulus?	
		Tidak	Ya
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	23	105
	Arsitektur	2	12
	Ilmu Hubungan Internasional	6	12
	Ilmu Komunikasi	45	124
	Komputerisasi Akuntansi		3
	Kriminologi	3	9
	Manajemen	30	110
	Manajemen Informatika	1	4
	Sistem Informasi	31	113
	Sistem Komputer	2	9
	Teknik Elektro	6	14
	Teknik Informatika	22	133
	Total	171	648
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	15	73
	Arsitektur	4	13

Responden	Program Studi	Lulusan mendapatkan pekerjaan <= 6 bulan atau termasuk bekerja sebelum lulus?	
		Tidak	Ya
	Ilmu Hubungan Internasional	6	31
	Ilmu Komunikasi	46	195
	Komputerisasi Akuntansi	2	6
	Kriminologi	6	10
	Manajemen	22	101
	Manajemen Informatika	3	7
	Sistem Informasi	29	100
	Sistem Komputer	4	5
	Teknik Elektro	5	16
	Teknik Informatika	28	127
	Total	170	684

4.5. Rata-rata waktu yang dibutuhkan untuk mendapatkan pekerjaan (dalam satuan bulan)

Pada tingkat universitas, rata-rata waktu yang dibutuhkan untuk mendapatkan pekerjaan (dalam satuan bulan) dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Rata-Rata Waktu Tunggu Mendapatkan Pekerjaan Pertama
Lulusan Tahun 2019	4.7809
Lulusan Tahun 2020	3.8947
Rata-rata	4.3378

Pada tingkat program studi, rata-rata waktu yang dibutuhkan untuk mendapatkan pekerjaan (dalam satuan bulan) dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	Rata-Rata Waktu Tunggu Mendapatkan Pekerjaan Pertama
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	6.8
	Arsitektur	1.6
	Ilmu Hubungan Internasional	2.7
	Ilmu Komunikasi	4.9
	Komputerisasi Akuntansi	0.7
	Kriminologi	2.3
	Manajemen	5.0
	Manajemen Informatika	2.5
	Sistem Informasi	4.1
	Sistem Komputer	3.4
	Teknik Elektro	2.2

Responden	Program Studi	Rata-Rata Waktu Tunggu Mendapatkan Pekerjaan Pertama
	Teknik Informatika	4.7
	Total	4.8
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	4.6
	Arsitektur	3.1
	Ilmu Hubungan Internasional	3.4
	Ilmu Komunikasi	4.0
	Komputerisasi Akuntansi	0.7
	Kriminologi	1.3
	Manajemen	3.6
	Manajemen Informatika	2.3
	Sistem Informasi	4.0
	Sistem Komputer	1.4
	Teknik Elektro	2.9
	Teknik Informatika	4.4
	Total	3.9

4.6. Rata-rata pendapatan (Rp.) Alumni per bulan (*take home pay*)

Rata-rata pendapatan (Rp.) alumni per bulan (*take home pay*) dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Rata-Rata Pendapatan Per Bulan (Rp)
Lulusan Tahun 2019	5,237,974
Lulusan Tahun 2020	5,365,604
Grand Total	5,303,514

Dan jika dibandingkan dengan UMR kota dimana alumni berkerja, rata-rata gaji alumni dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	Rata-Rata Pendapatan Per Bulan (Rp)
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	5,424,071
	Arsitektur	4,181,597
	Ilmu Hubungan Internasional	4,466,667
	Ilmu Komunikasi	5,219,325
	Komputerisasi Akuntansi	4,066,667
	Kriminologi	5,655,556
	Manajemen	5,299,818
	Manajemen Informatika	3,818,750
	Sistem Informasi	4,919,106
	Sistem Komputer	4,377,778
	Teknik Elektro	4,900,000

Responden	Program Studi	Rata-Rata Pendapatan Per Bulan (Rp)
	Teknik Informatika	5,627,746
	Total	5,237,974
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	4,926,438
	Arsitektur	5,203,846
	Ilmu Hubungan Internasional	5,035,484
	Ilmu Komunikasi	5,448,800
	Komputerisasi Akuntansi	4,750,000
	Kriminologi	5,430,000
	Manajemen	5,183,634
	Manajemen Informatika	4,228,571
	Sistem Informasi	5,230,250
	Sistem Komputer	4,600,000
	Teknik Elektro	5,487,500
	Teknik Informatika	5,940,197
	Total	5,365,604

4.7. Sebaran provinsi tempat Alumni bekerja saat ini

Pada tingkat universitas, sebaran provinsi tempat alumni bekerja saat ini dapat digambarkan sebagai berikut :

Nama provinsi tempat Alumni bekerja saat ini	Responden	
	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Luar Negeri	1	0
Prov. Bali	0	1
Prov. Bangka Belitung	1	0
Prov. Banten	149	257
Prov. D.I. Yogyakarta	2	2
Prov. D.K.I. Jakarta	407	386
Prov. Jawa Barat	15	22
Prov. Jawa Tengah	4	0
Prov. Jawa Timur	0	1
Prov. Kalimantan Selatan	1	0
Prov. Kalimantan Tengah	0	4
Prov. Lampung	1	0
Prov. Maluku	1	0
Prov. Papua	0	2
Prov. Papua Barat	1	0
Prov. Riau	1	0
Prov. Sulawesi Selatan	1	0
Prov. Sulawesi Tenggara	1	1

Nama provinsi tempat Alumni bekerja saat ini	Responden	
	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Prov. Sumatera Barat	0	1
Prov. Sumatera Selatan	0	1
Prov. Sumatera Utara	1	1
Grand Total	587	679

Pada tingkat program studi, sebaran provinsi tempat Alumni bekerja saat ini dapat digambarkan sebagai berikut :

Program Studi	Nama provinsi tempat Alumni bekerja saat ini	Responden	
		Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Akuntansi	Prov. Banten	24	18
	Prov. D.K.I. Jakarta	68	46
	Prov. Jawa Barat	3	3
	Prov. Kalimantan Tengah	0	3
	Prov. Riau	1	0
Arsitektur	Prov. Banten	7	9
	Prov. D.K.I. Jakarta	4	5
	Prov. Jawa Barat	2	1
Ilmu Hubungan Internasional	Prov. Banten	0	11
	Prov. D.K.I. Jakarta	8	15
	Prov. Maluku	1	0
	Prov. Sumatera Utara	0	1
Ilmu Komunikasi	Luar Negeri	1	0
	Prov. Banten	27	85
	Prov. D.I. Yogyakarta	0	2
	Prov. D.K.I. Jakarta	74	95
	Prov. Jawa Barat	2	8
	Prov. Papua Barat	1	0
	Prov. Sulawesi Tenggara	0	1
Komputerisasi Akuntansi	Prov. Banten	0	2
	Prov. D.K.I. Jakarta	2	5
Kriminologi	Prov. Bali	0	1
	Prov. Banten	2	3
	Prov. D.K.I. Jakarta	7	9
	Prov. Papua	0	1
Manajemen	Prov. Bangka Belitung	1	0
	Prov. Banten	25	25
	Prov. D.I. Yogyakarta	1	0
	Prov. D.K.I. Jakarta	60	61
	Prov. Jawa Barat	3	3

Program Studi	Nama provinsi tempat Alumni bekerja saat ini	Responden	
		Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
	Prov. Jawa Tengah	1	0
Manajemen Informatika	Prov. Banten	1	3
	Prov. D.K.I. Jakarta	2	5
	Prov. Sumatera Utara	1	0
Sistem Informasi	Prov. Banten	20	36
	Prov. D.K.I. Jakarta	84	66
	Prov. Jawa Barat	0	1
	Prov. Jawa Tengah	1	0
	Prov. Papua	0	1
	Prov. Sumatera Selatan	0	1
Sistem Komputer	Prov. Banten	1	2
	Prov. D.K.I. Jakarta	4	2
	Prov. Jawa Barat	1	1
Teknik Elektro	Prov. Banten	7	6
	Prov. D.K.I. Jakarta	7	10
	Prov. Jawa Barat	1	2
	Prov. Jawa Tengah	1	0
	Prov. Jawa Timur	0	1
Teknik Informatika	Prov. Banten	35	57
	Prov. D.I. Yogyakarta	1	0
	Prov. D.K.I. Jakarta	87	67
	Prov. Jawa Barat	3	3
	Prov. Jawa Tengah	1	0
	Prov. Kalimantan Selatan	1	0
	Prov. Kalimantan Tengah	0	1
	Prov. Lampung	1	0
	Prov. Sulawesi Selatan	1	0
	Prov. Sulawesi Tenggara	1	0
	Prov. Sumatera Barat	0	1
Grand Total		587	679

4.8. Sebaran kota /kabupaten tempat Alumni bekerja saat ini

Pada tingkat universitas, sebaran kota /kabupaten tempat Alumni bekerja saat ini dapat digambarkan sebagai berikut :

Nama kota /kabupaten tempat Alumni bekerja saat ini	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Kab. Bantul	1	0
Kab. Banyumas	1	0
Kab. Deli Serdang	0	1
Kab. Fak-Fak	1	0

Nama kota /kabupaten tempat Alumni bekerja saat ini	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Kab. Karawang	0	1
Kab. Kotawaringin Barat	0	2
Kab. Lebak	0	2
Kab. Luwu Timur	1	0
Kab. Mimika	0	1
Kab. Murung Raya	0	1
Kab. Raja Ampat	0	1
Kab. Sleman	1	0
Kab. Sragen	1	0
Kab. Tangerang	17	14
Kota Ambon	1	0
Kota Bandar Lampung	1	0
Kota Bandung	1	1
Kota Banjarbaru	1	0
Kota Bekasi	6	7
Kota Bogor	6	9
Kota Bukittinggi	0	1
Kota Denpasar	0	1
Kota Depok	1	4
Kota Jakarta Barat	99	60
Kota Jakarta Pusat	100	109
Kota Jakarta Selatan	179	151
Kota Jakarta Timur	11	24
Kota Jakarta Utara	19	40
Kota Kendari	1	1
Kota Palangka Raya	0	1
Kota Palembang	0	1
Kota Pangkalpinang	1	0
Kota Pekanbaru	1	0
Kota Semarang	1	0
Kota Serang	3	1
Kota Sibolga	1	0
Kota Surabaya	0	1
Kota Tangerang	67	120
Kota tangerang Selatan	59	121
Kota Tegal	1	0
Kota Yogyakarta	0	1
Luar Negeri	1	0
Grand Total	584	677

Pada tingkat program studi, sebaran kota /kabupaten tempat alumni bekerja saat ini dapat digambarkan sebagai berikut :

Program Studi	Nama kota /kabupaten tempat Alumni bekerja saat ini	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Akuntansi	Kab. Kotawaringin Barat	0	2
	Kab. Murung Raya	0	1
	Kab. Tangerang	3	1
	Kota Bekasi	2	1
	Kota Bogor	1	0
	Kota Depok	0	2
	Kota Jakarta Barat	19	10
	Kota Jakarta Pusat	19	14
	Kota Jakarta Selatan	23	16
	Kota Jakarta Timur	3	2
	Kota Jakarta Utara	4	4
	Kota Pekanbaru	1	0
	Kota Tangerang	8	10
	Kota tangerang Selatan	13	7
Arsitektur	Kab. Tangerang	1	0
	Kota Bekasi	0	1
	Kota Bogor	2	0
	Kota Jakarta Barat	2	2
	Kota Jakarta Pusat	1	2
	Kota Jakarta Selatan	1	1
	Kota Tangerang	4	3
	Kota tangerang Selatan	2	6
Ilmu Hubungan Internasional	Kab. Deli Serdang	0	1
	Kab. Tangerang	0	1
	Kota Ambon	1	0
	Kota Jakarta Barat	1	2
	Kota Jakarta Pusat	3	3
	Kota Jakarta Selatan	3	6
	Kota Jakarta Timur	0	1
	Kota Jakarta Utara	1	2
	Kota Tangerang	0	4
	Kota tangerang Selatan	0	7
	Ilmu Komunikasi	Kab. Fak-Fak	1
Kab. Karawang		0	1
Kab. Lebak		0	1
Kab. Tangerang		2	6
Kota Bekasi		1	2
Kota Bogor		0	4
Kota Depok		0	1

Program Studi	Nama kota /kabupaten tempat Alumni bekerja saat ini	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
	Kota Jakarta Barat	13	10
	Kota Jakarta Pusat	16	24
	Kota Jakarta Selatan	40	38
	Kota Jakarta Timur	2	11
	Kota Jakarta Utara	4	11
	Kota Kendari	0	1
	Kota Tangerang	15	38
	Kota tangerang Selatan	9	41
	Kota Yogyakarta	0	1
	Luar Negeri	1	0
	Komputerisasi Akuntansi	Kab. Tangerang	0
Kota Jakarta Barat		0	2
Kota Jakarta Pusat		2	2
Kota Jakarta Selatan		0	1
Kota Tangerang		0	1
Kriminologi	Kab. Mimika	0	1
	Kota Denpasar	0	1
	Kota Jakarta Barat	1	1
	Kota Jakarta Pusat	2	3
	Kota Jakarta Selatan	3	2
	Kota Jakarta Timur	0	1
	Kota Jakarta Utara	1	2
	Kota Tangerang	2	1
	Kota tangerang Selatan	0	2
Manajemen	Kab. Bantul	1	0
	Kab. Tangerang	2	0
	Kota Bekasi	0	1
	Kota Bogor	2	2
	Kota Depok	1	0
	Kota Jakarta Barat	19	8
	Kota Jakarta Pusat	14	18
	Kota Jakarta Selatan	23	28
	Kota Jakarta Timur	1	1
	Kota Jakarta Utara	3	6
	Kota Pangkalpinang	1	0
	Kota Semarang	1	0
	Kota Serang	1	0
	Kota Tangerang	10	12
	Kota tangerang Selatan	12	13
Manajemen Informatika	Kota Jakarta Barat	1	4
	Kota Jakarta Pusat	1	0

Program Studi	Nama kota /kabupaten tempat Alumni bekerja saat ini	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
	Kota Jakarta Selatan	0	1
	Kota Sibolga	1	0
	Kota Tangerang	1	3
Sistem Informasi	Kab. Banyumas	1	0
	Kab. Lebak	0	1
	Kab. Raja Ampat	0	1
	Kab. Tangerang	2	1
	Kota Bogor	0	1
	Kota Jakarta Barat	21	7
	Kota Jakarta Pusat	20	18
	Kota Jakarta Selatan	39	27
	Kota Jakarta Timur	1	3
	Kota Jakarta Utara	3	11
	Kota Palembang	0	1
	Kota Tangerang	11	20
	Kota tangerang Selatan	5	14
	Sistem Komputer	Kota Bekasi	1
Kota Depok		0	1
Kota Jakarta Pusat		1	1
Kota Jakarta Selatan		3	1
Kota Tangerang		0	1
Kota tangerang Selatan		1	0
Teknik Elektro	Kab. Sragen	1	0
	Kab. Tangerang	1	2
	Kota Bandung	1	0
	Kota Bekasi	0	1
	Kota Bogor	0	1
	Kota Jakarta Barat	2	3
	Kota Jakarta Pusat	3	3
	Kota Jakarta Selatan	1	4
	Kota Jakarta Timur	1	0
	Kota Surabaya	0	1
	Kota Tangerang	1	0
	Kota tangerang Selatan	5	4
Teknik Informatika	Kab. Luwu Timur	1	0
	Kab. Sleman	1	0
	Kab. Tangerang	6	2
	Kota Bandar Lampung	1	0
	Kota Bandung	0	1
	Kota Banjarbaru	1	0
	Kota Bekasi	2	1

Program Studi	Nama kota /kabupaten tempat Alumni bekerja saat ini	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
	Kota Bogor	1	1
	Kota Bukittinggi	0	1
	Kota Jakarta Barat	20	11
	Kota Jakarta Pusat	18	21
	Kota Jakarta Selatan	43	26
	Kota Jakarta Timur	3	5
	Kota Jakarta Utara	3	4
	Kota Kendari	1	0
	Kota Palangka Raya	0	1
	Kota Serang	2	1
	Kota Tangerang	15	27
	Kota tangerang Selatan	12	27
	Kota Tegal	1	0
Grand Total		584	677

4.9. Jenis perusahaan/instansi/institusi tempat Alumni bekerja saat ini

Pada tingkat universitas, jenis perusahaan/instansi/institusi tempat Alumni bekerja saat ini dapat digambarkan sebagai berikut :

Jenis perusahaan/instansi/institusi tempat Alumni bekerja saat ini	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
BUMN/BUMD	41	26
Instansi Pemerintah	42	28
Institusi/Organisasi Multilateral	7	3
Lainnya	3	4
Organisasi Non-profit/ Lembaga Swadaya Masyarakat	7	6
Perusahaan Swasta	446	565
Wiraswasta/ Perusahaan Sendiri	41	47
Grand Total	587	679

Pada tingkat program studi, jenis perusahaan/instansi/institusi tempat Alumni bekerja saat ini dapat digambarkan sebagai berikut :

Program studi	Jenis perusahaan/instansi/institusi tempat Alumni bekerja saat ini	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Akuntansi	BUMN/BUMD	7	0
	Instansi Pemerintah	3	5
	Lainnya	0	1
	Organisasi Non-profit/ Lembaga Swadaya Masyarakat	0	1
	Perusahaan Swasta	82	61
	Wiraswasta/ Perusahaan Sendiri	4	2

Program studi	Jenis perusahaan/instansi/institusi tempat Alumni bekerja saat ini	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Arsitektur	Instansi Pemerintah	2	1
	Institusi/Organisasi Multilateral	1	0
	Organisasi Non-profit/ Lembaga Swadaya Masyarakat	1	0
	Perusahaan Swasta	8	11
	Wiraswasta/ Perusahaan Sendiri	1	3
Ilmu Hubungan Internasional	BUMN/BUMD	1	0
	Instansi Pemerintah	3	1
	Perusahaan Swasta	4	25
	Wiraswasta/ Perusahaan Sendiri	1	1
Ilmu Komunikasi	BUMN/BUMD	8	5
	Instansi Pemerintah	5	7
	Institusi/Organisasi Multilateral	1	2
	Lainnya	1	0
	Organisasi Non-profit/ Lembaga Swadaya Masyarakat	3	2
	Perusahaan Swasta	75	155
	Wiraswasta/ Perusahaan Sendiri	12	20
Komputerisasi Akuntansi	BUMN/BUMD	1	0
	Lainnya	0	1
	Perusahaan Swasta	1	6
Kriminologi	Instansi Pemerintah	0	1
	Institusi/Organisasi Multilateral	1	1
	Organisasi Non-profit/ Lembaga Swadaya Masyarakat	1	0
	Perusahaan Swasta	7	9
	Wiraswasta/ Perusahaan Sendiri	0	3
Manajemen	BUMN/BUMD	7	7
	Instansi Pemerintah	5	3
	Lainnya	1	1
	Organisasi Non-profit/ Lembaga Swadaya Masyarakat	0	1
	Perusahaan Swasta	75	70
	Wiraswasta/ Perusahaan Sendiri	3	7
Manajemen Informatika	BUMN/BUMD	0	2
	Instansi Pemerintah	1	1
	Perusahaan Swasta	3	5
Sistem Informasi	BUMN/BUMD	7	5
	Instansi Pemerintah	13	3
	Institusi/Organisasi Multilateral	1	0
	Organisasi Non-profit/ Lembaga Swadaya Masyarakat	1	2
	Perusahaan Swasta	77	92
	Wiraswasta/ Perusahaan Sendiri	6	3
Sistem Komputer	BUMN/BUMD	0	1
	Lainnya	1	0

Program studi	Jenis perusahaan/instansi/institusi tempat Alumni bekerja saat ini	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
	Perusahaan Swasta	5	3
	Wiraswasta/ Perusahaan Sendiri	0	1
Teknik Elektro	BUMN/BUMD	0	1
	Perusahaan Swasta	14	15
	Wiraswasta/ Perusahaan Sendiri	2	3
Teknik Informatika	BUMN/BUMD	10	5
	Instansi Pemerintah	10	6
	Institusi/Organisasi Multilateral	3	0
	Lainnya	0	1
	Organisasi Non-profit/ Lembaga Swadaya Masyarakat	1	0
	Perusahaan Swasta	95	113
	Wiraswasta/ Perusahaan Sendiri	12	4
Grand Total		587	679

4.10. Alumni Berwiraswasta

Pada tingkat universitas, alumni berwiraswasta dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Jumlah Lulusan Berwiraswasta
Lulusan Tahun 2019	40
Lulusan Tahun 2020	20
Total	60

Pada tingkat program studi, alumni berwiraswasta dapat digambarkan sebagai berikut :

Program Studi	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Akuntansi	6	2
Arsitektur	1	1
Ilmu Komunikasi	11	9
Manajemen	5	3
Sistem Informasi	4	1
Sistem Komputer		1
Teknik Elektro	2	2
Teknik Informatika	11	1
Grand Total	40	20

Posisi/jabatan alumni yang berwiraswasta dapat digambarkan sebagai berikut :

Posisi/jabatan	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Co-Founder	2	4
Founder	21	1
Freelancer/ Kerja lepas	5	7
Staff	12	8
Grand Total	40	20

4.11. Tingkat Tempat Kerja Alumni

Pada tingkat universitas, tingkat empat kerja alumni dapat digambarkan sebagai berikut :

Tiingkat empat kerja alumni	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak berbadan hukum	115	95
Multinasional/ Internasional	116	72
Nasional/ Berwirausaha berbadan hukum	356	512
Grand Total	587	679

Pada tingkat program studi, tingkat empat kerja alumni dapat digambarkan sebagai berikut :

Program Studi	Tiingkat empat kerja alumni	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Akuntansi	Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak berbadan hukum	16	6
	Multinasional/ Internasional	19	7
	Nasional/ Berwirausaha berbadan hukum	61	57
Arsitektur	Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak berbadan hukum	2	7
	Multinasional/ Internasional	2	1
	Nasional/ Berwirausaha berbadan hukum	9	7
Ilmu Hubungan Internasional	Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak berbadan hukum	2	1
	Multinasional/ Internasional	2	3
	Nasional/ Berwirausaha berbadan hukum	5	23
Ilmu Komunikasi	Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak berbadan hukum	22	31
	Multinasional/ Internasional	23	17
	Nasional/ Berwirausaha berbadan hukum	60	143
Komputerisasi Akuntansi	Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak berbadan hukum	0	2
	Multinasional/ Internasional	0	1
	Nasional/ Berwirausaha berbadan hukum	2	4
Kriminologi	Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak berbadan hukum	1	4
	Multinasional/ Internasional	3	5
	Nasional/ Berwirausaha berbadan hukum	5	5
Manajemen	Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak berbadan hukum	15	15
	Multinasional/ Internasional	20	6
	Nasional/ Berwirausaha berbadan hukum	56	68
	Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak berbadan hukum	2	0

Program Studi	Tiingkat empat kerja alumni	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Manajemen Informatika	Multinasional/ Internasional	0	3
	Nasional/ Berwirausaha berbadan hukum	2	5
Sistem Informasi	Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak berbadan hukum	19	9
	Multinasional/ Internasional	18	10
	Nasional/ Berwirausaha berbadan hukum	68	86
Sistem Komputer	Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak berbadan hukum	0	0
	Multinasional/ Internasional	3	1
	Nasional/ Berwirausaha berbadan hukum	3	4
Teknik Elektro	Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak berbadan hukum	7	3
	Multinasional/ Internasional	1	2
	Nasional/ Berwirausaha berbadan hukum	8	14
Teknik Informatika	Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak berbadan hukum	26	16
	Multinasional/ Internasional	28	17
	Nasional/ Berwirausaha berbadan hukum	77	96
Grand Total		587	679

4.12. Sumber Dana Dalam Pembiayaan Kuliah

Pada tingkat universitas, sumber dana dalam pembiayaan kuliah dapat digambarkan sebagai berikut :

Sumber Pendanaan Kuliah	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Beasiswa ADIK	1	
Beasiswa AFIRMASI	1	
Beasiswa BIDIKMISI / KIP Kuliah	6	12
Beasiswa Perusahaan/Swasta	28	36
Beasiswa PPA	11	6
Biaya Sendiri / Keluarga	772	799
Lainnya		1
Grand Total	819	854

Pada tingkat program studi, sumber dana dalam pembiayaan kuliah dapat digambarkan sebagai berikut :

Program Studi	Sumber Pendanaan Kuliah	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Akuntansi	Beasiswa BIDIKMISI / KIP Kuliah	1	1
	Beasiswa Perusahaan/Swasta	5	6
	Beasiswa PPA	2	
	Biaya Sendiri / Keluarga	120	81
Arsitektur	Biaya Sendiri / Keluarga	14	17
Ilmu Hubungan Internasional	Beasiswa BIDIKMISI / KIP Kuliah	1	
	Beasiswa Perusahaan/Swasta	1	3

Program Studi	Sumber Pendanaan Kuliah	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
	Beasiswa PPA		1
	Biaya Sendiri / Keluarga	16	33
Ilmu Komunikasi	Beasiswa ADIK	1	
	Beasiswa BIDIKMISI / KIP Kuliah	1	4
	Beasiswa Perusahaan/Swasta	7	7
	Beasiswa PPA	2	
	Biaya Sendiri / Keluarga	158	229
	Lainnya		1
Komputerisasi Akuntansi	Beasiswa Perusahaan/Swasta	1	
	Biaya Sendiri / Keluarga	2	8
Kriminologi	Beasiswa BIDIKMISI / KIP Kuliah		2
	Beasiswa Perusahaan/Swasta		3
	Beasiswa PPA		1
	Biaya Sendiri / Keluarga	12	10
Manajemen	Beasiswa BIDIKMISI / KIP Kuliah	1	1
	Beasiswa Perusahaan/Swasta	7	8
	Beasiswa PPA	1	1
	Biaya Sendiri / Keluarga	131	113
Manajemen Informatika	Beasiswa Perusahaan/Swasta	1	
	Biaya Sendiri / Keluarga	4	10
Sistem Informasi	Beasiswa BIDIKMISI / KIP Kuliah	1	3
	Beasiswa Perusahaan/Swasta	2	5
	Beasiswa PPA	3	1
	Biaya Sendiri / Keluarga	138	120
Sistem Komputer	Biaya Sendiri / Keluarga	11	9
Teknik Elektro	Beasiswa Perusahaan/Swasta		1
	Biaya Sendiri / Keluarga	20	20
Teknik Informatika	Beasiswa AFIRMASI	1	
	Beasiswa BIDIKMISI / KIP Kuliah	1	1
	Beasiswa Perusahaan/Swasta	4	3
	Beasiswa PPA	3	2
	Biaya Sendiri / Keluarga	146	149
Grand Total		819	854

4.13. Hubungan Antara Bidang Studi Dengan Pekerjaan Alumni

Pada tingkat universitas, hubungan antara bidang studi dengan pekerjaan alumni dapat digambarkan sebagai berikut :

Hubungan Antara Bidang Studi Dengan Pekerjaan Alumni	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Sangat erat	144	123
Erat	274	333
Cukup erat	223	222
Kurang erat	103	94
Tidak sama sekali	75	82
Grand Total	819	854

Pada tingkat program studi, hubungan antara bidang studi dengan pekerjaan alumni dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	Hubungan Antara Bidang Studi Dengan Pekerjaan Alumni				
		Sangat erat	Erat	Cukup erat	Kurang erat	Tidak sama sekali
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	28	40	33	17	10
	Arsitektur	7	6			1
	Ilmu Hubungan Internasional	1	4	7	3	3
	Ilmu Komunikasi	23	62	42	19	23
	Komputerisasi Akuntansi			2		1
	Kriminologi	3	3	1	3	2
	Manajemen	18	52	43	18	9
	Manajemen Informatika	1	2		2	
	Sistem Informasi	24	48	46	17	9
	Sistem Komputer		3	4	2	2
	Teknik Elektro	4	6	4	1	5
Teknik Informatika	35	48	41	21	10	
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	8	27	30	13	10
	Arsitektur	5	7	4	1	
	Ilmu Hubungan Internasional	1	11	17	4	4
	Ilmu Komunikasi	32	115	50	22	22
	Komputerisasi Akuntansi	2	2	3		1
	Kriminologi	2	2	1	5	6
	Manajemen	21	40	35	15	12
	Manajemen Informatika	1	4	3	1	1
	Sistem Informasi	17	56	34	10	12
	Sistem Komputer	1	3	3	2	
	Teknik Elektro	2	11	3	4	1
Teknik Informatika	31	55	39	17	13	
Grand Total		267	607	445	197	157

4.14. Tingkat Pendidikan Apa Yang Paling Tepat/Sesuai Untuk Pekerjaan Alumni Saat Ini

Pada tingkat universitas, tingkat pendidikan apa yang paling tepat/sesuai untuk pekerjaan Alumni saat ini dapat digambarkan sebagai berikut :

Tingkat Pendidikan Apa Yang Paling Tepat/Sesuai Untuk Pekerjaan Alumni Saat Ini	Lulusan Tahun 2019	Lulusan Tahun 2020
Setingkat lebih tinggi	112	85
Tingkat yang sama	630	664
Setingkat lebih rendah	43	65
Tidak perlu pendidikan tinggi	34	40
Grand Total	819	854

Pada tingkat program studi, tingkat pendidikan apa yang paling tepat/sesuai untuk pekerjaan Alumni saat ini dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	Tingkat Pendidikan Apa Yang Paling Tepat/Sesuai Untuk Pekerjaan Alumni Saat Ini			
		Setingkat lebih rendah	Setingkat lebih tinggi	Tidak perlu pendidikan tinggi	Tingkat yang sama
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	4	20	3	101
	Arsitektur		4		10
	Ilmu Hubungan Internasional	3			15
	Ilmu Komunikasi	11	20	12	126
	Komputerisasi Akuntansi		1	1	1
	Kriminologi	2	2	1	7
	Manajemen	4	19	5	112
	Manajemen Informatika		3		2
	Sistem Informasi	8	20	5	111
	Sistem Komputer	1	2	1	7
	Teknik Elektro	3	2		15
Teknik Informatika	7	19	6	123	
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	7	5	5	71
	Arsitektur	1	3		13
	Ilmu Hubungan Internasional	2	5	1	29
	Ilmu Komunikasi	15	23	15	188
	Komputerisasi Akuntansi		2		6
	Kriminologi	2	2	3	9
	Manajemen	12	13	7	91
	Manajemen Informatika	1	2		7
	Sistem Informasi	12	10	3	104
	Sistem Komputer		1		8
	Teknik Elektro	5	1		15
	Teknik Informatika	8	18	6	123
Grand Total		108	197	74	1294

4.15. Kompetensi

Pada tingkat universitas, tingkat kompetensi yang dikuasai lulusan tahun 2019 dan tahun 2020 dan tingkat kompetensi yang diperlukan dalam pekerjaan dapat digambarkan sebagai berikut :

a. Etika

Pada tingkat universitas, kompetensi etika dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden		Tingkat kompetensi etika yang Alumni kuasai saat lulus	Tingkat kompetensi etika yang diperlukan dalam pekerjaan
Lulusan Tahun 2019	Mean	3.87	4.00
	N	819	819
	Std. Deviation	.938	.978
Lulusan Tahun 2020	Mean	3.83	3.90
	N	853	853
	Std. Deviation	.949	.996
Total	Mean	3.85	3.95
	N	1672	1672
	Std. Deviation	.944	.988

Pada tingkat program studi, kompetensi etika dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	n	Rata-tata tingkat kompetensi etika yang Alumni kuasai saat lulus	Rata-tata tingkat kompetensi etika yang diperlukan dalam pekerjaan
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	128	3.83	3.98
	Arsitektur	14	4.07	4.07
	Ilmu Hubungan Internasional	18	4.06	4.06
	Ilmu Komunikasi	169	3.83	3.90
	Komputerisasi Akuntansi	3	4.33	4.33
	Kriminologi	12	4.08	4.42
	Manajemen	140	3.88	3.91
	Manajemen Informatika	5	4.00	4.40
	Sistem Informasi	144	3.79	3.94
	Sistem Komputer	11	4.00	4.18
	Teknik Elektro	20	3.90	4.25
	Teknik Informatika	155	3.94	4.17
Total		819	3.87	4.00
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	88	3.91	4.05
	Arsitektur	17	3.65	3.94
	Ilmu Hubungan Internasional	37	3.92	4.03
	Ilmu Komunikasi	241	3.82	3.79
	Komputerisasi Akuntansi	8	4.38	4.50

Responden	Program Studi	n	Rata-tata tingkat kompetensi etika yang Alumni kuasai saat lulus	Rata-tata tingkat kompetensi etika yang diperlukan dalam pekerjaan
	Kriminologi	16	4.13	4.13
	Manajemen	123	3.93	4.02
	Manajemen Informatika	10	4.00	3.60
	Sistem Informasi	129	3.84	3.84
	Sistem Komputer	9	3.33	3.44
	Teknik Elektro	21	3.76	4.00
	Teknik Informatika	155	3.66	3.86
	Total	854	3.83	3.90
Grand Total		1,673	3.85	3.95

b. Keahlian Berdasarkan Bidang Ilmu

Pada tingkat universitas, kompetensi keahlian berdasarkan bidang ilmu dapat digambarkan sebagai berikut :

tahun_lulus1		Tingkat kompetensi keahlian berdasarkan bidang ilmu yang Alumni kuasai saat lulus	Tingkat kompetensi keahlian berdasarkan bidang ilmu yang diperlukan dalam pekerjaan
Lulusan Tahun 2019	Mean	3.43	3.76
	N	819	819
	Std. Deviation	.927	1.021
Lulusan Tahun 2020	Mean	3.50	3.68
	N	853	853
	Std. Deviation	.890	1.002
Total	Mean	3.46	3.72
	N	1672	1672
	Std. Deviation	.909	1.012

Pada tingkat program studi, kompetensi keahlian berdasarkan bidang ilmu dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	n	Rata-tata tingkat kompetensi keahlian berdasarkan bidang ilmu yang Alumni kuasai saat lulus	Rata-tata tingkat kompetensi keahlian berdasarkan bidang ilmu yang diperlukan dalam pekerjaan
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	128	3.36	3.74
	Arsitektur	14	3.93	4.14
	Ilmu Hubungan Internasional	18	3.22	3.56
	Ilmu Komunikasi	169	3.51	3.67

Responden	Program Studi	n	Rata-tata tingkat kompetensi keahlian berdasarkan bidang ilmu yang Alumni kuasai saat lulus	Rata-tata tingkat kompetensi keahlian berdasarkan bidang ilmu yang diperlukan dalam pekerjaan
	Komputerisasi Akuntansi	3	3.67	4.33
	Kriminologi	12	3.75	4.00
	Manajemen	140	3.44	3.67
	Manajemen Informatika	5	3.80	3.80
	Sistem Informasi	144	3.29	3.72
	Sistem Komputer	11	3.27	3.82
	Teknik Elektro	20	3.45	3.80
	Teknik Informatika	155	3.45	3.95
	Total	819	3.43	3.76
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	88	3.60	3.84
	Arsitektur	17	3.47	3.71
	Ilmu Hubungan Internasional	37	3.49	3.65
	Ilmu Komunikasi	241	3.60	3.65
	Komputerisasi Akuntansi	8	3.88	4.13
	Kriminologi	16	3.81	3.69
	Manajemen	123	3.47	3.73
	Manajemen Informatika	10	3.40	3.20
	Sistem Informasi	129	3.41	3.66
	Sistem Komputer	9	3.22	3.33
	Teknik Elektro	21	3.67	3.81
	Teknik Informatika	155	3.32	3.65
	Total	854	3.50	3.68
Grand Total		1,673	3.46	3.72

c. Bahasa Inggris

Pada tingkat universitas, kompetensi Bahasa Inggris dapat digambarkan sebagai berikut :

tahun_julus1		Tingkat kompetensi Bahasa Inggris yang Alumni kuasai saat lulus	Tingkat kompetensi Bahasa Inggris yang diperlukan dalam pekerjaan
Lulusan Tahun 2019	Mean	3.02	3.42
	N	819	819
	Std. Deviation	.978	1.104
Lulusan Tahun 2020	Mean	3.22	3.37
	N	853	853
	Std. Deviation	.921	1.052
Total	Mean	3.12	3.39
	N	1672	1672
	Std. Deviation	.954	1.078

Pada tingkat program studi, kompetensi Bahasa Inggris dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	n	Rata-tata tingkat kompetensi Bahasa Inggris yang Alumni kuasai saat lulus	Rata-tata tingkat kompetensi Bahasa Inggris yang diperlukan dalam pekerjaan
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	128	3	3
	Arsitektur	14	3	3
	Ilmu Hubungan Internasional	18	4	3
	Ilmu Komunikasi	169	3	3
	Komputerisasi Akuntansi	3	3	4
	Kriminologi	12	3	4
	Manajemen	140	3	3
	Manajemen Informatika	5	4	4
	Sistem Informasi	144	3	3
	Sistem Komputer	11	3	3
	Teknik Elektro	20	3	4
	Teknik Informatika	155	3	4
	Total	819	3	3
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	88	3	3
	Arsitektur	17	3	3
	Ilmu Hubungan Internasional	37	4	4
	Ilmu Komunikasi	241	3	3
	Komputerisasi Akuntansi	8	4	4
	Kriminologi	16	4	3
	Manajemen	123	3	3
	Manajemen Informatika	10	3	3
	Sistem Informasi	129	3	3
	Sistem Komputer	9	3	3
	Teknik Elektro	21	3	3
	Teknik Informatika	155	3	3
	Total	854	3	3
Grand Total		1,673	3	3

d. Kompetensi Penggunaan Teknologi Informasi

Pada tingkat universitas, kompetensi penggunaan teknologi informasi dapat digambarkan sebagai berikut :

tahun_lulus1		Tingkat kompetensi penggunaan teknologi informasi yang Alumni kuasai saat lulus	Tingkat kompetensi penggunaan teknologi informasi yang diperlukan dalam pekerjaan
Lulusan Tahun 2019	Mean	3.61	3.88
	N	819	819
	Std. Deviation	.974	1.017
Lulusan Tahun 2020	Mean	3.66	3.76
	N	853	853
	Std. Deviation	.903	1.006
Total	Mean	3.64	3.82
	N	1672	1672
	Std. Deviation	.938	1.013

Pada tingkat program studi, kompetensi penggunaan teknologi informasi dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	n	Rata-tata tingkat kompetensi penggunaan teknologi informasi yang Alumni kuasai saat lulus	Rata-tata tingkat kompetensi penggunaan teknologi informasi yang diperlukan dalam pekerjaan
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	128	3.46	3.73
	Arsitektur	14	3.71	3.93
	Ilmu Hubungan Internasional	18	3.61	3.56
	Ilmu Komunikasi	169	3.54	3.80
	Komputerisasi Akuntansi	3	3.67	4.33
	Kriminologi	12	3.75	4.17
	Manajemen	140	3.46	3.70
	Manajemen Informatika	5	4.40	4.00
	Sistem Informasi	144	3.61	3.96
	Sistem Komputer	11	3.64	3.82
	Teknik Elektro	20	3.65	4.05
	Teknik Informatika	155	3.90	4.14
	Total		819	3.61
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	88	3.64	3.84
	Arsitektur	17	3.47	3.65
	Ilmu Hubungan Internasional	37	3.41	3.86
	Ilmu Komunikasi	241	3.64	3.66
	Komputerisasi Akuntansi	8	3.88	4.00

Responden	Program Studi	n	Rata-tata tingkat kompetensi penggunaan teknologi informasi yang Alumni kuasai saat lulus	Rata-tata tingkat kompetensi penggunaan teknologi informasi yang diperlukan dalam pekerjaan
	Kriminologi	16	3.75	3.94
	Manajemen	123	3.69	3.88
	Manajemen Informatika	10	3.90	3.20
	Sistem Informasi	129	3.63	3.81
	Sistem Komputer	9	3.78	3.44
	Teknik Elektro	21	3.81	3.52
	Teknik Informatika	155	3.72	3.79
	Total	854	3.66	3.76
Grand Total		1,673	3.64	3.82

e. Komunikasi

Pada tingkat universitas, kompetensi komunikasi dapat digambarkan sebagai berikut :

tahun_lulus1		Tingkat kompetensi komunikasi yang Alumni kuasai saat lulus	Tingkat kompetensi komunikasi yang diperlukan dalam pekerjaan
Lulusan Tahun 2019	Mean	3.76	4.00
	N	819	819
	Std. Deviation	.955	.968
Lulusan Tahun 2020	Mean	3.77	3.87
	N	853	853
	Std. Deviation	.935	1.002
Total	Mean	3.76	3.93
	N	1672	1672
	Std. Deviation	.944	.988

Pada tingkat program studi, kompetensi komunikasi dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	n	Rata-tata tingkat kompetensi komunikasi yang Alumni kuasai saat lulus	Rata-tata tingkat kompetensi komunikasi yang diperlukan dalam pekerjaan
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	128	3.66	3.94
	Arsitektur	14	3.79	4.14
	Ilmu Hubungan Internasional	18	3.78	3.89
	Ilmu Komunikasi	169	3.91	4.01
	Komputerisasi Akuntansi	3	3.67	4.67
	Kriminologi	12	4.00	4.42

Responden	Program Studi	n	Rata-tata tingkat kompetensi komunikasi yang Alumni kuasai saat lulus	Rata-tata tingkat kompetensi komunikasi yang diperlukan dalam pekerjaan
	Manajemen	140	3.76	3.88
	Manajemen Informatika	5	3.60	4.40
	Sistem Informasi	144	3.67	3.97
	Sistem Komputer	11	3.64	3.73
	Teknik Elektro	20	3.90	4.30
	Teknik Informatika	155	3.76	4.12
	Total	819	3.76	4.00
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	88	3.78	4.03
	Arsitektur	17	3.47	3.76
	Ilmu Hubungan Internasional	37	3.76	3.95
	Ilmu Komunikasi	241	3.88	3.85
	Komputerisasi Akuntansi	8	4.00	4.00
	Kriminologi	16	3.81	4.00
	Manajemen	123	3.83	3.95
	Manajemen Informatika	10	3.90	3.60
	Sistem Informasi	129	3.69	3.74
	Sistem Komputer	9	3.22	3.11
	Teknik Elektro	21	4.05	4.14
	Teknik Informatika	155	3.61	3.83
	Total	854	3.77	3.87
Grand Total		1,673	3.76	3.93

f. Kerja Sama Tim

Pada tingkat universitas, kompetensi kerja sama tim dapat digambarkan sebagai berikut :

		Tingkat kompetensi kerja sama tim yang Alumni kuasai saat lulus	Tingkat kompetensi kerja sama tim yang diperlukan dalam pekerjaan
Lulusan Tahun 2019	Mean	3.89	4.04
	N	819	819
	Std. Deviation	.965	.966
Lulusan Tahun 2020	Mean	3.87	3.92
	N	853	853
	Std. Deviation	.923	.983
Total	Mean	3.88	3.98
	N	1672	1672
	Std. Deviation	.944	.976

Pada tingkat program studi, kompetensi kerja sama tim dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	n	Rata-tata tingkat kompetensi kerja sama tim yang Alumni kuasai saat lulus	Rata-tata tingkat kompetensi kerja sama tim yang diperlukan dalam pekerjaan
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	128	3.76	3.97
	Arsitektur	14	3.93	4.14
	Ilmu Hubungan Internasional	18	3.83	3.94
	Ilmu Komunikasi	169	3.93	4.01
	Komputerisasi Akuntansi	3	4.00	4.33
	Kriminologi	12	4.08	4.42
	Manajemen	140	3.84	3.91
	Manajemen Informatika	5	3.80	4.00
	Sistem Informasi	144	3.90	4.02
	Sistem Komputer	11	3.91	4.00
	Teknik Elektro	20	4.15	4.35
	Teknik Informatika	155	3.93	4.19
	Total	819	3.89	4.04
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	88	3.99	4.03
	Arsitektur	17	3.71	4.00
	Ilmu Hubungan Internasional	37	3.81	3.92
	Ilmu Komunikasi	241	3.90	3.85
	Komputerisasi Akuntansi	8	4.50	4.38
	Kriminologi	16	4.00	4.25
	Manajemen	123	3.89	4.01
	Manajemen Informatika	10	4.00	3.60
	Sistem Informasi	129	3.78	3.86
	Sistem Komputer	9	3.56	3.44
	Teknik Elektro	21	4.19	4.14
	Teknik Informatika	155	3.77	3.90
	Total	854	3.87	3.92
Grand Total		1,673	3.88	3.98

g. Pengembangan

Pada tingkat universitas, kompetensi pengembangan dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden		Tingkat kompetensi pengembangan diri yang Alumni kuasai saat lulus	Tingkat kompetensi pengembangan diri yang diperlukan dalam pekerjaan
Lulusan Tahun 2019	Mean	3.83	4.03
	N	819	819
	Std. Deviation	.989	.986
Lulusan Tahun 2020	Mean	3.86	3.91
	N	853	853
	Std. Deviation	.919	.969
Total	Mean	3.84	3.96
	N	1672	1672
	Std. Deviation	.953	.979

Pada tingkat program studi, kompetensi pengembangan dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	n	Rata-tata tingkat kompetensi pengembangan diri yang Alumni kuasai saat lulus	Rata-tata tingkat kompetensi pengembangan diri yang diperlukan dalam pekerjaan
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	128	3.66	3.92
	Arsitektur	14	3.79	4.14
	Ilmu Hubungan Internasional	18	3.72	4.06
	Ilmu Komunikasi	169	3.87	3.96
	Komputerisasi Akuntansi	3	3.67	4.33
	Kriminologi	12	3.75	4.25
	Manajemen	140	3.80	3.90
	Manajemen Informatika	5	4.60	3.80
	Sistem Informasi	144	3.81	4.02
	Sistem Komputer	11	3.64	3.82
	Teknik Elektro	20	4.10	4.40
	Teknik Informatika	155	3.96	4.23
	Total	819	3.83	4.03
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	88	3.88	4.06
	Arsitektur	17	3.76	4.00
	Ilmu Hubungan Internasional	37	3.81	3.89
	Ilmu Komunikasi	241	3.95	3.87
	Komputerisasi Akuntansi	8	4.38	4.13
	Kriminologi	16	4.25	4.19
	Manajemen	123	3.80	3.96
	Manajemen Informatika	10	3.90	3.30

Responden	Program Studi	n	Rata-tata tingkat kompetensi pengembangan diri yang Alumni kuasai saat lulus	Rata-tata tingkat kompetensi pengembangan diri yang diperlukan dalam pekerjaan
	Sistem Informasi	129	3.78	3.86
	Sistem Komputer	9	3.56	3.44
	Teknik Elektro	21	4.10	4.10
	Teknik Informatika	155	3.74	3.86
	Total	854	3.86	3.91
Grand Total		1,673	3.84	3.96

4.16. Cara Mencari Pekerjaan

Cara alumni mencari pekerjaannya dapat digambarkan sebagai berikut :

Lulusan Tahun 2019

No	Cara Lulusan Dalam Mencari Pekerjaan	Persentase
1	Mencari lewat internet/iklan online/milis	31.80%
2	Melalui relasi (misalnya dosen, orang tua, saudara, teman, dll.)	20.80%
3	Melalui iklan di koran/majalah, brosur	8.60%
4	Pergi ke bursa/pameran kerja	8.30%
5	Membangun jejaring (network) sejak masih kuliah	6.50%
6	Melamar ke perusahaan tanpa mengetahui lowongan yang ada	4.60%
7	Dihubungi oleh perusahaan	4.50%
8	Memeroleh informasi dari pusat/kantor pengembangan karir fakultas/universitas	4.40%
9	Menghubungi agen tenaga kerja komersial/swasta	2.70%
10	Bekerja di tempat yang sama dengan tempat kerja semasa kuliah	2.70%
11	Membangun bisnis sendiri	2.40%
12	Melalui penempatan kerja atau magang	1.80%
13	Menghubungi kantor kemahasiswaan/hubungan alumni	0.50%
14	Menghubungi Kemenakertrans	0.10%
15	Lainnya	0.10%

Lulusan Tahun 2020

No	Cara Lulusan Dalam Mencari Pekerjaan	Persentase
1	Mencari lewat internet/iklan online/milis	36.30%
2	Melalui relasi (misalnya dosen, orang tua, saudara, teman, dll.)	18.70%
3	Melalui iklan di koran/majalah, brosur	10.60%
4	Membangun jejaring (network) sejak masih kuliah	6.50%
5	Melamar ke perusahaan tanpa mengetahui lowongan yang ada	5.40%
6	Pergi ke bursa/pameran kerja	4.80%
7	Dihubungi oleh perusahaan	4.40%

No	Cara Lulusan Dalam Mencari Pekerjaan	Persentase
8	Memeroleh informasi dari pusat/kantor pengembangan karir fakultas/universitas	3.30%
9	Membangun bisnis sendiri	2.60%
10	Melalui penempatan kerja atau magang	2.40%
11	Bekerja di tempat yang sama dengan tempat kerja semasa kuliah	2.00%
12	Menghubungi agen tenaga kerja komersial/swasta	1.80%
13	Menghubungi kantor kemahasiswaan/hubungan alumni	0.70%
14	Menghubungi Kemenakertrans	0.50%
15	Lainnya	0.10%

4.17. Jumlah Perusahaan Yang Dilamar

Pada tingkat universitas, rata-rata jumlah perusahaan/instansi/institusi yang sudah lulusan lamar (lewat surat atau email) sebelum lulusan memperoleh pekerjaan pertama, dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Rata-rata	Median
Lulusan Tahun 2019	22.97	10.00
Lulusan Tahun 2020	23.14	10.00
Total	23.06	10.00

Sedangkan pada tingkat program studi, jumlah perusahaan/instansi/institusi yang sudah lulusan lamar (lewat surat atau email) sebelum lulusan memperoleh pekerjaan pertama dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	Rata-rata	Median
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	21.66	10.00
	Arsitektur	55.43	25.00
	Ilmu Hubungan Internasional	11.83	5.00
	Ilmu Komunikasi	24.82	12.00
	Komputerisasi Akuntansi	3.33	2.00
	Kriminologi	12.17	10.00
	Manajemen	26.57	10.00
	Manajemen Informatika	27.00	20.00
	Sistem Informasi	25.55	10.00
	Sistem Komputer	11.09	9.00
	Teknik Elektro	17.47	25.00
	Teknik Informatika	17.43	10.00
	Total	22.97	10.00
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	22.60	10.00
	Arsitektur	23.25	15.00
	Ilmu Hubungan Internasional	25.51	7.00
	Ilmu Komunikasi	22.25	10.00
	Komputerisasi Akuntansi	13.50	14.50
Kriminologi	39.31	25.00	

Responden	Program Studi	Rata-rata	Median
	Manajemen	28.83	8.00
	Manajemen Informatika	20.63	24.00
	Sistem Informasi	21.32	10.00
	Sistem Komputer	32.00	10.00
	Teknik Elektro	19.67	10.00
	Teknik Informatika	20.05	10.00
	Total	23.14	10.00
Grand Total		23.06	10.00

4.18. Jumlah Perusahaan Yang Merespon Lamaran

Pada tingkat universitas, rata-rata jumlah perusahaan/instansi/institusi yang merespons lamaran lulusan, dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Rata-rata	Median
Lulusan Tahun 2019	7.868	5.000
Lulusan Tahun 2020	6.445	3.000
Total	7.144	5.000

Sedangkan pada tingkat program studi, jumlah perusahaan/instansi/institusi yang merespons lamaran lulusan dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	Rata-rata	Median
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	7.355	5.000
	Arsitektur	11.929	10.000
	Ilmu Hubungan Internasional	5.833	2.500
	Ilmu Komunikasi	8.464	5.000
	Komputerisasi Akuntansi	3.333	2.000
	Kriminologi	5.167	3.000
	Manajemen	8.562	5.000
	Manajemen Informatika	9.200	10.000
	Sistem Informasi	7.449	5.000
	Sistem Komputer	6.000	5.000
	Teknik Elektro	7.421	7.000
	Teknik Informatika	7.702	5.000
	Total	7.868	5.000
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	7.140	3.000
	Arsitektur	7.000	7.000
	Ilmu Hubungan Internasional	7.108	3.000
	Ilmu Komunikasi	5.342	3.000
	Komputerisasi Akuntansi	7.750	7.000
	Kriminologi	6.250	4.000
	Manajemen	7.521	3.000
	Manajemen Informatika	9.250	9.500

Responden	Program Studi	Rata-rata	Median
	Sistem Informasi	5.836	3.500
	Sistem Komputer	4.111	4.000
	Teknik Elektro	9.238	5.000
	Teknik Informatika	6.738	5.000
	Total	6.445	3.000
Grand Total		7.144	5.000

4.19. Jumlah Perusahaan Yang Mengundang Anda Untuk Wawancara

Pada tingkat universitas, rata-rata jumlah perusahaan/instansi/institusi yang mengundang lulusan untuk wawancara, dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Rata-rata	Median
Lulusan Tahun 2019	4.91	4.00
Lulusan Tahun 2020	3.96	3.00
Total	4.42	3.00

Sedangkan pada tingkat program studi, jumlah perusahaan/instansi/institusi yang mengundang lulusan untuk wawancara dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	Rata-rata	Median
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	4.27	4.00
	Arsitektur	5.57	5.00
	Ilmu Hubungan Internasional	4.39	2.00
	Ilmu Komunikasi	5.01	4.00
	Komputerisasi Akuntansi	3.33	2.00
	Kriminologi	3.17	3.00
	Manajemen	5.53	4.00
	Manajemen Informatika	5.20	5.00
	Sistem Informasi	5.10	3.00
	Sistem Komputer	4.09	3.00
	Teknik Elektro	4.16	4.00
	Teknik Informatika	4.91	5.00
Total	4.91	4.00	
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	3.78	2.50
	Arsitektur	4.81	4.00
	Ilmu Hubungan Internasional	3.51	2.00
	Ilmu Komunikasi	3.53	2.00
	Komputerisasi Akuntansi	3.38	4.50
	Kriminologi	2.69	3.00
	Manajemen	4.70	2.00
	Manajemen Informatika	5.25	5.00
	Sistem Informasi	4.22	3.00
Sistem Komputer	2.22	2.00	

Responden	Program Studi	Rata-rata	Median
	Teknik Elektro	4.90	2.00
	Teknik Informatika	4.01	3.00
	Total	3.96	3.00
Grand Total		4.42	3.00

4.20. Hubungan Keeratan Bidang Studi Dengan Pekerjaan

Hubungan keeratan bidang studi dengan pekerjaan dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Hubungan Keeratan Bidang Studi Dengan Pekerjaan	Jumlah	Persentase
Lulusan Tahun 2019	Cukup erat	223	27.23%
	Erat	274	33.46%
	Kurang erat	103	12.58%
	Sangat erat	144	17.58%
	Tidak sama sekali	75	9.16%
	Total	819	100.00%
Lulusan Tahun 2020	Cukup erat	222	26.00%
	Erat	333	38.99%
	Kurang erat	94	11.01%
	Sangat erat	123	14.40%
	Tidak sama sekali	82	9.60%
	Total	854	100.00%
Grand Total		1673	

Sedangkan pada tingkat program studi, hubungan bidang studi dengan pekerjaan lulusan dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	Hubungan Keeratan Bidang Studi Dengan Pekerjaan	Jumlah	Persentase
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	Cukup erat	33	25.78%
		Erat	40	31.25%
		Kurang erat	17	13.28%
		Sangat erat	28	21.88%
		Tidak sama sekali	10	7.81%
		Total	128	100.00%
	Arsitektur	Erat	6	42.86%
		Sangat erat	7	50.00%
		Tidak sama sekali	1	7.14%
		Total	14	100.00%
	Ilmu Hubungan Internasional	Cukup erat	7	38.89%

Responden	Program Studi	Hubungan Keeratan Bidang Studi Dengan Pekerjaan	Jumlah	Persentase
		Erat	4	22.22%
		Kurang erat	3	16.67%
		Sangat erat	1	5.56%
		Tidak sama sekali	3	16.67%
		Total	18	100.00%
	Ilmu Komunikasi	Cukup erat	42	24.85%
		Erat	62	36.69%
		Kurang erat	19	11.24%
		Sangat erat	23	13.61%
		Tidak sama sekali	23	13.61%
		Total	169	100.00%
	Komputerisasi Akuntansi	Cukup erat	2	66.67%
		Tidak sama sekali	1	33.33%
		Total	3	100.00%
	Kriminologi	Cukup erat	1	8.33%
		Erat	3	25.00%
		Kurang erat	3	25.00%
		Sangat erat	3	25.00%
		Tidak sama sekali	2	16.67%
		Total	12	100.00%
	Manajemen	Cukup erat	43	30.71%
		Erat	52	37.14%
		Kurang erat	18	12.86%
		Sangat erat	18	12.86%
		Tidak sama sekali	9	6.43%
		Total	140	100.00%
	Manajemen Informatika	Erat	2	40.00%
		Kurang erat	2	40.00%
		Sangat erat	1	20.00%
		Total	5	100.00%
	Sistem Informasi	Cukup erat	46	31.94%
		Erat	48	33.33%
Kurang erat		17	11.81%	
Sangat erat		24	16.67%	
Tidak sama sekali		9	6.25%	
Total		144	100.00%	
Sistem Komputer	Cukup erat	4	36.36%	
	Erat	3	27.27%	
	Kurang erat	2	18.18%	
	Tidak sama sekali	2	18.18%	

Responden	Program Studi	Hubungan Keeratan Bidang Studi Dengan Pekerjaan	Jumlah	Persentase
	Teknik Elektro	Total	11	100.00%
		Cukup erat	4	20.00%
		Erat	6	30.00%
		Kurang erat	1	5.00%
		Sangat erat	4	20.00%
		Tidak sama sekali	5	25.00%
		Total	20	100.00%
	Teknik Informatika	Cukup erat	41	26.45%
		Erat	48	30.97%
		Kurang erat	21	13.55%
		Sangat erat	35	22.58%
		Tidak sama sekali	10	6.45%
		Total	155	100.00%
	Total		819	100.00%
	Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	Cukup erat	30
Erat			27	30.68%
Kurang erat			13	14.77%
Sangat erat			8	9.09%
Tidak sama sekali			10	11.36%
Total			88	100.00%
Arsitektur		Cukup erat	4	23.53%
		Erat	7	41.18%
		Kurang erat	1	5.88%
		Sangat erat	5	29.41%
		Total	17	100.00%
Ilmu Hubungan Internasional		Cukup erat	17	45.95%
		Erat	11	29.73%
		Kurang erat	4	10.81%
		Sangat erat	1	2.70%
		Tidak sama sekali	4	10.81%
		Total	37	100.00%
Ilmu Komunikasi		Cukup erat	50	20.75%
		Erat	115	47.72%
		Kurang erat	22	9.13%
		Sangat erat	32	13.28%
		Tidak sama sekali	22	9.13%
		Total	241	100.00%
Komputerisasi Akuntansi		Cukup erat	3	37.50%
	Erat	2	25.00%	
	Sangat erat	2	25.00%	

Responden	Program Studi	Hubungan Keeratan Bidang Studi Dengan Pekerjaan	Jumlah	Persentase
		Tidak sama sekali	1	12.50%
		Total	8	100.00%
	Kriminologi	Cukup erat	1	6.25%
		Erat	2	12.50%
		Kurang erat	5	31.25%
		Sangat erat	2	12.50%
		Tidak sama sekali	6	37.50%
		Total	16	100.00%
		Manajemen	Cukup erat	35
	Erat		40	32.52%
	Kurang erat		15	12.20%
	Sangat erat		21	17.07%
	Tidak sama sekali		12	9.76%
	Total		123	100.00%
	Manajemen Informatika	Cukup erat	3	30.00%
		Erat	4	40.00%
		Kurang erat	1	10.00%
		Sangat erat	1	10.00%
		Tidak sama sekali	1	10.00%
		Total	10	100.00%
	Sistem Informasi	Cukup erat	34	26.36%
		Erat	56	43.41%
		Kurang erat	10	7.75%
		Sangat erat	17	13.18%
		Tidak sama sekali	12	9.30%
		Total	129	100.00%
	Sistem Komputer	Cukup erat	3	33.33%
		Erat	3	33.33%
		Kurang erat	2	22.22%
		Sangat erat	1	11.11%
		Total	9	100.00%
	Teknik Elektro	Cukup erat	3	14.29%
Erat		11	52.38%	
Kurang erat		4	19.05%	
Sangat erat		2	9.52%	
Tidak sama sekali		1	4.76%	
Total		21	100.00%	
Teknik Informatika	Cukup erat	39	25.16%	
	Erat	55	35.48%	
	Kurang erat	17	10.97%	

Responden	Program Studi	Hubungan Keeratan Bidang Studi Dengan Pekerjaan	Jumlah	Persentase
		Sangat erat	31	20.00%
		Tidak sama sekali	13	8.39%
		Total	155	100.00%
	Total	854	100.00%	
Grand Total			1673	100.00%

4.21. Kesesuaian Tingkat Pendidikan Dengan Pekerjaan

Kesesuaian tingkat pendidikan dengan pekerjaan dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Kesesuaian Tingkat Pendidikan Dengan Pekerjaan	Jumlah	Persentase
Lulusan Tahun 2019	Setingkat lebih rendah	43	5.25%
	Setingkat lebih tinggi	112	13.68%
	Tidak perlu pendidikan tinggi	34	4.15%
	Tingkat yang sama	630	76.92%
	Total	819	100.00%
Lulusan Tahun 2020	Setingkat lebih rendah	65	7.61%
	Setingkat lebih tinggi	85	9.95%
	Tidak perlu pendidikan tinggi	40	4.68%
	Tingkat yang sama	664	77.75%
	Total	854	100.00%
Grand Total		1673	100.00%

Sedangkan pada tingkat program studi, tingkat pendidikan apa yang paling tepat/sesuai untuk pekerjaan lulusan dapat digambarkan sebagai berikut :

Responden	Program Studi	Kesesuaian Tingkat Pendidikan Dengan Pekerjaan	Jumlah	Persentase
Lulusan Tahun 2019	Akuntansi	Setingkat lebih rendah	4	3.13%
		Setingkat lebih tinggi	20	15.63%
		Tidak perlu pendidikan tinggi	3	2.34%
		Tingkat yang sama	101	78.91%
		Total	128	100.00%
	Arsitektur	Setingkat lebih tinggi	4	28.57%
		Tingkat yang sama	10	71.43%
		Total	14	100.00%
	Ilmu Hubungan Internasional	Setingkat lebih rendah	3	16.67%
		Tingkat yang sama	15	83.33%
Total		18	100.00%	

Responden	Program Studi	Kesesuaian Tingkat Pendidikan Dengan Pekerjaan	Jumlah	Persentase
	Ilmu Komunikasi	Setingkat lebih rendah	11	6.51%
		Setingkat lebih tinggi	20	11.83%
		Tidak perlu pendidikan tinggi	12	7.10%
		Tingkat yang sama	126	74.56%
		Total	169	100.00%
	Komputerisasi Akuntansi	Setingkat lebih tinggi	1	33.33%
		Tidak perlu pendidikan tinggi	1	33.33%
		Tingkat yang sama	1	33.33%
		Total	3	100.00%
	Kriminologi	Setingkat lebih rendah	2	16.67%
		Setingkat lebih tinggi	2	16.67%
		Tidak perlu pendidikan tinggi	1	8.33%
		Tingkat yang sama	7	58.33%
		Total	12	100.00%
	Manajemen	Setingkat lebih rendah	4	2.86%
		Setingkat lebih tinggi	19	13.57%
		Tidak perlu pendidikan tinggi	5	3.57%
		Tingkat yang sama	112	80.00%
		Total	140	100.00%
	Manajemen Informatika	Setingkat lebih tinggi	3	60.00%
		Tingkat yang sama	2	40.00%
		Total	5	100.00%
	Sistem Informasi	Setingkat lebih rendah	8	5.56%
		Setingkat lebih tinggi	20	13.89%
		Tidak perlu pendidikan tinggi	5	3.47%
		Tingkat yang sama	111	77.08%
		Total	144	100.00%
	Sistem Komputer	Setingkat lebih rendah	1	9.09%
		Setingkat lebih tinggi	2	18.18%
Tidak perlu pendidikan tinggi		1	9.09%	
Tingkat yang sama		7	63.64%	
Total		11	100.00%	
Teknik Elektro	Setingkat lebih rendah	3	15.00%	
	Setingkat lebih tinggi	2	10.00%	
	Tingkat yang sama	15	75.00%	
	Total	20	100.00%	
Teknik Informatika	Setingkat lebih rendah	7	4.52%	

Responden	Program Studi	Kesesuaian Tingkat Pendidikan Dengan Pekerjaan	Jumlah	Persentase
		Setingkat lebih tinggi	19	12.26%
		Tidak perlu pendidikan tinggi	6	3.87%
		Tingkat yang sama	123	79.35%
		Total	155	100.00%
	Total		819	100.00%
Lulusan Tahun 2020	Akuntansi	Setingkat lebih rendah	7	7.95%
		Setingkat lebih tinggi	5	5.68%
		Tidak perlu pendidikan tinggi	5	5.68%
		Tingkat yang sama	71	80.68%
		Total	88	100.00%
	Arsitektur	Setingkat lebih rendah	1	5.88%
		Setingkat lebih tinggi	3	17.65%
		Tingkat yang sama	13	76.47%
		Total	17	100.00%
	Ilmu Hubungan Internasional	Setingkat lebih rendah	2	5.41%
		Setingkat lebih tinggi	5	13.51%
		Tidak perlu pendidikan tinggi	1	2.70%
		Tingkat yang sama	29	78.38%
		Total	37	100.00%
	Ilmu Komunikasi	Setingkat lebih rendah	15	6.22%
		Setingkat lebih tinggi	23	9.54%
		Tidak perlu pendidikan tinggi	15	6.22%
		Tingkat yang sama	188	78.01%
		Total	241	100.00%
	Komputerisasi Akuntansi	Setingkat lebih tinggi	2	25.00%
		Tingkat yang sama	6	75.00%
		Total	8	100.00%
	Kriminologi	Setingkat lebih rendah	2	12.50%
		Setingkat lebih tinggi	2	12.50%
		Tidak perlu pendidikan tinggi	3	18.75%
		Tingkat yang sama	9	56.25%
		Total	16	100.00%
	Manajemen	Setingkat lebih rendah	12	9.76%
Setingkat lebih tinggi		13	10.57%	
Tidak perlu pendidikan tinggi		7	5.69%	
Tingkat yang sama		91	73.98%	
Total		123	100.00%	

Responden	Program Studi	Kesesuaian Tingkat Pendidikan Dengan Pekerjaan	Jumlah	Persentase
	Manajemen Informatika	Setingkat lebih rendah	1	10.00%
		Setingkat lebih tinggi	2	20.00%
		Tingkat yang sama	7	70.00%
		Total	10	100.00%
	Sistem Informasi	Setingkat lebih rendah	12	9.30%
		Setingkat lebih tinggi	10	7.75%
		Tidak perlu pendidikan tinggi	3	2.33%
		Tingkat yang sama	104	80.62%
		Total	129	100.00%
	Sistem Komputer	Setingkat lebih tinggi	1	11.11%
		Tingkat yang sama	8	88.89%
		Total	9	100.00%
	Teknik Elektro	Setingkat lebih rendah	5	23.81%
		Setingkat lebih tinggi	1	4.76%
		Tingkat yang sama	15	71.43%
		Total	21	100.00%
	Teknik Informatika	Setingkat lebih rendah	8	5.16%
		Setingkat lebih tinggi	18	11.61%
		Tidak perlu pendidikan tinggi	6	3.87%
		Tingkat yang sama	123	79.35%
		Total	155	100.00%
Total		854	100.00%	
Grand Total		1673	100.00%	

4.22. Alasan Mengambil Pekerjaan Yang Tidak Sesuai Dengan Pendidikan

Alasan lulusan mengambil pekerjaan yang tidak sesuai dengan pendidikan sebagai berikut :

Lulusan Tahun 2019

No	Alasan Mengambil Pekerjaan Yang Tidak Sesuai Dengan Pendidikan	Persentase
1	Saya belum mendapatkan pekerjaan yang lebih sesuai	21.23%
2	Pertanyaan tidak sesuai; pekerjaan saya sekarang sudah sesuai dengan pendidikan saya	17.38%
3	Pada awal meniti karir ini, saya harus menerima pekerjaan yang tidak berhubungan dengan pendidikan saya	10.92%
4	Di pekerjaan ini saya memperoleh prospek karir yang baik	9.23%
5	Pekerjaan saya saat ini lokasinya lebih dekat dari rumah saya	8.00%
6	Pekerjaan saya saat ini lebih memungkinkan saya mengambil pekerjaan tambahan/jadwal yang fleksibel, dll	6.92%
7	Saya dapat memperoleh pendapatan yang lebih tinggi di pekerjaan ini	5.38%

No	Alasan Mengambil Pekerjaan Yang Tidak Sesuai Dengan Pendidikan	Persentase
8	Pekerjaan saya saat ini lebih aman/terjamin/secure	4.46%
9	Pekerjaan saya saat ini dapat lebih menjamin kebutuhan keluarga saya	4.31%
10	Pekerjaan saya saat ini lebih menarik	4.00%
11	Saya dipromosikan ke posisi yang kurang berhubungan dengan pendidikan saya dibanding posisi sebelumnya	3.54%
12	Saya lebih suka bekerja di area pekerjaan yang tidak ada hubungannya dengan pendidikan saya	3.08%
13	Lainnya	1.54%

Lulusan Tahun 2020

No	Alasan Mengambil Pekerjaan Yang Tidak Sesuai Dengan Pendidikan	Persentase
1	Pertanyaan tidak sesuai; pekerjaan saya sekarang sudah sesuai dengan pendidikan saya	22.87%
2	Saya belum mendapatkan pekerjaan yang lebih sesuai	18.86%
3	Pada awal meniti karir ini, saya harus menerima pekerjaan yang tidak berhubungan dengan pendidikan saya	11.69%
4	Di pekerjaan ini saya memperoleh prospek karir yang baik	9.35%
5	Pekerjaan saya saat ini lebih menarik	7.01%
6	Pekerjaan saya saat ini lokasinya lebih dekat dari rumah saya	6.34%
7	Saya dapat memperoleh pendapatan yang lebih tinggi di pekerjaan ini	5.18%
8	Pekerjaan saya saat ini dapat lebih menjamin kebutuhan keluarga saya	4.67%
9	Pekerjaan saya saat ini lebih aman/terjamin/secure	4.01%
10	Pekerjaan saya saat ini lebih memungkinkan saya mengambil pekerjaan tambahan/jadwal yang fleksibel, dll	4.01%
11	Saya lebih suka bekerja di area pekerjaan yang tidak ada hubungannya dengan pendidikan saya	2.67%
12	Saya dipromosikan ke posisi yang kurang berhubungan dengan pendidikan saya dibanding posisi sebelumnya	1.67%
13	Lainnya	1.67%

4.23. Hubungan Metode Pembelajaran

1. Perkuliahan

Pada tingkat unversitas, besarnya penekanan pada metode pembelajaran perkuliahan dapat digambarkan sebagai berikut:

Responden	Perkuliahan	Jumlah	Persentase
Lulusan Tahun 2019	Besar	380	46.40%
	Cukup Besar	247	30.16%
	Kurang Besar	24	2.93%
	Sangat Besar	165	20.15%
	Tidak Sama Sekali	3	0.37%
	Total	819	100.00%

Lulusan Tahun 2020	Besar	366	42.86%
	Cukup Besar	290	33.96%
	Kurang Besar	25	2.93%
	Sangat Besar	178	20.84%
	Tidak Sama Sekali	1	0.12%
	Total	854	100.00%
Grand Total		1673	

2. Demonstrasi

Pada tingkat universitas, besarnya penekanan pada metode pembelajaran demonstrasi dapat digambarkan sebagai berikut:

Responden	Demonstrasi	Jumlah	Persentase
Lulusan Tahun 2019	Cukup Besar	334	40.78%
	Besar	257	31.38%
	Kurang Besar	141	17.22%
	Sangat Besar	47	5.74%
	Tidak Sama Sekali	40	4.88%
	Total	819	100.00%
Lulusan Tahun 2020	Cukup Besar	360	42.15%
	Besar	301	35.25%
	Kurang Besar	120	14.05%
	Sangat Besar	46	5.39%
	Tidak Sama Sekali	27	3.16%
	Total	854	100.00%
Grand Total		1673	

3. Partisipasi dalam Proyek Riset

Pada tingkat universitas, besarnya penekanan pada metode pembelajaran partisipasi dalam proyek riset dapat digambarkan sebagai berikut:

Responden	Partisipasi dalam proyek riset	Jumlah	Persentase
Lulusan Tahun 2019	Cukup Besar	296	36.14%
	Besar	273	33.33%
	Kurang Besar	155	18.93%
	Sangat Besar	78	9.52%
	Tidak Sama Sekali	17	2.08%
	Total	819	100.00%
Lulusan Tahun 2020	Cukup Besar	335	39.23%
	Besar	303	35.48%
	Kurang Besar	116	13.58%
	Sangat Besar	84	9.84%

	Tidak Sama Sekali	16	1.87%
	Total	854	100.00%
Grand Total		1673	

4. Magang

Pada tingkat universitas, besarnya penekanan pada metode pembelajaran magang dapat digambarkan sebagai berikut:

Responden	Magang	Jumlah	Persentase
Lulusan Tahun 2019	Besar	272	33.21%
	Cukup Besar	262	31.99%
	Kurang Besar	138	16.85%
	Sangat Besar	118	14.41%
	Tidak Sama Sekali	29	3.54%
	Total	819	100.00%
Lulusan Tahun 2020	Besar	308	36.07%
	Cukup Besar	304	35.60%
	Kurang Besar	103	12.06%
	Sangat Besar	121	14.17%
	Tidak Sama Sekali	18	2.11%
	Total	854	100.00%
Grand Total		1673	

5. Pratikum

Pada tingkat universitas, besarnya penekanan pada metode pembelajaran praktikum dapat digambarkan sebagai berikut:

Responden	Praktikum	Jumlah	Persentase
Lulusan Tahun 2019	Besar	298	36.39%
	Cukup Besar	292	35.65%
	Kurang Besar	95	11.60%
	Sangat Besar	129	15.75%
	Tidak Sama Sekali	5	0.61%
	Total	819	100.00%
Lulusan Tahun 2020	Besar	343	40.16%
	Cukup Besar	297	34.78%
	Kurang Besar	83	9.72%
	Sangat Besar	124	14.52%
	Tidak Sama Sekali	7	0.82%
	Total	854	100.00%
Grand Total		1673	

6. Kerja Lapangan

Pada tingkat universitas, besarnya penekanan pada metode pembelajaran kerja lapangan dapat digambarkan sebagai berikut:

Responden	Praktikum	Jumlah	Persentase
Lulusan Tahun 2019	Besar	296	36.14%
	Cukup Besar	245	29.91%
	Kurang Besar	131	16.00%
	Sangat Besar	132	16.12%
	Tidak Sama Sekali	19	2.32%
	Total	819	100.00%
Lulusan Tahun 2020	Besar	317	37.12%
	Cukup Besar	285	33.37%
	Kurang Besar	102	11.94%
	Sangat Besar	140	16.39%
	Tidak Sama Sekali	10	1.17%
	Total	854	100.00%
Grand Total		1673	

7. Diskusi

Pada tingkat universitas, besarnya penekanan pada metode pembelajaran diskusi dapat digambarkan sebagai berikut:

Responden	Diskusi	Jumlah	Persentase
Lulusan Tahun 2019	Besar	334	40.78%
	Cukup Besar	286	34.92%
	Kurang Besar	66	8.06%
	Sangat Besar	130	15.87%
	Tidak Sama Sekali	3	0.37%
	Total	819	100.00%
Lulusan Tahun 2020	Besar	350	40.98%
	Cukup Besar	307	35.95%
	Kurang Besar	51	5.97%
	Sangat Besar	142	16.63%
	Tidak Sama Sekali	4	0.47%
	Total	854	100.00%
Grand Total		1673	

BAB V PENUTUP

a. Kesimpulan

Adapun kesimpulan dalam pelaksanaan kegiatan *tracer study* tahun 2021 di Universitas Budi Luhur adalah sebagai berikut :

1. Jumlah responden yang berpartisipasi pada *tracer study* 2021 sejumlah 819 orang dari lulusan tahun 2019 dan sejumlah 854 orang dari lulusan tahun 2020
2. *Nett response rate* untuk *tracer study* 2021 sebesar 40.85% dari lulusan tahun 2019 dan sebesar 45.40% dari lulusan tahun 2020
3. Rata-rata waktu lulusan untuk mendapatkan pekerjaan pertama sebesar 4.7809 bulan dari lulusan tahun 2019 dan 3.8947 bulan dari lulusan tahun 2020
4. Status lulusan saat ini untuk lulusan tahun 2020 adalah 66.54% sedang bekerja (*full time/part time*) dan untuk lulusan tahun 2020 adalah 76.93% sedang bekerja (*full time/part time*)
5. Rata-rata pendapatan/gaji lulusan per bulan (*take home pay*) sebesar Rp. 5,237,974.00 untuk lulusan tahun 2019 dan Rp. 5,365,604,00 untuk lulusan tahun 2020
6. Mayoritas lulusan tahun 2019 dalam mencari pekerjaan melalui internet/iklan online/milis sebesar 31.80% dan 36.30% lulusan tahun 2020 mencari pekerjaan melalui internet/iklan online/milis.

b. Saran

Adapun saran dalam pelaksanaan kegiatan *tracer study* tahun 2021 di Universitas Budi Luhur adalah sebagai berikut :

1. Universitas Budi Luhur perlu memperbaiki sistem pengelolaan data alumni dan mencari formula yang tepat agar alumni rutin mengupdate datanya.

LAMPIRAN 1

Surat Rektor

Permohonan Pengisian Kuesioner *Tracer Study* 2021



Nomor : H/UBL/REK/000/018/03/21
Hal : Permohonan Pengisian Kuesioner *Tracer Study*

**Yth. Alumni Universitas Budi Luhur
Yang Kami Cintai dan Dibanggakan**

Semoga selalu sehat dalam lindungan Tuhan Yang Maha Esa. Mohon maaf untuk mengganggu waktu dan pemikirannya beberapa saat.

Saat ini, Universitas Budi Luhur melalui Budi Luhur Career Center, sedang terus melengkapi data alumni, melalui studi penelusuran alumni (*tracer study*). Oleh karenanya, kami mohon kesediaan para Alumni Universitas Budi Luhur yang terhormat untuk bekerjasama mengisi kuesioner *tracer study* ini.

Kuesioner ini hanya ditujukan bagi alumni Universitas Budi Luhur program D3, S1 dan S2 yang lulus pada tahun 2019/2020. Studi ini bertujuan untuk mengetahui masa transisi dari dunia kampus menuju dunia kerja dan menganalisis tingkat kompetensi yang diperoleh pada saat pendidikan dan aplikasinya di dunia kerja. Studi ini juga akan menggali informasi terkait dengan proses dan kondisi pembelajaran di Universitas Budi Luhur dan akan digunakan untuk memberikan umpan balik (*feedback*) bagi penyempurnaan kurikulum Universitas Budi Luhur.

Hasil dari studi ini akan menjadi data berharga bagi Universitas Budi Luhur yang diperlukan bagi berbagai kebutuhan peningkatan mutu Universitas Budi Luhur.

Universitas Budi Luhur sangat menjamin kerahasiaan informasi yang diberikan. Kami mengucapkan terima kasih atas kesediaan, waktu dan kerjasama yang diberikan. Doa dan salam kami dari Almamater untuk kesuksesan Anda semua para Alumni Universitas Budi Luhur.

Salam kami dari Almamater Universitas Budi Luhur,

Jakarta, 8 Maret 2021

Rektor Universitas Budi Luhur



Dr. Wendi Usino, M.Sc., M.M.

LAMPIRAN 2

Kuesioner *Tracer Study* 2021



Universitas Budi Luhur : Tracer Study Tahun 2021 (Khusus Lulusan Program D3/S1)

Salah satu indikator keberhasilan Universitas Budi Luhur adalah dengan menghasilkan lulusan yang bermutu tinggi dan relevan dengan kebutuhan pasar kerja, dimana aspek ini salah satunya dapat diukur melalui kegiatan tracer study. Tracer study merupakan sebuah study yang bertujuan untuk mengetahui masa transisi lulusan dari dunia kampus menuju dunia kerja dan menganalisis tingkat kompetensi yang diperoleh pada saat pendidikan dan aplikasinya di dunia kerja. Sejak tahun 2012 kegiatan ini telah dilakukan secara terpusat pada level universitas dan dilaksanakan secara rutin tiap tahunnya oleh Pusat Karir Universitas Budi Luhur. Universitas Budi Luhur menjamin kerahasiaan data individu (personal data) responden tracer study.

Untuk berpartisipasi dalam kegiatan tracer study, silahkan Anda mengisi pertanyaan di bawah ini dengan lengkap. Terima kasih.

Jika Anda mengalami kendala selama pengisian kuesioner ini, silahkan menghubungi kami melalui :

WhatsApp : 081382541210

Email : alumni@budiluhur.ac.id

Telepon : 021-5853753 ext.275

* Required

Email *

Your email

Universitas Budi Luhur : Tracer Study 2021



The banner features a grid background with a central illustration of a person sitting cross-legged on a laptop, with a graduation cap, a location pin, and gears floating around them. A QR code is positioned to the right of the person, with the text 'SCAN ME' below it. At the top left, there are logos for Universitas Budi Luhur and Tracer Study. The main text is in large, bold, blue letters, and the URL is highlighted in a yellow box.

Ayo Sukseskan
TRACER STUDY
UNIVERSITAS BUDI LUHUR - TAHUN 2021

- ▶ Alumni Universitas Budi Luhur
- ▶ Lulus di Tahun 2019/2020
- ▶ Jenjang D3 / S1 / S2

Ikutilah Tracer Study Universitas Budi Luhur dengan mengisi kuesioner secara *online* pada website <https://tracer.budiluhur.ac.id>

Next

Page 1 of 3



Universitas Budi Luhur : Tracer Study Tahun 2021 (Khusus Lulusan Program D3/S1)

* Required

Identitas Diri

Nama lengkap *

Your answer

Jenis kelamin *

- Laki-laki
- Perempuan

NIM *

Nomor Induk Mahasiswa

Your answer

Asal Fakultas *

Choose



Asal program studi *

Choose



Tahun berapa Anda diwisuda? *

Your answer

Bulan apa Anda diwisuda? *

Choose



Jenis wisuda yang Anda diikuti

Offline

Online

Nomor handphone *

Your answer

Nama kota tempat Anda tinggal saat ini *

Posisi kota-kota Jabodetabek ada di bagian atas, dan lainnyaurut alphabet. Bagi yang saat ini tinggal di luar negeri, mohon mengisinya dengan opsi "Luar Negeri (Jika Anda tinggal di luar negeri)"

Choose

Khusus bagi Anda yang saat ini tinggal di luar negeri, sebutkan nama negara dan kota tempat Anda tinggal saat ini

Dengan format : Nama Negara - Nama Kota. Contoh : Amerika Serikat - New York

Your answer

NIK

Nomor Induk Kependudukan

Your answer

NPWP

Nomor Peserta Wajib Pajak

Your answer

Back

Next

Page 2 of 3



Universitas Budi Luhur : Tracer Study Tahun 2021 (Khusus Lulusan Program D3/S1)

* Required

Tracer Study

F2 Menurut anda seberapa besar penekanan pada metode pembelajaran di bawah ini dilaksanakan di program studi Anda?

	[1] Sangat Besar	[2] Besar	[3] Cukup Besar	[4] Kurang	[5] Tidak Sama Sekali
Perkuliahan	<input type="radio"/>				
Demonstrasi	<input type="radio"/>				
Partisipasi dalam proyek	<input type="radio"/>				
Magang	<input type="radio"/>				
Pratikum	<input type="radio"/>				
Kerja Lapangan	<input type="radio"/>				
Diskusi	<input type="radio"/>				

F12 Sebutkan sumber dana dalam pembiayaan kuliah? *

- [1] Biaya Sendiri / Keluarga
- [2] Beasiswa ADIK
- [3] Beasiswa BIDIKMISI
- [4] Beasiswa PPA
- [5] Beasiswa AFIRMASI
- [6] Beasiswa Perusahaan/Swasta
- Other: _____

F301 Kapan Anda mulai mencari pekerjaan?

Mohon pekerjaan sambilan tidak dimasukkan

- Sebelum lulus (Langsung ke pertanyaan F302)
- Sesudah lulus (Langsung ke pertanyaan F303)
- Saya tidak mencari kerja (Langsung ke pertanyaan F8)

F302 Kira-kira berapa bulan Anda mulai mencari pekerjaan sebelum lulus?

Mohon diisi dengan angka (tanpa spasi, tanpa titik, tanpa koma) dan dalam satuan bulan. Setelah selesai menjawab, Anda langsung ke pertanyaan F4

Your answer _____

F303 Kira-kira berapa bulan Anda mulai mencari pekerjaan sesudah lulus?

Mohon diisi dengan angka (tanpa spasi, tanpa titik, tanpa koma) dan dalam satuan bulan. Setelah selesai menjawab, Anda langsung ke pertanyaan F4

Your answer _____

F4 Bagaimana Anda mencari pekerjaan tersebut?

Jawaban bisa lebih dari satu

- Melalui iklan di koran/majalah, brosur
- Melamar ke perusahaan tanpa mengetahui lowongan yang ada
- Pergi ke bursa/pameran kerja
- Mencari lewat internet/iklan online/milis
- Dihubungi oleh perusahaan
- Menghubungi Kemenakertrans
- Menghubungi agen tenaga kerja komersial/swasta
- Memeroleh informasi dari pusat/kantor pengembangan karir fakultas/universitas
- Menghubungi kantor kemahasiswaan/hubungan alumni
- Membangun jejaring (network) sejak masih kuliah
- Melalui relasi (misalnya dosen, orang tua, saudara, teman, dll.)
- Membangun bisnis sendiri
- Melalui penempatan kerja atau magang
- Bekerja di tempat yang sama dengan tempat kerja semasa kuliah
- Other: _____

F504 Apakah Anda telah mendapatkan pekerjaan ≤ 6 bulan atau termasuk bekerja sebelum lulus ? *

- Ya (Langsung ke pertanyaan F5-02)
- Tidak (Langsung ke pertanyaan F506)

F5-02 Jika YA Anda telah mendapatkan pekerjaan \leq 6 bulan atau termasuk bekerja sebelum lulus, dalam berapa bulan Anda mendapatkan pekerjaan tersebut? - Setelah selesai langsung ke pertanyaan F5-05

Mohon diisikan dengan angka tanpa tanda titik, tanpa tanda koma, tanpa spasi. Yang menyatakan dalam satuan bulan. Setelah selesai langsung ke pertanyaan F5-05

Your answer _____

F5-05 Jika YA Anda telah mendapatkan pekerjaan \leq 6 bulan atau termasuk bekerja sebelum lulus, berapa rata-rata pendapatan (Rp.) Anda per bulan ? (take home pay)? - Setelah selesai langsung ke pertanyaan F6

Mohon diisikan dengan angka tanpa tanda titik, tanpa tanda koma, tanpa spasi. Yang menyatakan dalam satuan rupiah (Rp.). Contoh : Pendapatan saya Rp.7.895.000,00 maka ditulis sebagai berikut : 7895000 . Setelah selesai langsung ke pertanyaan F6

Your answer _____

F5-06 Jika Anda TIDAK mendapatkan pekerjaan \leq 6 bulan atau termasuk bekerja sebelum lulus, dalam berapa bulan Anda mendapatkan tersebut? - Setelah selesai langsung ke pertanyaan F5-07

Mohon diisikan dengan angka tanpa tanda titik, tanpa tanda koma, tanpa spasi. Yang menyatakan dalam satuan bulan. Setelah selesai langsung ke pertanyaan F5-07

Your answer _____

F5-07 Jika Anda TIDAK mendapatkan pekerjaan \leq 6 bulan atau termasuk bekerja sebelum lulus, berapa rata-rata pendapatan Anda per bulan ? (take home pay)? - Setelah selesai langsung ke pertanyaan F6

Mohon diisikan dengan angka tanpa tanda titik, tanpa tanda koma, tanpa spasi. Yang menyatakan dalam satuan rupiah (Rp.). Contoh : Pendapatan saya Rp.7.895.000,00 maka ditulis sebagai berikut : 7895000 . Setelah selesai langsung ke pertanyaan F6

Your answer _____

F6 Berapa perusahaan/instansi/institusi yang sudah Anda lamar (lewat surat atau e-mail) sebelum Anda memperoleh pekerjaan pertama?

Mohon diisi dengan angka tanpa tanda titik, tanpa tanda koma, tanpa spasi. Yang menyatakan dalam satuan perusahaan/instansi/institusi

Your answer _____

F7 Berapa banyak perusahaan/instansi/institusi yang merespons lamaran Anda?

Mohon diisi dengan angka tanpa tanda titik, tanpa tanda koma, tanpa spasi. Yang menyatakan dalam satuan perusahaan/instansi/institusi

Your answer _____

F7a Berapa banyak perusahaan/instansi/institusi yang mengundang Anda untuk wawancara?

Mohon diisi dengan angka tanpa tanda titik, tanpa tanda koma, tanpa spasi. Yang menyatakan dalam satuan perusahaan/instansi/institusi

Your answer _____

F8 Jelaskan status Anda saat ini? *

- [1] Bekerja (full time/part time)
- [2] Belum memungkinkan bekerja
- [3] Wiraswasta
- [4] Melanjutkan Pendidikan
- [5] Tidak kerja tetapi sedang mencari kerja

F10 Apakah Anda aktif mencari pekerjaan dalam 4 minggu terakhir?

- [1] Tidak
- [2] Tidak, tapi saya sedang menunggu hasil lamaran kerja
- [3] Ya, saya akan mulai bekerja dalam 2 minggu ke depan
- [4] Ya, tapi saya belum pasti akan bekerja dalam 2 minggu ke depan
- Other: _____

F11 Apa jenis perusahaan/instansi/institusi tempat Anda bekerja saat ini? *

- [1] Instansi pemerintah
- [2] Organisasi non-profit/Lembaga swadaya masyarakat
- [3] Perusahaan swasta
- [4] Wiraswasta/perusahaan sendiri
- [6] BUMN/BUMD
- [7] Institusi/Organisasi multilateral
- Other: _____

F11-1 Nama lengkap atasan Anda

Your answer _____

F11-2 Jabatan atasan Anda

Your answer _____

F11-3 Nomor handphone atasan Anda

Your answer

F11-4 Alamat email atasan Anda

Your answer

Nama provinsi tempat Anda bekerja saat ini *

Posisi Provinsi Banten, DKI Jakarta, Jawa Barat ada di bagian atas, dan lainnyaurut alphabet. Bagi yang saat ini bekerja di luar negeri, mohon mengisinya dengan opsi "Luar Negeri (Jika Anda bekerja di luar negeri)"

Choose



Nama kota tempat Anda bekerja saat ini *

Posisi kota-kota Jabodetabek ada di bagian atas, dan lainnyaurut alphabet. Bagi yang saat ini bekerja di luar negeri, mohon mengisinya dengan opsi "Luar Negeri (Jika Anda bekerja di luar negeri)"

Choose



Khusus bagi Anda yang saat ini bekerja di luar negeri, sebutkan nama negara dan kota tempat Anda bekerja saat ini

Dengan format : Nama Negara - Nama Kota. Contoh : Amerika Serikat - New York

Your answer

F5b Apa nama perusahaan/instansi/institusi tempat Anda bekerja saat ini? *

Your answer

F5c Bila Anda berwiraswasta, apakah posisi/jabatan Anda saat ini?

- [1] Founder
- [2] Co-Founder
- [3] Staff
- [4] Freelancer/ Kerja lepas

F5d Apa tingkat tempat kerja Anda? *

- [1] Lokal/ Wilayah/ Berwirausaha tidak berbadan hukum
- [2] Nasional/ Berwirausaha berbadan hukum
- [3] Multinasional/ Internasional

F18a Bila Anda saat ini tengah menempuh studi lanjut, dari mana sumber biayanya?

- [1] Biaya sendiri
- [2] Beasiswa

F18b Bila Anda saat ini tengah menempuh studi lanjut, sebutkan nama perguruan tinggi tempat Anda tengah menempuh studi lanjut

Your answer

F18c Bila Anda saat ini tengah menempuh studi lanjut, sebutkan nama program studi yang Anda ambil

Your answer

F18c Bila Anda saat ini tengah menempuh studi lanjut, sebutkan tanggal masuk
Dengan format : Bulan/Tanggal/Tahun

MM DD YYYY

___ / ___ / ____

F14 Seberapa erat hubungan antara bidang studi dengan pekerjaan Anda? *

- [1] Sangat Erat
- [2] Erat
- [3] Cukup Erat
- [4] Kurang Erat
- [5] Tidak Sama Sekali

F15 Tingkat pendidikan apa yang paling tepat/sesuai untuk pekerjaan Anda saat ini? *

- [1] Setingkat lebih tinggi
- [2] Tingkat yang sama
- [3] Setingkat lebih rendah
- [4] Tidak perlu pendidikan tinggi

F16 Jika menurut anda pekerjaan anda saat ini tidak sesuai dengan pendidikan Anda, mengapa anda mengambilnya?

Jawaban bisa lebih dari satu

- [1] Pertanyaan tidak sesuai; pekerjaan saya sekarang sudah sesuai dengan pendidikan saya
- [2] Saya belum mendapatkan pekerjaan yang lebih sesuai
- [3] Di pekerjaan ini saya memperoleh prospek karir yang baik
- [4] Saya lebih suka bekerja di area pekerjaan yang tidak ada hubungannya dengan pendidikan saya
- [5] Saya dipromosikan ke posisi yang kurang berhubungan dengan pendidikan saya dibanding posisi sebelumnya
- [6] Saya dapat memperoleh pendapatan yang lebih tinggi di pekerjaan ini
- [7] Pekerjaan saya saat ini lebih aman/terjamin/secure
- [8] Pekerjaan saya saat ini lebih menarik
- [9] Pekerjaan saya saat ini lebih memungkinkan saya mengambil pekerjaan tambahan/jadwal yang fleksibel, dll
- [10] Pekerjaan saya saat ini lokasinya lebih dekat dari rumah saya
- [11] Pekerjaan saya saat ini dapat lebih menjamin kebutuhan keluarga saya
- [12] Pada awal meniti karir ini, saya harus menerima pekerjaan yang tidak berhubungan dengan pendidikan saya
- Other: _____

F17a Pada saat lulus, pada tingkat mana kompetensi di bawah ini Anda kuasai? *

	[1] Sangat Rendah	[2]	[3]	[4]	[5] Sangat Tinggi
Etika	<input type="radio"/>				
Keahlian berdasarkan bidang ilmu	<input type="radio"/>				
Bahasa Inggris	<input type="radio"/>				
Penggunaan teknologi informasi	<input type="radio"/>				
Komunikasi	<input type="radio"/>				
Kerja sama tim	<input type="radio"/>				
Pengembangan diri	<input type="radio"/>				

F17b Pada saat ini, pada tingkat mana kompetensi di bawah ini diperlukan dalam pekerjaan? *

	[1] Sangat Rendah	[2]	[3]	[4]	[5] Sangat Tinggi
Etika	<input type="radio"/>				
Keahlian berdasarkan bidang ilmu	<input type="radio"/>				
Bahasa Inggris	<input type="radio"/>				
Penggunaan teknologi informasi	<input type="radio"/>				
Komunikasi	<input type="radio"/>				
Kerja sama tim	<input type="radio"/>				
Pengembangan diri	<input type="radio"/>				

A copy of your responses will be emailed to the address you provided.

[Back](#)

[Submit](#)

Page 3 of 3

LAMPIRAN 3

Eflyer Tracer Study 2021

UNIVERSITAS
BUDI LUHUR



BUDI LUHUR

tracer study
universitasbudiluhur.ac.id



SCAN ME

Ayo Sukseskan

TRACER STUDY

UNIVERSITAS BUDI LUHUR - TAHUN 2021

- ▶ Alumni Universitas Budi Luhur
- ▶ Lulus di Tahun 2019/2020
- ▶ Jenjang D3 / S1 / S2

Ikutilah Tracer Study Universitas Budi Luhur dengan mengisi kuesioner secara *online* pada website

<https://tracer.budiluhur.ac.id>

LAMPIRAN 4

Uji Validitas & Realibilitas

Reliability

Scale: Lulusan Tahun 2019

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	792	96.7
	Excluded ^a	27	3.3
	Total	819	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.861	27

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Status Alumni saat ini	1.75	1.325	792
Mendapatkan pekerjaan kurang dari 6 bulan	1.20	.401	792
Sumber dana dalam pembiayaan kuliah	1.23	.988	792
Seberapa erat hubungan antara bidang studi dengan pekerjaan lulusan	2.61	1.173	792
Tingkat pendidikan apa yang paling tepat/sesuai untuk pekerjaan lulusan saat ini	1.99	.584	792
Tingkat kompetensi etika yang Alumni kuasai saat lulus	3.87	.929	792
Tingkat kompetensi etika yang diperlukan dalam pekerjaan	4.00	.977	792
Tingkat kompetensi keahlian berdasarkan bidang ilmu yang Alumni kuasai saat lulus	3.42	.914	792

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Tingkat kompetensi keahlian berdasarkan bidang ilmu yang diperlukan dalam pekerjaan	3.76	1.012	792
Tingkat kompetensi Bahasa Inggris yang Alumni kuasai saat lulus	3.02	.971	792
Tingkat kompetensi Bahasa Inggris yang diperlukan dalam pekerjaan	3.41	1.102	792
Tingkat kompetensi penggunaan teknologi informasi yang Alumni kuasai saat lulus	3.60	.964	792
Tingkat kompetensi penggunaan teknologi informasi yang diperlukan dalam pekerjaan	3.87	1.014	792
Tingkat kompetensi komunikasi yang Alumni kuasai saat lulus	3.76	.951	792
Tingkat kompetensi komunikasi yang diperlukan dalam pekerjaan	3.99	.970	792
Tingkat kompetensi kerja sama tim yang Alumni kuasai saat lulus	3.88	.962	792
Tingkat kompetensi kerja sama tim yang diperlukan dalam pekerjaan	4.03	.967	792
Tingkat kompetensi pengembangan diri yang Alumni kuasai saat lulus	3.83	.986	792
Tingkat kompetensi pengembangan diri yang diperlukan dalam pekerjaan	4.01	.986	792
Perkuliahhan	2.16	.788	792
Demonstrasi	2.82	.944	792
Partisipasi dalam proyek riset	2.70	.960	792
Magang	2.60	1.040	792
Pratikum	2.43	.911	792
Kerja Lapangan	2.52	1.018	792
Diskusi	2.35	.853	792
Kapan Anda mulai mencari pekerjaan	1.63	.619	792

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Status Alumni saat ini	78.69	141.935	-.014	.873
Mendapatkan pekerjaan kurang dari 6 bulan	79.24	142.492	.064	.862
Sumber dana dalam pembiayaan kuliah	79.21	142.062	.009	.867
Seberapa erat hubungan antara bidang studi dengan pekerjaan lulusan	77.83	142.574	-.025	.871
Tingkat pendidikan apa yang paling tepat/sesuai untuk pekerjaan lulusan saat ini	78.45	143.229	-.022	.864
Tingkat kompetensi etika yang Alumni kuasai saat lulus	76.58	127.486	.711	.847
Tingkat kompetensi etika yang diperlukan dalam pekerjaan	76.45	125.856	.750	.845
Tingkat kompetensi keahlian berdasarkan bidang ilmu yang Alumni kuasai saat lulus	77.03	130.467	.573	.851
Tingkat kompetensi keahlian berdasarkan bidang ilmu yang diperlukan dalam pekerjaan	76.69	127.232	.657	.848
Tingkat kompetensi Bahasa Inggris yang Alumni kuasai saat lulus	77.42	132.626	.433	.855
Tingkat kompetensi Bahasa Inggris yang diperlukan dalam pekerjaan	77.03	126.464	.629	.848
Tingkat kompetensi penggunaan teknologi informasi yang Alumni kuasai saat lulus	76.84	128.882	.614	.849
Tingkat kompetensi penggunaan teknologi informasi yang diperlukan dalam pekerjaan	76.57	125.696	.727	.845
Tingkat kompetensi komunikasi yang Alumni kuasai saat lulus	76.69	128.239	.655	.848

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Tingkat kompetensi komunikasi yang diperlukan dalam pekerjaan	76.45	125.429	.778	.844
Tingkat kompetensi kerja sama tim yang Alumni kuasai saat lulus	76.56	127.468	.684	.847
Tingkat kompetensi kerja sama tim yang diperlukan dalam pekerjaan	76.42	125.359	.784	.844
Tingkat kompetensi pengembangan diri yang Alumni kuasai saat lulus	76.62	126.669	.704	.846
Tingkat kompetensi pengembangan diri yang diperlukan dalam pekerjaan	76.43	125.168	.776	.844
Perkuliahahan	78.29	140.038	.140	.862
Demonstrasi	77.62	137.917	.201	.862
Partisipasi dalam proyek riset	77.75	136.963	.239	.861
Magang	77.84	136.354	.240	.861
Pratikum	78.01	138.111	.202	.861
Kerja Lapangan	77.92	137.488	.198	.862
Diskusi	78.09	139.991	.126	.863
Kapan Anda mulai mencari pekerjaan	78.82	143.872	-.067	.865

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
80.44	143.261	11.969	27

Reliability

Scale: Lulusan Tahun 2020

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	837	98.0
	Excluded ^a	17	2.0
	Total	854	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.874	27

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Status Alumni saat ini	1.67	1.401	837
Mendapatkan pekerjaan kurang dari 6 bulan	1.19	.394	837
Sumber dana dalam pembiayaan kuliah	1.27	1.079	837
Seberapa erat hubungan antara bidang studi dengan pekerjaan lulusan	2.63	1.150	837
Tingkat pendidikan apa yang paling tepat/sesuai untuk pekerjaan lulusan saat ini	2.07	.601	837
Tingkat kompetensi etika yang Alumni kuasai saat lulus	3.82	.953	837
Tingkat kompetensi etika yang diperlukan dalam pekerjaan	3.89	.998	837
Tingkat kompetensi keahlian berdasarkan bidang ilmu yang Alumni kuasai saat lulus	3.49	.891	837
Tingkat kompetensi keahlian berdasarkan bidang ilmu yang diperlukan dalam pekerjaan	3.67	1.003	837

Item Statistics

	Mean	Std. Deviation	N
Tingkat kompetensi Bahasa Inggris yang Alumni kuasai saat lulus	3.21	.923	837
Tingkat kompetensi Bahasa Inggris yang diperlukan dalam pekerjaan	3.36	1.053	837
Tingkat kompetensi penggunaan teknologi informasi yang Alumni kuasai saat lulus	3.65	.904	837
Tingkat kompetensi penggunaan teknologi informasi yang diperlukan dalam pekerjaan	3.76	1.006	837
Tingkat kompetensi komunikasi yang Alumni kuasai saat lulus	3.76	.935	837
Tingkat kompetensi komunikasi yang diperlukan dalam pekerjaan	3.86	1.003	837
Tingkat kompetensi kerja sama tim yang Alumni kuasai saat lulus	3.86	.924	837
Tingkat kompetensi kerja sama tim yang diperlukan dalam pekerjaan	3.91	.987	837
Tingkat kompetensi pengembangan diri yang Alumni kuasai saat lulus	3.85	.921	837
Tingkat kompetensi pengembangan diri yang diperlukan dalam pekerjaan	3.90	.971	837
Perkuliahan	2.18	.794	837
Demonstrasi	2.75	.882	837
Partisipasi dalam proyek riset	2.62	.905	837
Magang	2.52	.953	837
Pratikum	2.42	.879	837
Kerja Lapangan	2.45	.940	837
Diskusi	2.32	.837	837
Kapan Anda mulai mencari pekerjaan	1.70	.652	837

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Status Alumni saat ini	78.12	146.003	.073	.884
Mendapatkan pekerjaan kurang dari 6 bulan	78.60	149.139	.117	.875
Sumber dana dalam pembiayaan kuliah	78.52	148.898	.014	.881
Seberapa erat hubungan antara bidang studi dengan pekerjaan lulusan	77.17	146.658	.088	.880
Tingkat pendidikan apa yang paling tepat/sesuai untuk pekerjaan lulusan saat ini	77.72	150.158	-.007	.877
Tingkat kompetensi etika yang Alumni kuasai saat lulus	75.97	132.941	.754	.860
Tingkat kompetensi etika yang diperlukan dalam pekerjaan	75.91	131.579	.780	.859
Tingkat kompetensi keahlian berdasarkan bidang ilmu yang Alumni kuasai saat lulus	76.30	138.446	.534	.867
Tingkat kompetensi keahlian berdasarkan bidang ilmu yang diperlukan dalam pekerjaan	76.12	133.306	.696	.862
Tingkat kompetensi Bahasa Inggris yang Alumni kuasai saat lulus	76.58	139.530	.461	.868
Tingkat kompetensi Bahasa Inggris yang diperlukan dalam pekerjaan	76.43	134.121	.623	.863
Tingkat kompetensi penggunaan teknologi informasi yang Alumni kuasai saat lulus	76.14	136.584	.616	.864
Tingkat kompetensi penggunaan teknologi informasi yang diperlukan dalam pekerjaan	76.04	132.315	.738	.860
Tingkat kompetensi komunikasi yang Alumni kuasai saat lulus	76.04	135.381	.651	.863

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Tingkat kompetensi komunikasi yang diperlukan dalam pekerjaan	75.94	131.615	.773	.859
Tingkat kompetensi kerja sama tim yang Alumni kuasai saat lulus	75.93	135.053	.676	.863
Tingkat kompetensi kerja sama tim yang diperlukan dalam pekerjaan	75.88	131.456	.795	.859
Tingkat kompetensi pengembangan diri yang Alumni kuasai saat lulus	75.95	135.366	.663	.863
Tingkat kompetensi pengembangan diri yang diperlukan dalam pekerjaan	75.90	132.082	.780	.859
Perkuliahahan	77.61	146.771	.157	.875
Demonstrasi	77.05	145.505	.195	.875
Partisipasi dalam proyek riset	77.17	144.055	.256	.874
Magang	77.27	144.496	.219	.875
Pratikum	77.37	143.829	.276	.873
Kerja Lapangan	77.34	143.592	.264	.873
Diskusi	77.47	145.898	.189	.875
Kapan Anda mulai mencari pekerjaan	78.09	149.643	.022	.877

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
79.79	150.422	12.265	27