

JURNAL Techno-Socio Ekonomika

Jurnal Ilmu-Ilmu Ekonomi-Sosial dan Teknologi

KAJIAN ALTERNATIF PEMBIAYAAN PEMBANGUNAN
NON KONVENSIONAL DI KOTA BANDUNG
Didin Saepudin

PENGGARUH PERTUMBUHAN EKONOMI, DISTRIBUSI PENDAPATAN DAN
KONDISI AWAL DAERAH TERHADAP TINGKAT KEMISKINAN REGIONAL
DI INDONESIA PERIODE 2007-2011
Novi Mubyarto

MANAJEMEN STRATEGIK DALAM RUANG PERSAINGAN BARU
Erna Garnia

PERENCANAAN RADIO LINK DIDAERAH PERBATASAN
KALIMANTAN TIMUR DENGAN MALAYSIA TIMUR
Pamungkas Daud

TRANSFORMASI WAVELET UNTUK ANALISIS
KECENDERUNGAN HARGA SAHAM
Armein Z.R. Langi S.W. Pitara dan Kuspriyanto

MARKETING POLITIK DAN STRATEGI PEMENANGAN PEMILU
Roni Tabroni

PERFORMANCE SEBAGAI PUBLIC RELATION
DI PT SUSU ALAM MURNI
Witri Cahyati

SISTIM PENDUKUNG KEPUTUSAN PROMOSI JABATAN PEGAWAI
MENGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING (SAW)
Teguh Nurhadi Suharsono

KAJIAN EROSI DAN SEDIMENTASI PADA DAERAH TANGKAPAN
WADUK JATI GEDE
Bakhtiar dan Gandjar Gelar Rahardja

PENGARUH KINERJA KEUANGAN PERUSAHAAN YANG DIUKUR
DENGAN RASIO PROFITABILITAS DAN ECONOMIC VALUE ADDED (EVA)
TERHADAP HARGA SAHAM
Demi Minar

TRACER STUDY UNIVERSITAS SANGGA BUANA YPKP 2012
Dekrita Komarasakti Saepudin dan Iyan Sukiman

MODEL PERTUMBUHAN EKONOMI REGIONAL DAN PDRB POTENSIAL
SERTA DAMPAKNYA TERHADAP PENGANGGURAN DAN KEMISKINAN
DI JAWA BARAT
Abdul Gani Sidqi



JURNAL USB--YPKP	VOLUME 6	NO 1	HALAMAN 1-102	BANDUNG APRIL 2013	ISSN 1979-4835
---------------------	-------------	---------	------------------	-----------------------	-------------------

**Jurnal Techno Sosio Ekonomika
USB YPKP**

Volume 6 Nomor 1, April 2013

DEWAN PENASEHAT

Rektor Universitas Sangga Buana YPKP
Dr. H. Asep Effendi, SE, MSi

PENANGGUNG JAWAB

Ketua LPPM USB YPKP
Prof. Dr. Ir. Hadi U Moeno, MSc, MIHT

SEKRETARIS

Drs. H. Dekrita Komarasakti, MSi

DEWAN PENGARAH

Dekan Fakultas Ekonomi
H. Dadang Saeful Hidayat, SE, MSi
Dekan Fakultas Teknik
Dr. Ir. H. Bakhtiar, MT
Dekan Fakultas Ilmu Komukasi & Administrasi
Prof. Dr. H. Tacjan, Drs, MSi

DEWAN EDITOR

KETUA

Dr. H. Vip Paramarta, Drs, MM

SEKRETARIS

Memi Sulaksmi, SE, MSi

ANGGOTA

Prof. Dr. H.T. Dzulkarnain Amin, SE, MA, Ph.D
Prof. Dr. H. Ahmadi Rilam, SE, MSi
Prof. Dr. H. Tacjan, Drs, MSi
Prof. Dr. Ir. Hadi U Moeno, MSc, MIHT
Dr. Ir. R. Didin Kusdian, MT
Dr. Hj. Demsi Minar, SE, MSi.Ak

PUBLIKASI/SIRKULASI

H. Poppy Permadi, SE, Ak

LAYOUT

Asep Yoni

Alamat Redaksi

LPPM Universitas Sangga Buana YPKP
Jl. PHH. Mustopa 68, 40124
Tlp. 022 – 7275489 Ext 119
email : lppmusbypkp@yahoo.com

PENGANTAR REDAKSI

Pembaca Yth,

Jurnal edisi ini memuat 12 tulisan hasil kajian maupun penelitian perorangan maupun tim yang diterima redaksi dalam beberapa bulan terakhir.

Beberapa tulisan berwawasan bidang ilmu ekonomi, bidang ilmu teknik dan bidang ilmu komunikasi. Tulisan berupa kajian teori pada jurnal edisi ini lebih dominan dibandingkan dengan hasil penelitian.

Kajian teori yang menarik dari bidang ekonomi, khususnya tentang alternative pembiayaan pembangunan non konvensional dan manajemen strategik dalam ruang persaingan baru, sedangkan dalam bidang teknik diantaranya tentang kajian erosi dan sedimentasi daerah tangkapan waduk. Kajian lain yang menarik adalah dari bidang ilmu komunikasi berupa kajian marketing politik dan strategi pemenangan pemilu sebagai isu hangat pemilihan umum.

Hasil penelitian yang dipublikasikan dalam jurnal ini beberapa diantaranya bermanfaat sebagai bahan analisis lanjutan. Karena berkaitan dengan teknologi informasi.

Harapan redaksi semoga jurnal edisi ini bermanfaat bagi para pembaca dan redaksi tetap menerima karya tulis hasil penelitian maupun kajian dari lingkungan perguruan tinggi maupun praktisi untuk penerbitan jurnal edisi berikutnya.

Bandung, April 2013
Redaksi

**Jurnal Techno Sosio Ekonomika
USB YPKP
ISSN 1979-4835**

TRACER STUDY
UNIVERSITAS SANGGA BUANA

Oleh:
Tim Tracer study
Dekrita Komarasakti¹⁾, Saepudin²⁾, Iyan Sukiman³⁾

ABSTRAK

Kinerja alumni dalam berkarya dan berkarir di lingkungan masyarakat merupakan salah satu tolok ukur keberhasilan sebuah perguruan tinggi. Kinerja yang baik dari para alumni mencerminkan kualitas penerapan program pendidikan yang diberikan oleh lembaga yang bersangkutan.

Alumni mempunyai peranan yang penting bagi almamaternya, tidak saja sebagai alat ukur keberhasilan sebuah perguruan tinggi dalam menerapkan program pendidikan yang berkualitas tetapi juga alumni penting dalam memberikan masukan atau umpan balik bagi penyempurnaan program dan sistem pendidikan (kurikulum, materi pelajaran/SAP, metode pengajaran), sebagai dosen tamu, sebagai nara sumber dalam peninjauan dan evaluasi kurikulum, sebagai pemacu semangat bagi adik-adik kelas angkatannya yang masih kuliah dan sebagai jembatan kegiatan *link and match* dengan dunia kerja nyata.

Secara strategis keberadaan alumni berkaitan dengan pentingnya evaluasi diri terhadap penyelenggaraan pendidikan, sehingga kebutuhan data *tracer study* merupakan suatu keharusan untuk dilaksanakan oleh perguruan tinggi tidak terkecuali USB YPKP.

Survey terhadap responden alumni dideskripsikan dalam 8 indikator, yaitu (1) Integritas, Moral dan Etika Alumni; (2) Kesesuaian Keahlian dengan Bidang Ilmu; (3) Pentingnya Bahasa Asing di Tempat Kerja; (4) Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam PBM; (5) Komunikasi Alumni dan Prodi; (6) Kerjasama Antar Alumni dengan Prodi; (7) Kesesuaian Materi Kuliah/Praktikum dalam Dunia Kerja; (8) Kesesuaian Kurikulum dengan Dunia Kerja.

Secara keseluruhan skor tertinggi sebesar 91,3% adalah pada indikator pentingnya bahasa asing di tempat kerja, sedangkan porsi skor terendah ada pada indikator komunikasi alumni dengan prodi sebesar 83,4%. Apabila dibandingkan dengan nilai rata-rata skor faktual sebesar 86,58%, ternyata ada 4 indikator yang nilainya < rata-rata, yaitu: (1) Kesesuaian Kurikulum Dengan Dunia Kerja; (2) Komunikasi Alumni dengan Prodi dan (3) Teknologi Informasi dan Komunikasi.

Sedangkan jika dibandingkan dengan nilai rata-rata skor faktual sebesar 86,58%, ternyata ada 5 indikator yang nilainya > rata-rata, yaitu: (1) Kesesuaian Materi Kuliah/Praktikum dalam Dunia Kerja; (2) Kerjasama Antar Alumni dengan Prodi; (3) Pentingnya Bahasa Asing di Tempat Kerja; (4) Kesesuaian Keahlian dengan Bidang ilmu dan (5) Integritas, Moral dan Etika Alumni.

I. PENDAHULUAN

1.1 Latar belakang

Sejalan dengan misi menjadikan Universitas Sangga Buana (USB) YPKP untuk menghasilkan lulusan yang berkualitas dan berakhlak mulia dalam bidang ekonomi, teknik dan komunikasi serta dapat menyesuaikan diri terhadap perubahan global perlu disikapi dengan melakukan *tracer study*

atau penelusuran alumni. Hal ini berkaitan dengan upaya:

- Mewujudkan peran serta *civitas academica* USB YPKP dalam mengelola pendidikan tinggi dengan upaya menumbuhkan jiwa kewirausahaan (*entrepreneurship*)
- Menghasilkan lulusan yang menguasai disiplin ilmu yang relevan serta memiliki kemampuan

berbahasa Inggris dan penggunaan teknologi informasi dalam rangka memenuhi kebutuhan pengguna jasa kerja (*user*).

- Menjadikan institusi sebagai lembaga ilmiah dan pusat informasi keilmuan.
- Mengembangkan dan memasyarakatkan IPTEK relevan, dengan meningkatkan dan memanfaatkan sumber daya (*resources*) dan jasa yang dimiliki.
- Pengembangan jaringan kerjasama USB YPKP menuju peningkatan mutu pelaksanaan Tridharma Perguruan Tinggi.

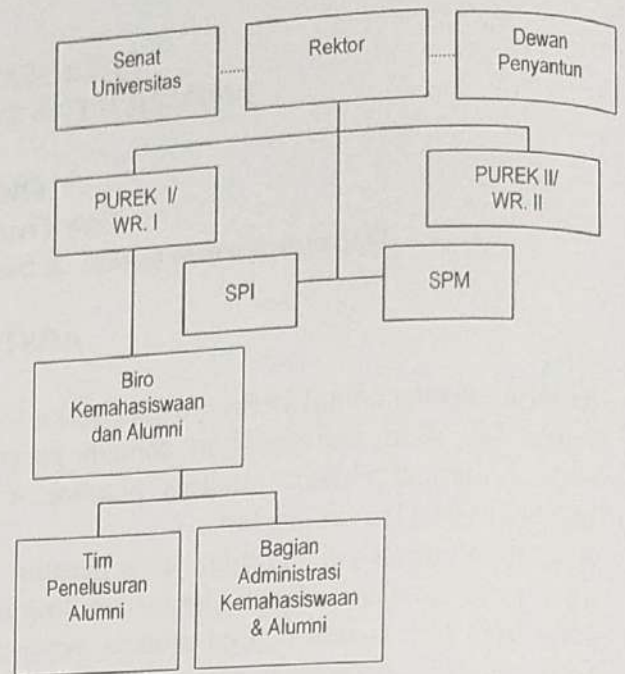
1.2 Tujuan Penelitian

Tujuan yang ingin dicapai dalam penelitian *tracer study* adalah adalah:

- Data profil alumni tahun 2010, baik yang masuk pasar kerja maupun populasinya
- Lama waktu mencari pekerjaan
- Penilaian alumni mengenai relevansi mata-mata kuliah selama ini
- Penilaian alumni mengenai proses belajar mengajar yang diterapkan selama ini
- Pendapat alumni tentang penciptaan jaringan komunikasi alumni
- Pendapat alumni tentang pengembangan jaringan komunikasi antar Alumni

1.3 Lembaga Pelaksana *Tracer study*

Struktur Organisasi (STO) pengelola *tracer study* sebagai bagian dari struktur organisasi Universitas Sangga Buana YPKP dapat dilihat pada bagan di bawah ini.



1.4 Manfaat Hibah *Tracer study* di USB YPKP

Adanya hibah dalam *tracer study* yang diterima USB YPKP memberikan keleluasaan untuk mengoptimalkan hasil penelusuran alumni dalam bentuk:

- Mengembangkan kurikulum dan/atau silabus sesuai dengan kebutuhan dunia kerja
- Terealisasinya program magang mahasiswa di beberapa perusahaan, baik pemerintah maupun swasta untuk melatih kemampuan dan daya adaptasi mahasiswa terhadap lapangan kerja.

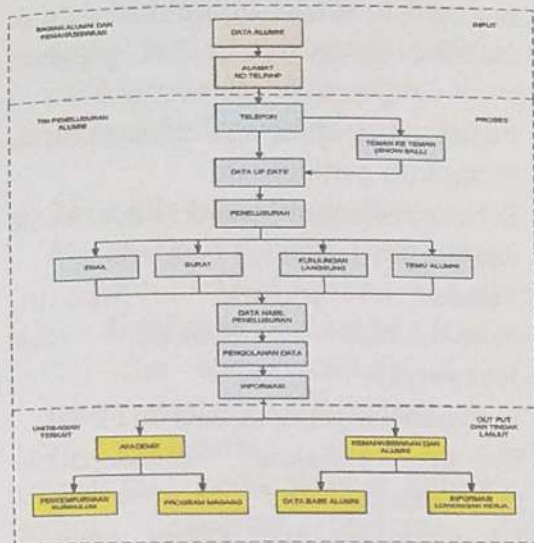
2. METODOLOGI PENELITIAN *TRACER STUDY* DI USB YPKP

2.1 Disain *Tracer study* USB YPKP

Disain program *tracer study* penelusuran alumni digambarkan dalam skema di bawah ini. Input dalam bentuk data awal alumni diperoleh dari Bagian Kemahasiswaan dan Alumni. Data alamat dan nomor telepon merupakan sumber utama awal yang akan digunakan untuk memperoleh data yang *up to date* keberadaan alumni. Data ini sebagai data dasar tim penelusuran alumni untuk melakukan penelusuran sebagai suatu proses kerja. Hasil dari pekerjaan tim penelusuran alumni dalam bentuk informasi yang akan

dijadikan input bagi bagian terkait untuk ditindaklaji.

Gambar 3.1
Disain Penelusuran Alumni
Lulusan Tahun 2010 Universitas Sangga
Buana YPKP



Subyek dari penelusuran alumni ini adalah:

1. Profil Alumni, meliputi:
 - Nama Lulusan
 - Alamat
 - No. Kontak
 - email
 - Tempat Bekerja
 - Bidang Pekerjaan
 - Lama bekerja
 - Masa menunggu setelah lulus
2. Pendapat dan masukan untuk akademik
 - Kesesuaian kurikulum dengan pekerjaan
 - Kesesuaian materi lab./praktika dengan dunia kerja
 - Masukan untuk perbaikan akademik

2.2 Metode Pelacakan

Penelusuran alumni dilakukan melalui berbagai media. Pemilihan media akan disesuaikan dengan situasi dan kondisi baik alumni maupun pelaksana. Beberapa media yang dapat digunakan, antara lain:

1. **Telepon.** Telepon merupakan media awal untuk memperoleh informasi lebih lanjut dari responden, yang akan disusulkan dengan media lain diantaranya email, kunjungan

langsung (untuk alumni yang bekerja di wilayah sekitar kampus atau dalam kota, atau surat).

2. **Surat.** Surat merupakan media untuk memperoleh informasi apabila media lain tidak dapat dilakukan.
3. **Legalisasi Ijasah.** Melalui metode ini alumni diwajibkan untuk mengisi kuesioner yang telah disediakan, pada saat proses legalisasi.
4. **Email.** Sebagai sarana untuk memperoleh informasi panjang secara individual.
5. **Temu alumni.** Sebagai media langsung bertemu dengan alumni.

2.3 Metode Tracer study

Pelaksanaan *tracer study* dilakukan oleh Biro Kemahasiswaan dan Alumni yang dibantu oleh Bagian Kemahasiswaan dan Alumni. Pelaksanaan *tracer study* yang dilakukan oleh USB YPKP menggunakan metode sebagai berikut:

1. Formulir Data Wisudawan

Formulir data alumni disisipkan pada lembaran terakhir buku wisuda, dengan harapan setelah memperoleh pekerjaan alumni akan mengirimkan formulir isian tersebut ke USB YPKP

2. Daftar Isian Alumni Pada Website.

Pengisian data alumni melalui salah satu fitur yang disiapkan dalam alamat *website* USB YPKP.

3. Sarasehan Alumni

Kegiatan pertemuan alumni, juga dijadikan sarana untuk memperoleh data tentang alumni.

4. Formulir Isian Pada Saat Melegalisasi Ijasah/ Transkrip

Formulir isian tentang data alumni juga disediakan dibagian legalisasi ijasah dan atau transkrip di setiap fakultas

2.4 Instrumen Penelitian dan Metode Analisis Deskripsi Data

Instrumen penelitian yang digunakan dalam penelusuran alumni ini adalah menggunakan kuesioner yang berisikan daftar pertanyaan tertutup dan

terbuka. Kuesioner tertutup menggunakan teknik Skala Likert dengan gradasi positif 1 s/d 5 untuk mendapatkan tingkat persetujuan responden (format kuesioner yang disebarkan terdapat dalam lampiran laporan ini).

Selanjutnya analisis data kuesioner diseskripsikan menggunakan teknik rentang skala sbb:

Skor maksimum: Jumlah responden x Skor maksimum; $S_{maks} = n \times 5$

Skor minimum: Jumlah responden x Skor minimum ; $S_{min} = n \times 1$

Rentang Skala : $(S_{maks} - S_{min})/5$

3. HASIL TRACER STUDY

3.1 Gambaran Umum Responden

Alumni Lulusan tahun 2010

Universitas Sangga Buana pada tahun 2010 meluluskan 319 alumni dari dua Fakultas, yakni Fakultas Ekonomi dan Fakultas Teknik. Sementara Fakultas Ilmu Komunikasi pada tahun 2010 belum meluluskan karena baru berdiri pada tahun 2008.

Jumlah lulusan dari kedua fakultas tersebut merupakan sasaran responden yang ditelusuri dalam kegiatan *tracer study* yang akan diusulkan ke dikti, dengan perincian berdasarkan program studi dapat dilihat pada tabel di bawah ini.

Tabel 2.1

Jumlah Lulusan Fakultas Ekonomi

NO	Program Studi/ Jenjang Pendidikan	Jumlah (orang)	%
1	Akuntansi - S1	85	38.12
2	Manajemen - S1	97	43.50
3	Akuntansi - D3	27	12.11
4	Keuangan dan Perbankan + D3	14	6.28
	Jumlah	223	100

Sumber: Bagian Alumni USB YPKP, 2012

Tabel 2.2

Jumlah Lulusan Fakultas Teknik

NO	Program Studi/ Jenjang Pendidikan	Jumlah (orang)	%
1	Teknik Industri - S1	31	32.29
2	Teknik Sipil - S1	40	41.67
3	Teknik Informatika - S1	14	14.58
4	Sistem Informasi - S1	3	3.13
5	Teknik Informatika - D3	3	3.13

6	Teknik Elektro - S1	5	5.21
	Jumlah	96	100

Sumber: Bagian Alumni USB YPKP, 2012

Gambaran tentang profil alumni USB YPKP angkatan tahun 2010 meliputi:

- Bidang Kerja, bidang kerja merupakan salah satu indikator untuk melihat kesesuaian antara program studi dengan pekerjaan.
- Posisi dan jabatan sejak selesai mengikuti pendidikan.
- Sebaran regional (menurut kota besar dan propinsi).
- Sebaran sektoral (industri, pendidikan, perbankan, dan sebagainya)
- Penghasilan pertama diterima kerja.
- Senjang waktu mendapatkan pekerjaan pertama.
- Kesulitan-kesulitan dalam mencari dan mendapatkan pekerjaan.
- Informasi tentang relevansi matakuliah-matakuliah yang pernah diterima dengan bidang pekerjaan yang dialami alumni.
- Evaluasi dari alumni tentang proses belajar mengajar yang selama ini diterapkan di program studi.
- Harapan alumni terhadap penyelenggaraan pendidikan yang dilaksanakan oleh USB YPKP.

3.2 Hasil Tracer study USB YPKP

Hasil *tracer study* dilakukan oleh Biro Kemahasiswaan dan Alumni yang dibantu oleh Bagian Kemahasiswaan dan Alumni menghasilkan data sebagai berikut:

1. Formulir Data Wisudawan

Efektifitas dari *tracer study* menggunakan instrumen ini masih rendah berkisar 1% yang mengembalikan dari satu angkatan wisudawan.

2. Daftar Isian Alumni Pada Website

Pengisian data alumni melalui salah satu fitur yang disiapkan dalam alamat *website* USB YPKP. Instrumen ini efektifitasnya juga belum memenuhi harapan. Hanya 2% dari satu angkatan wisudawan yang

mengisi data yang disediakan website.

3. Sarasehan Alumni

Kegiatan pertemuan alumni yang dijadikan sarana untuk memperoleh data tentang alumni memiliki efektifitas perolehan data yang cukup tinggi, 70% alumni yang hadir dalam pelaksanaan mengisi dan mengembalikan formulir.

4. Formulir Isian Pada Saat Melegalisasi Ijasah/ Transkrip

Formulir isian tentang data alumni juga disediakan dibagian legalisasi ijasah dan atau transkrip di setiap fakultas. Metode ini sangat efektif, namun karena sifatnya pasif (menunggu) maka tingkat keberhasilan secara kuantitas belum dapat diharapkan.

3.3 Deskripsi Metode Penelusuran Alumni

Berdasarkan hasil penelusuran dengan menggunakan metode surat, faksimile, email, kunjungan langsung, dan temu alumni, telah terkumpul 235 kuesioner dari jumlah total 319 alumni lulusan tahun 2010 atau sekitar 73.67% alumni yang tertelusuri datanya.

Dari lima metode yang digunakan, metode email, faksimile dan surat merupakan metode yang relatif efektif untuk memperoleh data alumni dibandingkan dengan metode kunjungan langsung dan temu alumni. Kurang efektifnya kunjungan langsung dan temu alumni, disebabkan oleh ketersediaan waktu alumni untuk dapat menerima tim penelusuran alumni, dan waktu yang kurang tepat untuk bertemu, serta jangkauan tempat kerja yang tersebar jauh dari lokasi tempat USB YPKP berada.

3.4 Deskripsi Identitas Pekerjaan Alumni

Salah satu aspek yang perlu diketahui dari hasil penelusuran alumni USB YPKP adalah identitas pekerjaan yang meliputi; tempat bekerja, lama

bekerja, masa menunggu setelah lulus. Hasil penelusuran alumni menunjukkan bahwa 34,7 persen lulusan bekerja di Badan Usaha Milik Negara (BUMN), disusul pada urutan kedua bekerja sebagai PNS sebanyak 25,3 persen, di urutan ketiga alumni bekerja di sektor swasta sebesar 18,7 persen, dan sisanya bekerja sebagai wirausaha dan lain lain.



Gambar 3.1

Aspek kedua dari penelusuran alumni yang perlu diketahui adalah seberapa lama waktu tunggu lulusan mendapatkan pekerjaan pertama. Berdasarkan hasil penelusuran menunjukkan bahwa 49 persen lulusan USB YPKP tahun 2010 mendapat pekerjaan kurang dari 6 bulan setelah lulus, 30 persen antara 6 bulan dan 1 tahun. Sisanya atau 21 persen di atas satu tahun.



Gambar 3.2

Hasil kajian penelusuran alumni dilihat dari sebaran daerah tempat bekerja, sebagian besar, 64,6 persen

lulusan USB YPKP tahun 2010 bekerja di wilayah Jawa Barat, 8,3 persen di Jawa tidak termasuk Jawa Barat, 18, 8 persen di luar Jawa, dan sebagian kecil 2,3 persen bekerja di luar negeri karena alumni tersebut adalah mahasiswa fakultas teknik yang berasal dari Turki, dan setelah lulus kembali ke negaranya.



Gambar 3.3

3.5 Deskripsi Tanggapan Responden

Tanggapan alumni sebagai responden difokuskan berdasarkan 8 indikator, yaitu (1) Integritas, Moral dan Etika Alumni; (2) Kesesuaian Keahlian dengan Bidang Ilmu; (3) Pentingnya Bahasa Asing di Tempat Kerja; (4) Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam PBM; (5) Komunikasi Alumni dan Prodi; (6) Kerjasama Antar Alumni dengan Prodi; (7) Kesesuaian Materi Kuliah/ Praktikum dalam Dunia Kerja; (8) Kesesuaian Kurikulum dengan Dunia Kerja. Tanggapan responden dari jumlah 235 responden diharapkan mencapai skor ideal $235 \times 5 = 1175$

3.5.1 Integritas, Moral dan Etika Alumni

Pada Indikator ini hasil faktual tanggapan responden adalah sbb:

Tabel 3.1

Tanggapan Responden Terhadap Integritas, Moral dan Etika Alumni

Tanggapan	Skor	Frek	Faktual
Sangat Penting	5	104	520
Penting	4	131	524
Cukup Penting	3		
Tidak Penting	2		
Sangat Tidak Penting	1		
Jumlah		235	1044

Sumber: Hasil Pengolahan Tim (2012)

Dapat dikatakan bahwa tingkat kepentingan integritas, moral dan etika memang sangat penting bagi alumni dengan capaian $1044/1175 = 88,8\%$.

3.5.2 Kesesuaian Keahlian Dengan Bidang Ilmu

Deskripsi tanggapan responden pada indikator kesesuaian keahlian dengan bidang ilmu adalah sebagai berikut:

Tabel 3.2

Tanggapan Responden Terhadap Kesesuaian Keahlian Dengan Bidang Ilmu

Tanggapan	Skor	Frek	Faktual
Sangat Sesuai	5	71	355
Sesuai	4	164	656
Cukup Sesuai	3		
Tidak Sesuai	2		
Sangat Tidak Sesuai	1		
Jumlah		235	1011

Sumber: Hasil Pengolahan Tim (2012)

Dapat diartikan bahwa $1011/1175 = 85,8\%$ menyatakan terdapat kesesuaian keahlian yang dimiliki dengan bidang ilmu yang ditekuni.

3.5.3 Pentingnya Bahasa Asing Di Tempat Kerja

Tanggapan responden terhadap pentingnya bahasa asing di tempat kerja dapat dideskripsikan pada tabel berikut:

Tabel 3.3

Tanggapan Responden Terhadap Pentingnya Bahasa Asing Di Tempat Kerja

Tanggapan	Skor	Frek	Faktual
Sangat Penting	5	133	665
Penting	4	102	408
Cukup Penting	3		
Tidak Penting	2		
Sangat Tidak Penting	1		
Jumlah		235	1073

Sumber: Hasil Pengolahan Tim (2012)

Dapat diartikan bahwa $1025/1120 = 91,3\%$ menyatakan sangat penting memiliki kemampuan bahasa dalam dunia kerja.

3.5.4 Teknologi Informasi dan Komunikasi Dalam PBM

Berbagai tanggapan responden alumni tentang teknologi informasi dan komunikasi dalam proses belajar mengajar dideskripsikan dalam table berikut:

Tabel 3.4

Tanggapan Responden Terhadap Teknologi Informasi dan Komunikasi Dalam PBM

Tanggapan	Skor	Frek	Faktual
Sangat Penting	5	89	445
Penting	4	117	468
Cukup Penting	3	29	87
Tidak Penting	2		
Sangat Tidak Penting	1		
Jumlah		235	1000

Sumber: Hasil Pengolahan Tim (2012)

Secara faktual responden menyatakan tingkat kepentingan teknologi informasi dan komunikasi dalam PBM sebesar $1000/1175 = 85,1\%$.

3.5.5 Komunikasi Alumni dan Prodi

Tanggapan responden terhadap pentingnya komunikasi alumni dengan prodi dapat dideskripsikan pada tabel berikut:

Tabel 3.5

Tanggapan Responden Terhadap Komunikasi Alumni dan Prodi

Tanggapan	Skor	Frek	Faktual
Sangat Penting	5	78	390
Penting	4	119	476
Cukup Penting	3	38	114
Tidak Penting	2		
Sangat Tidak Penting	1		
Jumlah		235	980

Sumber: Hasil Pengolahan Tim (2012)

Artinya secara faktual responden menyatakan tingkat kepentingan komunikasi alumni dengan prodi mencapai $980/1175 = 83,4\%$.

3.5.6 Kerjasama Antara Alumni dan Prodi

Tanggapan responden terhadap pentingnya kerjasama antara sesama alumni dengan prodi dapat dideskripsikan pada tabel berikut:

Tabel 3.6
Tanggapan Responden Terhadap Kerjasama Antar Alumni Dengan Prodi

Tanggapan	Skor	Frek	Faktual
Sangat Penting	5	103	515
Penting	4	108	432
Cukup Penting	3	24	72
Tidak Penting	2		
Sangat Tidak Penting	1		
Jumlah			1019

Sumber: Hasil Pengolahan Tim (2012)

Dapat diartikan bahwa $1019/1175 = 86,7\%$ menyatakan pentingnya kerjasama antar alumni dengan prodi.

3.5.7 Kesesuaian Materi Kuliah/Praktikum Dalam Dunia Kerja

Tanggapan responden terhadap kesesuaian materi kuliah/praktikum dalam dunia kerja dapat dideskripsikan pada tabel berikut:

Tabel 3.7

Tanggapan Responden Terhadap Kesesuaian Materi Kuliah/Praktikum Dalam Dunia Kerja

Tanggapan	Skor	Frek	Faktual
Sangat Sesuai	5	99	495
Sesuai	4	109	436
Cukup Sesuai	3	27	81
Tidak Sesuai	2		
Sangat Tidak Sesuai	1		
Jumlah	5	235	1012

Sumber: Hasil Pengolahan Tim (2012)

Dapat diartikan bahwa $1012/1175 = 86,7\%$ menyatakan bahwa terdapat kesesuaian materi kuliah/praktikum dengan dunia kerja.

3.5.8 Kesesuaian Kurikulum Dengan Dunia Kerja

Tanggapan responden terhadap kesesuaian kurikulum dengan dunia kerja dapat dideskripsikan pada tabel berikut:

Tabel 3.8

Tanggapan Responden Dimensi Kesesuaian Kurikulum Dengan Dunia Kerja

Tanggapan	Skor	Frek	Faktual
Sangat Penting	5	92	460
Penting	4	116	464
Cukup Penting	3	27	81
Tidak Penting	2		
Sangat Tidak Penting	1		
Jumlah			1005

Sumber: Hasil Pengolahan Tim (2012)

Dapat diartikan bahwa 1005/1175 = 85,5% menyatakan bahwa terdapat kesesuaian kurikulum dengan dunia kerja.

4. KESIMPULAN

Berdasarkan deskripsi seluruh tanggapan responden terhadap 8 indikator di atas, yaitu (1) Integritas, Moral dan Etika Alumni; (2) Kesesuaian Keahlian dengan Bidang) Ilmu; (3) Pentingnya Bahasa Asing di Tempat Kerja; (4) Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam PBM; (5) Komunikasi Alumni dan Prodi; (6) Kerjasama Antar Alumni dengan Prodi; (7) Kesesuaian Materi Kuliah/Praktikum dalam Dunia Kerja; (8) Kesesuaian Kurikulum dengan Dunia Kerja dapat disimpulkan bahwa secara keseluruhan indikator tersebut capaiannya adalah sebagai berikut:

Tabel 4.1
Rekapitulasi Tanggapan Responden

No	Indikator	Skor Faktual (%)
1	Integritas, Moral dan Etika Alumni	88,8
2	Kesesuaian Keahlian dengan Bidang Ilmu	85,8
3	Pentingnya Bahasa Asing Di Tempat Kerja	91,3
4	Teknologi Informasi dan Komunikasi dalam PBM	85,1
5	Komunikasi Alumni dengan Prodi	83,4
6	Kerjasama Antar Alumni dengan Prodi	86,7
7	Kesesuaian Materi Kuliah/Praktikum Dalam Dunia Kerja	86,1
8	Kesesuaian Kurikulum Dengan Dunia Kerja	85,5
Rata-Rata% Skor Faktual		86,58

Sumber: Hasil Pengolahan Tim (2012)

Secara grafis rekapitulasi tanggapan responden adalah sebagai berikut:



Gambar 4.1

Berdasarkan rekapitulasi di atas, dapat dilihat bahwa porsi skor tertinggi sebesar 91,3% adalah pada indikator pentingnya bahasa asing di tempat kerja, sedangkan porsi skor terendah ada pada indikator komunikasi alumni dengan prodi sebesar 83,4%.

Apabila dibandingkan dengan nilai rata-rata skor faktual adalah 86,58%, ternyata ada 4 indikator yang nilainya < rata-rata, yaitu: (1) Kesesuaian Kurikulum Dengan Dunia Kerja; (2) Komunikasi Alumni dengan Prodi dan (3) Teknologi Informasi dan Komunikasi.

Selain itu jika dibandingkan dengan nilai rata-rata skor faktual adalah 86,58%, ternyata ada 5 indikator yang nilainya > rata-rata, yaitu: (1) Kesesuaian Materi Kuliah/Praktikum dalam Dunia Kerja; (2) Kerjasama Antar Alumni dengan Prodi; (3) Pentingnya Bahasa Asing di Tempat Kerja; (4) Kesesuaian Keahlian dengan Bidang ilmu dan (5) Integritas, Moral dan Etika Alumni.

Secara umum, dari hasil *tracer study* penelusuran alumni ada dua hal yang menurut alumni perlu mendapat perhatian untuk meningkatkan kualitas lulusan dan peningkatan hubungan dengan alumni, yakni:

1. Sarana dan Prasarana Proses Belajar Mengajar Terutama Praktika dan atau Laboratorium agar terus di-*update* mengikuti kemajuan teknologi dan ilmu pengetahuan.
2. Bekerja sama dengan Ikatan Alumni (IA) membentuk komisi IA di daerah, untuk meningkatkan hubungan alumni dengan almamaternya.

Penulis:

Tim *Tracer study* USB YPKP Tahun 2012

1. Drs. H. Dekrita Komarasakti, MSi
2. Saepudin, SE, MSi
3. Iyan Sukiman, SE, MM