



DOKTOR ILMU PERTANIAN
PASCASARJANA
UNIVERSITAS MEDAN AREA

LAPORAN HASIL TRACER STUDY DAN KEPUASAN USER

WISUDA PERIODE I DAN II TAHUN 2024



PENGANTAR

DIREKTUR PASCASARJANA



Tracer Study November 2024 merupakan pelacakan alumni Pascasarjana lulusan Tahun 2024 Periode I berjumlah 2 orang dan Periode II berjumlah 1 orang serta kepuasan pengguna yang mengisi berjumlah 2 orang. Adapun, jumlah responden yang didapatkan pada Tracer Study 2024 Periode I dan Periode II adalah sebanyak 3 orang (100%) dari total 3 lulusan. Jumlah responden yang didapatkan ini 100% karena komunikasi alumni dengan program studi terus berjalan.

Tracer Study November 2024 di Pascasarjana dalam pelaksanaannya menggunakan kuesioner sesuai dengan kebutuhan prodi. Hasil Tracer Study 2024 memberikan gambaran hasil mengenai profil dan karakteristik lulusan Pascasarjana Tahun 2024 periode I dan periode II. Hasil-hasil ini berupa kondisi pekerjaan yang dijalani saat ini, kontribusi perkuliahan terhadap pekerjaan, gambaran situasi pekerjaan di mata alumni, dan perbandingan serta pengaruh terhadap jenis pekerjaan, kondisi alumni semasa menjalani perkuliahan dan lain-lain terkait hubungan alumni dengan Pascasarjana Universitas Medan Area.

Pada akhirnya kami berharap hasil tracer study ini dapat dimanfaatkan oleh semua pihak yang berkepentingan, khususnya Program Studi Doktor Ilmu Pertanian Pascasarjana Universitas Medan Area dalam upaya meningkatkan pendidikan, penelitian dan pengabdian yang ada serta dapat mempertahankan kinerja dan capaian yang sudah dianggap baik dan sesuai dengan tujuan pendidikan UMA.

Ucapan terima kasih dan penghargaan tinggi patut disampaikan kepada seluruh Tim *Tracer Study* Pascasarjana Universitas Medan Area. Akhirnya, kami menantikan kritik dan saran bagi perbaikan pembuatan laporan tracer study agar lebih sempurna di masa yang akan datang.

Wassalamu'alaikum warohmatullahi wabarokatuh.

Medan, 26 November 2024

DIREKTUR PASCASARJANA

Prof. Dr. Ir. Retna Astuti Kuswardani, MS

PENGANTAR

KETUA PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU PERTANIAN



Assalamu'alaikum Wr. Wb

Segala puji bagi Allah SWT, yang telah menetapkan hati untuk selalu menjaga amanah dalam setiap tugas membina kemahasiswaan dan alumni. Buku berjudul Laporan Tracer Study Program Studi Doktor Ilmu Pertanian Pascasarjana Universitas Medan Area ini merupakan langkah konkret untuk memotret kesesuaian kurikulum dengan yang digunakan alumni.

Sebagai perguruan tinggi yang terus mengembangkan diri Program Studi Doktor Ilmu Pertanian Pascasarjana Universitas Medan Area berkewajiban untuk selalu meningkatkan mutu pendidikannya. Salah satu data yang dapat dijadikan sebagai landasan peningkatan mutu. Tracer Study adalah salah satu cara untuk memperoleh umpan balik dari alumni mengenai keselarasan hasil pendidikan dan kurikulum yang diterima dengan kompetensi yang dibutuhkan dalam dunia usaha dan industri (DUDI) secara nyata. Hasil dari tracer study yang akurat dan terstruktur dapat menjadi evaluasi bagi perguruan tinggi dalam pengembangan kualitas, kurikulum ajar dan sistem pendidikan. Sementara itu, User Survey adalah umpan balik dari perusahaan (user) mengenai kepuasan mereka terhadap alumni Program Studi Doktor Ilmu Pertanian Pascasarjana Universitas Medan Area.

Pada Laporan Tracer Study Program Studi Doktor Ilmu Pertanian Pascasarjana Universitas Medan Area tahun 2024 ini yang menjadi responden adalah para lulusan Tahun 2024 Periode I dan II. Untuk itu kami mengucapkan terima kasih kepada responden lulusan yang telah mengisi data secara benar dan jujur. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada para surveyor yang penuh dedikasi dan keikhlasan membantu melakukan perburuan terhadap para lulusan.

Ucapan terima kasih dan penghargaan tinggi patut disampaikan kepada seluruh Tim Tracer Study Pascasarjana Universitas Medan Area. Akhirnya, kami menantikan kritik dan saran bagi perbaikan pembuatan laporan tracer study agar lebih sempurna di masa yang akan datang.

Wassalamu'alaikum warohmatullahi wabarokatuh.

Medan, November 2024

KETUA PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU PERTANIAN

Prof. Ir. Zulkarnain Lubis, M.S., Ph.D

**TRACER STUDY
LULUSAN/WISUDAWAN
PERIODE I DAN II PADA ALUMNI DOKTOR ILMU PERTANIAN
TAHUN 2024**

Disusun Oleh
TIM TRACER STUDY PASCASARJANA UMA

**LEMBAR PENGESAHAN PENELITIAN TRACER STUDY LULUSAN
DOKTOR ILMU PERTANIAN
PERIODE I DAN II TAHUN 2024**

Diajukan Oleh



**Beltahmamero Simamora, S.IP., MPA
Tim Peneliti Task Force Tracer Study**

Diketahui,
Direktur Pascasarjana



Prof. Dr. Ir. Retna Astuti Kuswardani, MS

NIDN : 0005046001

**BERITA ACARA
PELAKSANAAN TRACER STUDY
PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU PERTANIAN
PASCASARJANA
PADA WISUDAWAN PERIODE I 2024**

Menyatakan dengan benar dan sesungguhnya bahwa pelaksanaan tracer study Doktor Ilmu Pertanian Pascasarjana Pada Wisudawan Periode I 2024 telah dilaksanakan sebagaimana diharapkan, yang dimulai sejak tanggal 12 November hingga 18 November 2024 dengan jumlah populasi (wisudawan) sebanyak 2 orang, dimana semua responden bersedia mengisi kuesioner melalui via telfon dan link pada website Pascasarjana dan website Prodi DIP.

Demikian berita acara pelaksanaan kegiatan tracer study ini kami buat, sebagai bukti validasi bahwa pelaksanaan tracer study wisudawan periode I 2024 dan kepuasan pengguna telah dilaksanakan sebagaimana mestinya dengan tantangan, hambatan serta evaluasi yang sudah dilakukan oleh Ketua Tim Pelaksana Tracer Study Pascasarjana Universitas Medan Area.


Medan, 26 November 2024

**Diketahui Oleh,
Ka. Prodi Doktor Ilmu Pertanian,**

**Tim Peneliti dan Task Force
Tracer Study**



Prof. Ir. Zulkarnain Lubis, MS, Ph.D


Beltahmamero Simamora, S.IP., MPA

**Disetujui Oleh,
Direktur Pascasarjana**



Prof. Dr. Ir. Retna Astuti Kuswardani, MS



SUMMARY HASIL TRACER STUDY

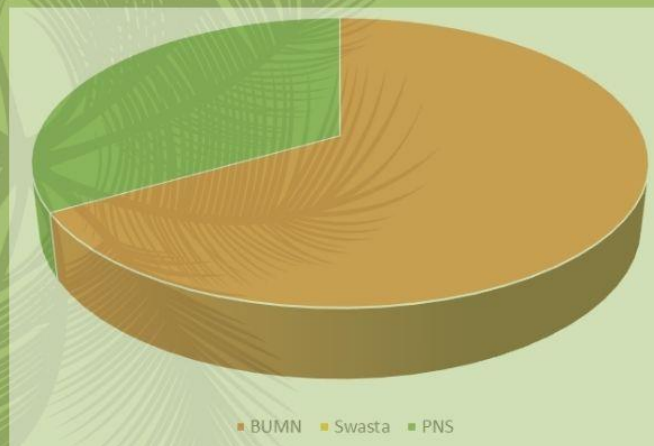
TARGET RESPONDEN

Target Responden Tracer Study Program Studi Doktor Ilmu Pertanian Tahun 2024 Periode I dan II sejumlah 3 orang yang terdiri dari 2 orang dan 1 orang alumni pada masing masing periode sehingga yang mengisi tracer study sebesar 100%

**PERSENTASE CAPAIAN
RESPONSE RATE TRACER
STUDY (N=3) 100%**

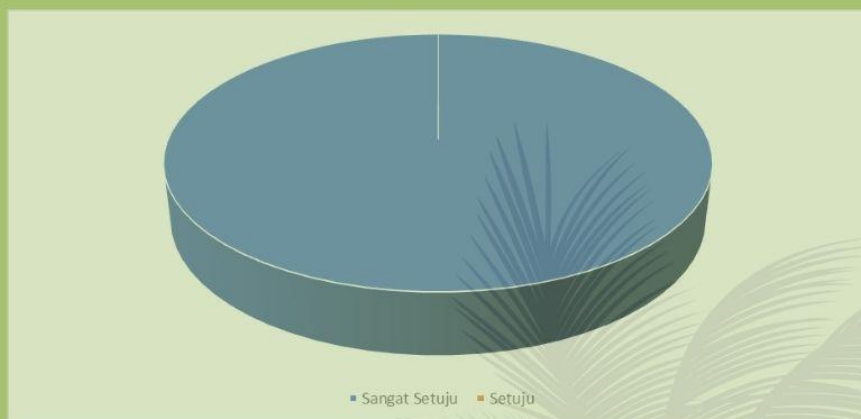


PEKERJAAN SAAT INI



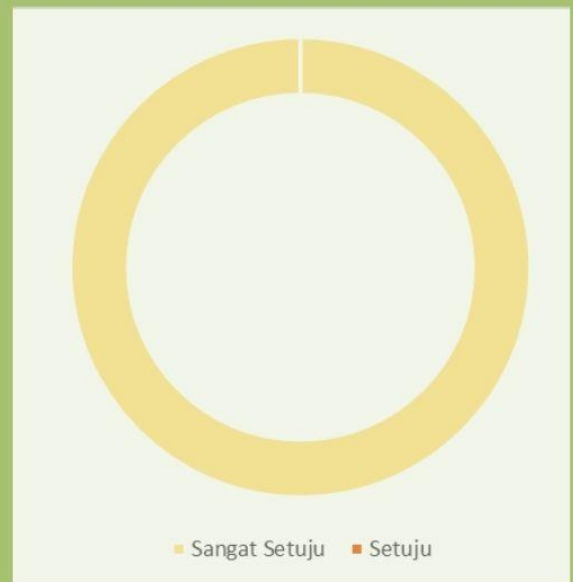
Jumlah responden alumni Periode I dan II Tahun 2024 adalah sebanyak 3 orang. Dari dua orang tersebut bekerja di BUMN yaitu PTPN IV, PPKS (Pusat Penelitian Kelapa Sawit) dan Pemerintah kabupaten Asahan. Sehingga 66,67% untuk BUMN dan 33,33%.

KONTRIBUSI KURIKULUM PSDIP DENGAN PENGEMBANGAN KARIR

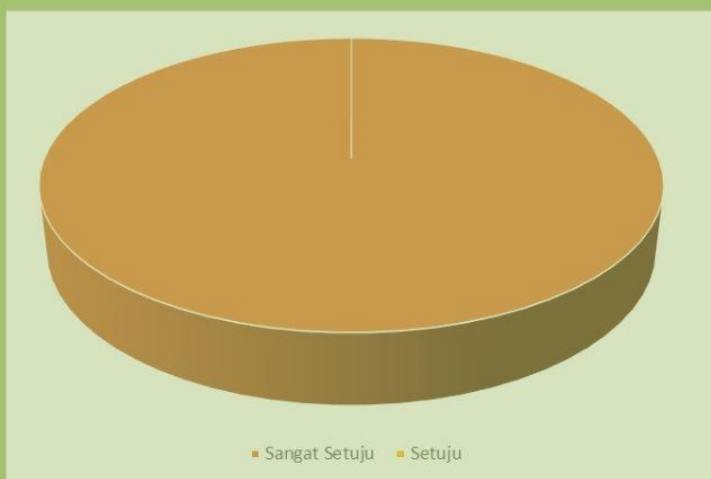


Jumlah populasi (alumni) pada periode I dan II Tahun 2024 sebanyak 3 orang. Hasil tracer study alumni Tahun 2024 menunjukkan kurikulum Program Studi Doktor Ilmu Pertanian memiliki dampak yang sangat besar (100%).

MATAKULIAH SESUAI DENGAN JOBDESC

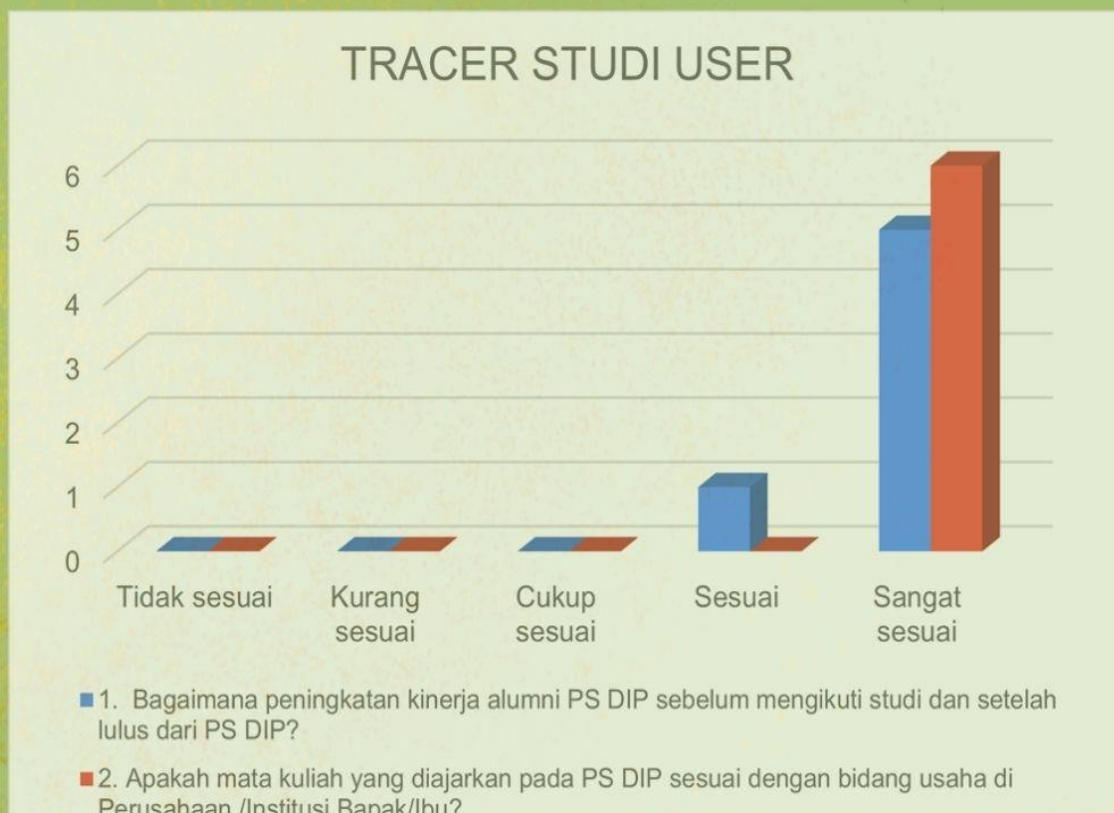


Jumlah populasi (alumni) pada periode I dan II Tahun 2024 sebanyak 3 orang. Ketiga responden mengisi bahwa metode pembelajaran pada Prodi DIP sangat mendukung (100%) kompetensi lulusan sesuai dengan job description.



Ketiga responden juga mengatakan bahwa metode pembelajaran pada Prodi DIP sangat mendukung (100%) kompetensi lulusan sesuai dengan job description.

KEPUASAN PENGGUNA



Jumlah populasi (user) Tahun 2024 sejumlah 2 (dua) orang. Berdasarkan hasil survei terhadap pengguna lulusan Tahun 2024 bahwa lulusan Prodi Doktor Ilmu Pertanian mengalami peningkatan kinerja setelah tamat.

Pengguna lulusan memberikan saran untuk meningkatkan kualitas lulusan diperlukan penambahan pada kurikulum seperti pengembangan riset berbasis AI atau IoT, dan Pemberdayaan Tanaman Lokal berpotensi. Selain itu user juga memberikan saran agar kualitas lulusan semakin kompeten, diperlukan pemahaman teknis operasional di bidang masing-masing agar lulusan PS DIP lebih implementatif dan diperlukan peningkatan pemahaman terkait pengelolaan kewirausahaan untuk pengembangan tanaman lokal berpotensi.

PENDAHULUAN

Alumni merupakan ujung tombak dari kegiatan alumni, maka kontribusinya dalam kegiatan tracer study adalah sebuah tolak ukur yang harus dipentingkan, karena kegiatan tracer study membutuhkan kontribusi yang besar dari para alumni sebagai responden, karena tanpa keikutsertaan alumni dalam program ini maka sulit bagi pascasarjana khususnya dan perguruan tinggi umumnya untuk memperoleh evaluasi terkait dengan pembelajaran, kurikulum, layanan dan lainnya.

Komunikasi dan kedekatan tim tracer study juga merupakan point yang sangat penting untuk membangun sebuah point strategis terkait pentingnya kontribusi dalam program ini, maka pemilihan tim pun menjadi hal yang penting, dan pada tahun ini tracer study diselenggarakan langsung oleh fakultas sekaligus pelaporan juga dibuat di tingkat fakultas serta diseminasi juga diselenggarakan di masing-masing fakultas sehingga nantinya muncul satu rekomendasi yang objektif berupa point- point yang mampu menjadi masukan strategis dalam memperbaiki seluruh element dalam kegiatan operasional pembelajaran di fakultas.

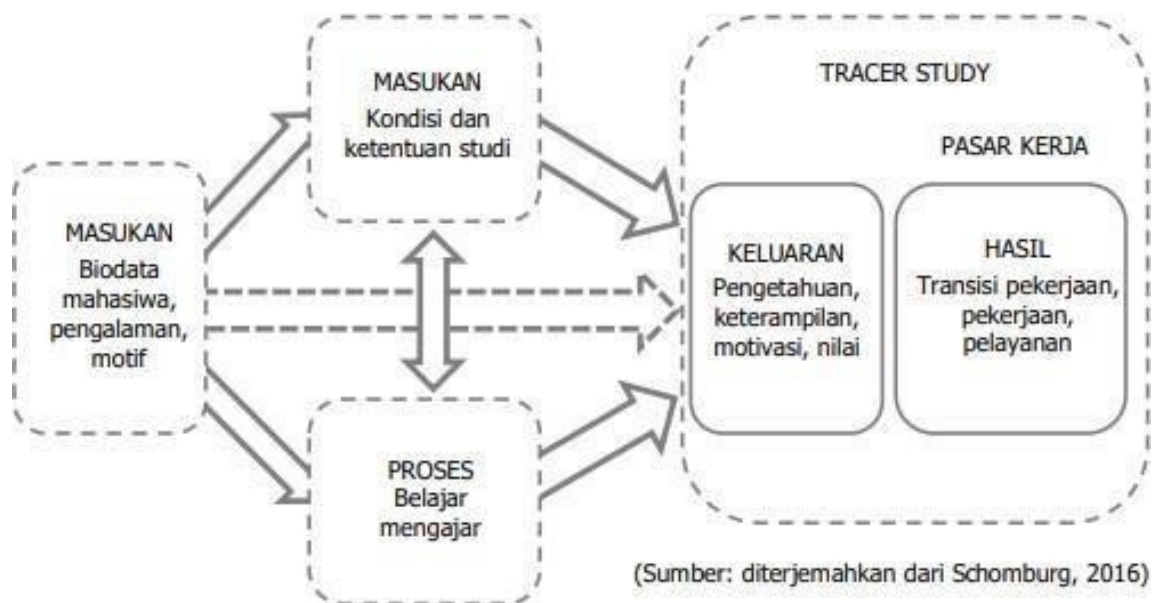
Secara umum laporan yang nantinya akan disusun merupakan perwujudan dari sebuah kegiatan semi riset sehingga diharapkan dalam penyusunan hasil analisis melibatkan dosen ahli serta pihak-pihak yang mampu memberi saran berdasarkan hasil tracer study sehingga hasil rekomendasi merupakan satu visi serta bentuk teknis yang bisa diwujudkan dan direalisasikan sehingga point rekomendasi berfungsi, dan kegiatan tracer study dapat dirasakan langsung manfaatnya bagi pengembangan fakultas sehingga alumni di masa mendatang merupakan hasil dari sebuah gagasan yang terlahir karena menyesuaikan dengan kebutuhan sebagaimana industri harapkan.

Fungsi dari laporan juga diharapkan menjadi database serta dokument penting dan rahasia yang sewaktu-waktu juga dapat dipergunakan oleh perguruan tinggi sebagai dokument resmi pelaksanaan di tingkat fakultas yang dapat di upload dalam borang akreditasi maupun kegiatan yang senada.

KONSEP DASAR

Perguruan tinggi sebagai lembaga pendidikan diharapkan dapat menghadirkan lulusan yang mampu berkontribusi di dunia kerja. Setiap lulusannya dituntut mampu mengaktualisasikan keilmuan yang telah mereka kuasai pada bidang kerja mereka masing-masing. Seiring semakin dinamis dan kompetitifnya dunia kerja, pemahaman kualitas dan kesesuaian kompetensi lulusan terhadap dunia kerja menjadi hal mutlak yang harus dimiliki setiap perguruan tinggi. Perguruan tinggi dituntut untuk memberikan bukti empiris bahwa pendidikan dan pelatihan yang diselenggarakan berkembang sejalan dengan tuntutan dan perkembangan dunia kerja.

Oleh sebab itu dibutuhkan metode yang mampu menyediakan berbagai informasi untuk menjawab tuntutan tersebut. Tracer Study atau yang sering disebut survei alumni adalah studi mengenai lulusan lembaga penyelenggara pendidikan tinggi. Hasil dari Tracer Study berupa informasi terkait lulusan yang dapat digunakan sebagai bahan evaluasi dan acuan untuk menilai mutu pendidikan dari suatu perguruan tinggi. Kedepannya, informasi ini juga dapat digunakan untuk membuat keputusan berarti terkait desain studi dan solusi praktis berdasarkan hasil Tracer Study (Schomburg, 2016). Tracer Study telah dilakukan di banyak negara di dunia, diantaranya Jerman, Belanda, Jepang, Ethiopia dan tak terkecuali Indonesia.



Gbr 1.1. Konsep Schomburk.

Tracer Study memperoleh masukan berupa data karakteristik mahasiswa. Data tersebut mencakup pengalaman, latar belakang pendidikan, jenis kelamin, motif dan bakat yang dimiliki. Idealnya data karakteristik mahasiswa tersebut berpengaruh pada proses pembelajaran dan pelatihan selama perkuliahan. Selain dari mahasiswa, data dari elemen lembaga juga diperlukan sebagai masukan. Masukan dari lembaga dapat berupa struktur, kondisi, kurikulum dan budaya belajar di perguruan tinggi. Bersama dengan data karakteristik mahasiswa, masukan dari elemen lembaga akan mempengaruhi proses belajar mengajar yang pada akhirnya menentukan keluaran. Keluaran yang

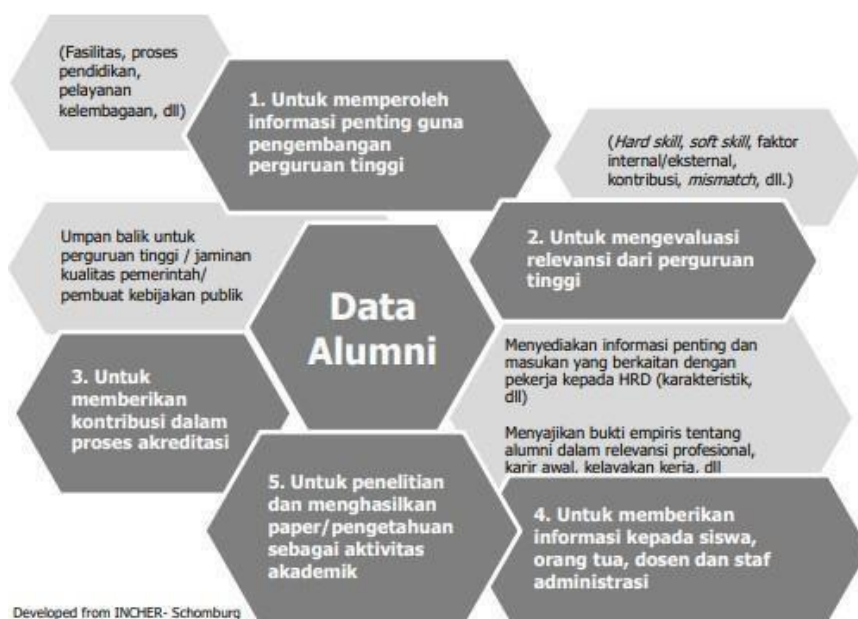
dihasilkan ini berupa pengetahuan, keterampilan, motivasi, nilai dan aspek-aspek lain yang secara utuh dapat membentuk karakter dan kompetensi lulusan.

Berkaitan dengan dunia kerja, Tacer Study melacak proses transisi mahasiswa sejak lulus hinggal awal karir pekerjaannya pada rentang 1-3 tahun setelah lulus. Pada tahap ini lulusan yang telah bekerja dan/atau berwirausaha dianggap cukup berpengalaman dalam memberikan penilaian terhadap pekerjaannya serta hasil pembelajaran dan pelatihan berkaitan dengan bidang pekerjaannya tersebut. Hasil penilaian inilah yang digunakan perguruan tinggi untuk mengetahui tingkat keberhasilan desain studi dan sebagai acuan dalam melakukan evaluasi sehingga dapat menghasilkan lulusan yang sesuai dengan permintaan dunia kerja.

TUJUAN

Tracer Study bertujuan untuk mendapatkan informasi berkaitan dengan transisi lulusan perguruan tinggi ke dunia usaha dan industri sebagai hasil dari pendidikan tinggi. Informasi lulusan mencakup keluaran pendidikan berupa penilaian terhadap penguasaan dan pembentukan kompetensi, proses pendidikan dan kontribusi perguruan tinggi terhadap pemerolehan kompetensi merupakan informasi yang bermanfaat sebagai acuan perbaikan dan pengembangan perguruan tinggi.

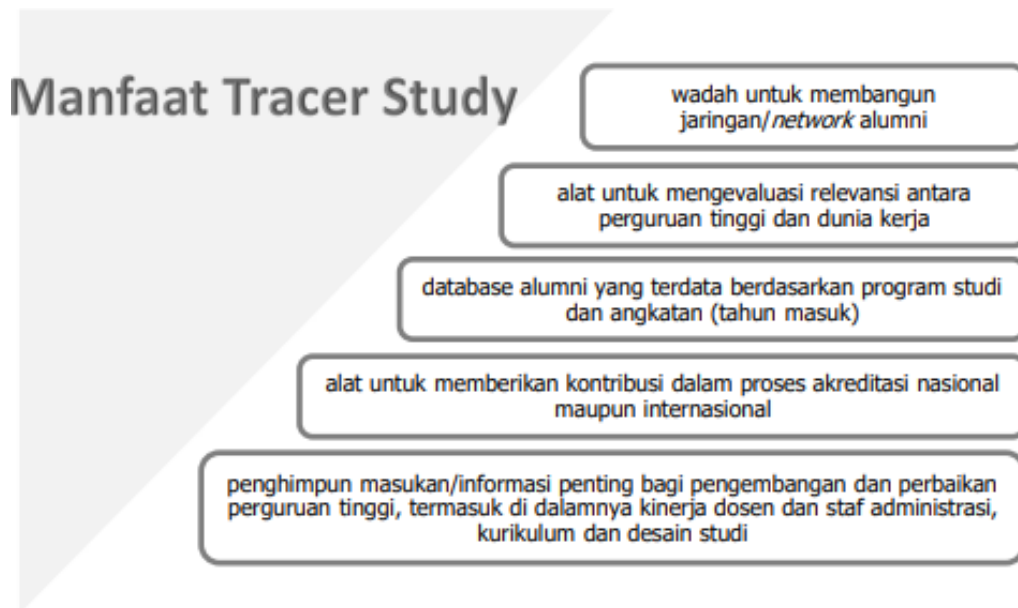
Tujuan Tracer Study UMA dikembangkan dari empat tujuan utama Tracer Study yang dikonsepsi oleh Schomburg seperti yang terlihat pada Gambar 1.2. Poin-poin penyajian bukti empiris, penyediaan informasi terkait dengan pekerja, umpan balik dan jaminan kualitas merupakan pengembangan yang dilakukan Seksi Tracer Study UMA berdasarkan pada kondisi dan kebutuhan saat ini.



Gambar 1.2. Tujuan Tracer Study Prodi DIP Pascasarjana UMA.

MANFAAT

Seksi Tracer Study UMA sebagai divisi yang menyelenggarakan Tracer Study diharapkan dapat memberikan manfaat bagi perbaikan sistem pendidikan yang diterapkan di Universitas Medan Area. Manfaat yang diharapkan dari penyelenggaraan Tracer Study UMA ini dapat dilihat pada Gambar 1.3 berikut.



Gambar 1.3. Manfaat Tracer Study Prodi DIP Pascasarjana UMA

ORGANISASI PELAKSANA

Struktur Organisasi Pelaksana Tracer Study Prodi Doktor Ilmu Pertanian UMA dilakukan oleh Tim Tracer Study Pascasarjana UMA, dengan Penanggungjawab Koordinator Tim Tracer Study Pascasarjana, sedangkan tanggungjawab penyelenggaraan Tracer Study UMA dipegang oleh Direktur Pascasarjana UMA. Koordinator Pelaksana tracer study membawahi tim IT Support. Berikut bagan organisasi pelaksana sebagaimana Gambar. 1.4



Gambar 1.4. Organisasi Pelaksana Tracer Study Prodi DIP Pascasarjana UMA

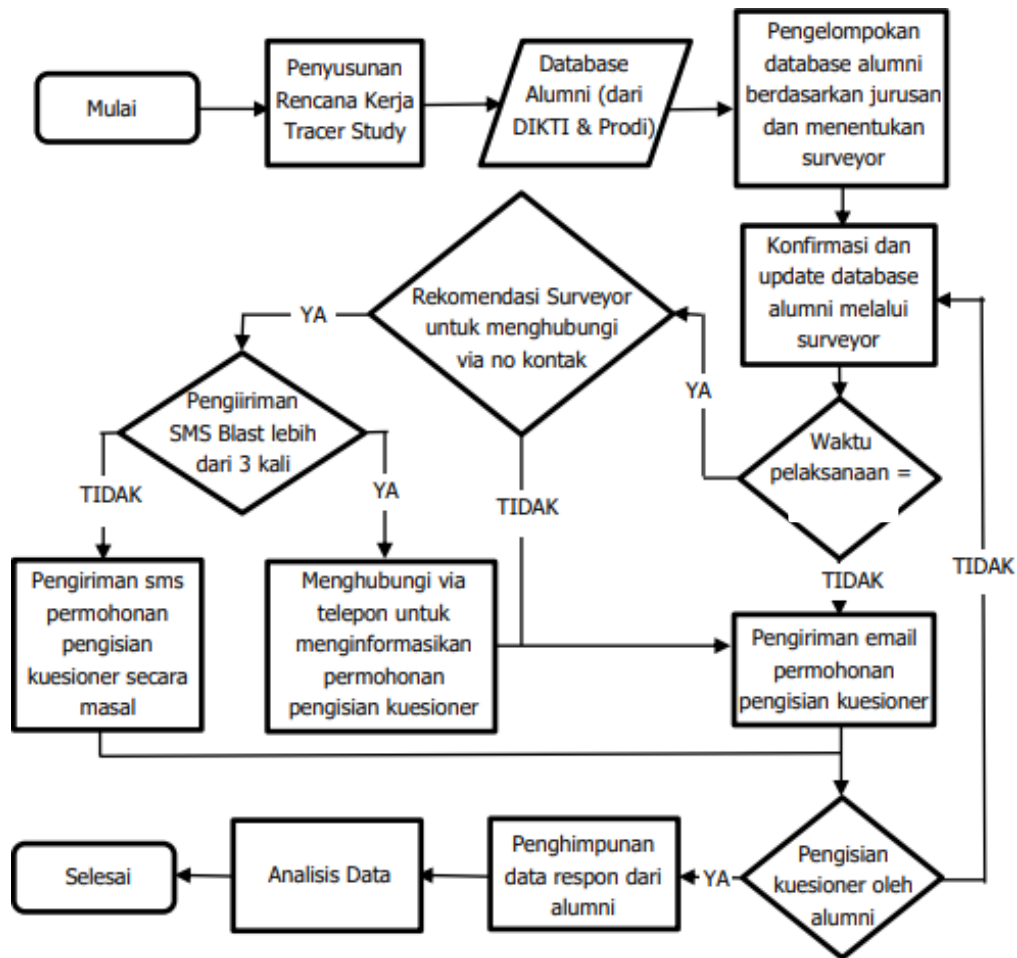
METODE PELAKSANAAN(PENELITIAN)

Metodologi penelitian bertujuan untuk memberikan penjelasan mengenai alur pelaksanaan Tracer Study Prodi Doktor Ilmu Pertanian Pascasarjana UMA, dimulai dari tahapan perencanaan dan persiapan hingga diperolehnya kesimpulan dan buku laporan penelitian. Pada metodologi penelitian ditunjukkan gambaran besar skema pengerjaan Tracer Study Doktor Ilmu Pertanian Pascasarjana UMA secara terstruktur dan sistematis.

Tahapan-tahapan pelaksanaan Tracer Study Doktor Ilmu Pertanian Pascasarjana UMA ditampilkan pada Gambar 1.5, flowchart atau algoritma pelaksanaan Tracer Study UMA dapat dilihat pada Gambar 1.6. Pelaksanaan Tracer Study UMA dimulai dengan tahap persiapan dan perencanaan. Langkah awal yang dilakukan adalah penyusunan rencana kerja, seperti penetapan tujuan survei, target responden, lama waktu penelitian dan teknis pelaksanaan survei.



Gambar 1.5. Flowchart atau algoritma pelaksanaan Tracer Study Prodi DIP Pascasarjana UMA



Gambar 1.6. Pelaksanaan Tracer Study Prodi DIP Pascasarjana UMA

Pada tahap ini juga pengumpulan database alumni dilakukan. Database alumni DIP UMA diperoleh dari Biro Pengembangan Minat Bakat dan Karir Mahasiswa. Teknis pengumpulan database responden secara lengkap dapat dilihat pada Gambar 1.7. Ketika database akhir alumni diperoleh maka langkah selanjutnya adalah uji coba sistem kuesioner oleh Task Force (surveyor). Kuesioner yang digunakan berupa kuesioner online yang dapat diakses melalui <https://dokter.pertanian.uma.ac.id/tracer-study/>. Kuesioner ini terdiri dari beberapa halaman yang terkait dengan profil responden, penguasaan kompetensi, evaluasi perguruan tinggi dan pandangan alumni terkait dunia kerja. Setelah sistem kuesioner lolos uji coba maka kuesioner siap digunakan. Jika pada tahap pengumpulan data alumni jumlah responden yang mengisi kuesioner kurang atau bahkan jauh dari target maka tujuan dari penyelenggaraan Tracer Study kemungkinan besar tidak dapat tercapai dengan baik.

Pada tahap ini pertemuan antara Tim Task Force (surveyor) dengan Koordinator Pelaksana dilakukan setiap bulan ataupun lebih intens mengingat jumlah lulusan program studi doktor ilmu pertanian berbeda dengan program studi di sarjana. Pertemuan ini bertujuan untuk membahas teknis, proses dan kendala yang terjadi. Peranan Tim Task Force (surveyor) menjadi salah satu kunci suksesnya pemenuhan target responden. Hal ini dikarenakan kedekatan surveyor sebagai orang yang dianggap dekat di tingkat fakultas mampu menggerakkan alumni untuk mengisi kuesioner.



Gambar 1.7. Tahapan Pengumpulan Database Tracer Study DIP Pascasarjana UMA

Pada tahap ini juga pengumpulan database alumni dilakukan. Database alumni Prodi DIP Pascasarjana UMA diperoleh dari Pengembangan Minat Bakat dan Karir Mahasiswa. Teknis pengumpulan database responden secara lengkap dapat dilihat pada Gambar 1.7. Ketika database akhir alumni diperoleh maka langkah selanjutnya adalah uji coba sistem kuesioner oleh Tim Tracer Study Pascasarjana UMA. Kuesioner yang digunakan berupa kuesioner online yang dapat diakses melalui <https://dokter.pertanian.uma.ac.id/tracer-study/> dan <https://dokter.pertanian.uma.ac.id/tracer-study-pengguna/>. Kuesioner ini terdiri dari beberapa halaman yang terkait dengan profil responden, penguasaan kompetensi, evaluasi kurikulum dan pandangan alumni kontribusi kurikulum terhadap kerjaan. Setelah sistem kuesioner lolos uji coba maka kuesioner siap digunakan. Jika pada tahap pengumpulan data alumni jumlah responden yang mengisi kusioner kurang atau bahkan jauh dari target maka tujuan dari penyelenggaraan Tracer Study kemungkinan besar tidak dapat tercapai dengan baik.

HASIL KEPUASAN PENGGUNA LULUSAN PRODI DOKTOR ILMU PERTANIAN

Jumlah pengguna yang memberikan kepuasan Tahun 2024 sejumlah 2 (dua) orang. Berdasarkan hasil survei terhadap pengguna lulusan Tahun 2024 bahwa lulusan Prodi Doktor Ilmu Pertanian mengalami peningkatan kinerja setelah tamat. Mata kuliah yang diajarkan pada PS DIP juga **sangat sesuai** (100%) dengan kebutuhan di tempat alumni bekerja.

Pengguna lulusan memberikan saran untuk meningkatkan kualitas lulusan diperlukan penambahan pada kurikulum seperti pengembangan riset berbasis AI atau IoT, dan Pemberdayaan Tanaman Lokal berpotensi. Selain itu user juga memberikan saran agar kualitas lulusan semakin kompeten, diperlukan pemahaman teknis operasional di bidang masing-masing agar lulusan PS DIP lebih implementatif dan diperlukan peningkatan pemahaman terkait pengelolaan kewirausahaan untuk pengembangan tanaman lokal berpotensi.

WAKTU PELAKSANAAN

Kegiatan tracer study dan kepuasan pengguna dilaksanakan tanggal Januari 12 November sampai dengan 18 November 2024.

KENDALA DAN SOLUSI

Selama melakukan *tracer study* kendala yang dihadapi yaitu karena alumni Doktor Ilmu Pertanian merupakan pada taraf pengambilan keputusan sehingga cukup padat dengan kegiatannya. Namun, solusi yang dilakukan adalah dengan pembimbing yang menghubungi secara langsung untuk alumni mengisi *tracer study*. Untuk kepuasan pengguna juga dilakukan pendekatan melalui alumni yang mengingatkan atasannya untuk mengisi kepuasan pengguna.

JUMLAH RESPONDEN

Jumlah populasi (alumni) pada periode I dan Periode II Tahun 2024 adalah sebanyak 3 dan untuk user sebanyak 2 orang. Semua alumni bersedia untuk mengisi questioner setelah Tim Tracer Study Pascasarjana bersama dengan dosen pembimbing menghubungi via telfon.

BENTUK QUESTIONER

Bentuk kuesioner yang dijadikan sebagai referensi pada pelaksanaan kegiatan tracer study Prodi Doktor Ilmu Pertanian Pascasarjana UMA pada periode ini adalah menggunakan standar sesuai kebutuhan program studi dalam pengembangan kurikulum baik bahan kajian dan metode pembelajaran.

Formulir Tracer Study Alumni Program Studi Doktor Ilmu Pertanian (PS DIP) Universitas Medan Area

[Login ke Google](#) untuk menyimpan progres. [Pelajari lebih lanjut](#)

* Menunjukkan pertanyaan yang wajib diisi

Nama Lengkap *

Jawaban Anda

NPM *

Jawaban Anda

Tahun Wisuda *

Jawaban Anda

Pekerjaan saat ini *

Jawaban Anda

1. Bagaimana relevansi kurikulum Program Studi Doktor Ilmu Pertanian sebagai bekal tambahan dalam pengembangan karir di tempat bekerja? *

1. Tidak ada sama sekali
2. Kurang
3. Cukup
4. Besar
5. Sangat Besar

Tidak ada sama sekali 1 2 3 4 5 Sangat Besar

2. Apakah mata kuliah yang diajarkan pada Program Studi Doktor Ilmu Pertanian sesuai dengan job deskripsi di tempat bekerja? *

Tidak ada sama sekali 1 2 3 4 5 Sangat Besar

3. Apakah metode pembelajaran pada Program Studi Doktor Ilmu Pertanian mendukung kompetensi sesuai dengan job description? *

1. Tidak mendukung
2. Kurang mendukung
3. Cukup mendukung
4. Mendukung
5. Sangat mendukung

Tidak mendukung 1 2 3 4 5 Sangat mendukung

4. Apa mata kuliah / topik perkuliahan yang perlu ditambahkan dalam kurikulum Program Studi Doktor Ilmu Pertanian? *

Jawaban Anda _____

5. Apa saran yang perlu diperbaiki untuk meningkatkan kualitas lulusan Program Studi Doktor Ilmu Pertanian untuk dunia kerja/dunia usaha? *

Jawaban Anda _____

Kirim

Kosongkan formulir

**DATA COLLECTIVE TRACER STUDY PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU
PERTANIAN PASCASARJANA PERIODE I DAN II TAHUN 2024**

Alumni yang Berkontribusi

No.	Nama Alumni	NPM	Prodi	E-Mail
1	R Turino Januar Budyanto	201901005	DIP	201901005@students.uma.ac.id
2	Oktoni Eryanto	201901001	DIP	201901001@students.uma.ac.id
3	Yabani	211901007	DIP	211901007@students.uma.ac.id

Tempat Bekerja Alumni

Status	Jumlah Alumni
PNS	1 Orang
BUMN	2 Orang

No.	Nama Alumni	Prodi	Tempat Bekerja
1	R Turino Januar Budyanto	DIP	PTPN IV
2	Oktoni Eryanto	DIP	Pemerintah Kabupaten Asahan
3	Yabani	DIP	PPKS

Keterangan	Relevansi kurikulum PSDIP dalam Pengembangan Karir di Tempat Bekerja	Matakuliah Sesuai dengan <i>Job Description</i>	Metode pembelajaran pada PSDIP mendukung kompetensi sesuai dengan job description
Sangat Setuju	100%	100%	100%
Setuju	0	0	0

**DATA COLLECTIVE TRACER STUDY USER PROGRAM STUDI DOKTOR ILMU
PERTANIAN PASCASARJANA**

User yang Berkontribusi

No.	Nama Alumni	Jabatan
1	Winarna	Pusat Penelitian Kelapa Sawit
2	Prof. Dr. Tri Harsono MSi	Universitas Asahan Kisaran

Bagaimana peningkatan kinerja alumni PS DIP sebelum mengikuti studi dan setelah lulus dari PS DIP

50% Meningkatkan (Sesuai)

50% Sangat Meningkatkan (Sangat Sesuai)

Mata kuliah yang diajarkan pada PSDIP sesuai dengan bidang usaha di Perusahaan /Institusi Bapak/Ibu

100% Sangat Sesuai)

PENUTUP

Demikian laporan tracer study pada wisudawan Periode I dan II Tahun 2024 ini kami susun untuk dapat dipertanggung jawabkan dan dipergunakan sebagaimana mestinya.

Medan, 26 November 2024

Tim Peneliti Task Force
Tracer Study,

Ka.Prodi Doktor Ilmu Pertanian,



Beltahmamero Simamora, S.IP., MPA




Prof. Ir. Zulkarnain Lubis, MS, Ph.D

Direktur Pascasarjana




Prof. Dr. Ir. Retna Astuti Kuswardani, MS