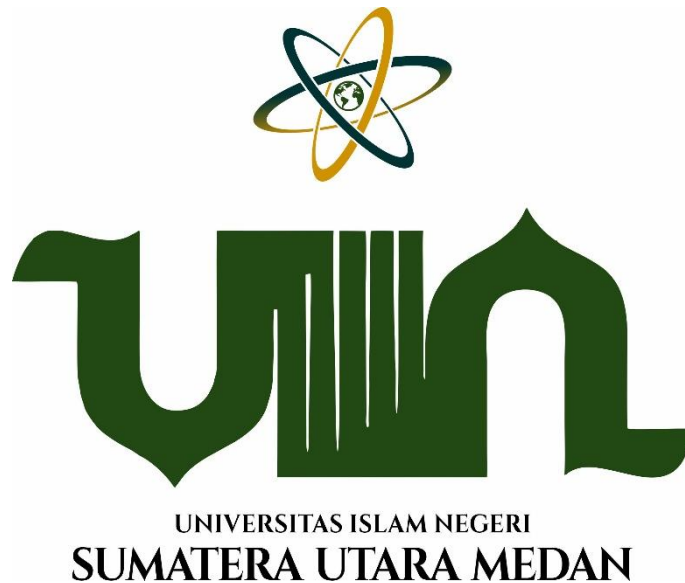


**LAPORAN EVALUASI PEMAHAMAN VISI, MISI, TUJUAN DAN SASARAN
PROGRAM STUDI TADRIS BIOLOGI UIN SUMATERA UTARA MEDAN
TAHUN AKADEMIK 2022/2023**



**PROGAM STUDI TADRIS BIOLOGI
FAKULTAS ILMU TARBIYAH DAN KEGURUAN
UIN SUMATERA UTARA MEDAN
2022**

KATA PENGANTAR

Puji syukur kami panjatkan ke hadirat Allah SWT atas berkat-Nya, Laporan Hasil Evaluasi Pemahaman Visi, Misi Program Studi Tadris Biologi Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan UIN Sumatera Utara Tahun Ajaran 2022/2023 dapat kami selesaikan.

Penyelesaian laporan ini tidak terlepas dari peran serta civitas akademika STKIP Siliwangi. Untuk itu kami mengucapkan terima kasih kepada berbagai pihak yang telah memberikan kontribusinya baik dalam proses persiapan, pelaksanaan, pengolahan sampai terselesaikannya laporan ini. Penyajian laporan hasil pemahaman Visi, Misi Prodi dan Institusi ini masih banyak kekurangan, sehingga masukan dan umpan balik yang bersifat membangun sangat kami butuhkan.

Medan, 26 September 2022

Tim Penyusun

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR.....	2
DAFTAR ISI	3
LAPORAN EVALUASI PEMAHAMAN VISI DAN MISI.....	4
A. Pendahuluan.....	4
B. Maksud dan Tujuan.....	5
C. Sasaran.....	5
D. Waktu dan Tempat	5
E. Metode Pengolahan Data.....	5
F. Hasil Survey	7

**LAPORAN EVALUASI PEMAHAMAN VISI DAN
MISI PROGRAM STUDI TADRIS BIOLOGI
FAKULTAS ILMU TARBIYAH DAN KEGURUAN
UIN SUMATERA UTARA MEDAN**

A. Pendahuluan

Evaluasi terhadap implementasi sistem mutu di lingkungan Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan merupakan proses pelaksanaan pengukuran pemahaman mahasiswa akan Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran Program Studi, salah satunya yaitu Program Studi Tadris Biologi. Evaluasi terhadap implementasi Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran yang dilakukan pada mahasiswa mengacu pada indikator yang mengutamakan kompetensi pedagogik dan professional yang dilandasi kepribadian dan sosial yang berbasis tridharma perguruan tinggi. Hal ini dilakukan sebagai upaya pembentukan karakter civitas akademika Program Studi Tadris Biologi dalam memiliki kinerja yang professional dan dapat memberikan pelayanan yang prima sejalan dengan tri dharma perguruan tinggi.

Pelayanan public kepada mahasiswa di Program Studi Tadris Biologi Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan UIN Sumatera Utara Medan sampai saat ini sudah berjalan lancar, akan tetapi masih belum sepenuhnya memenuhi kualitas yang diharapkan oleh pengguna jasa khususnya para mahasiswa. Dalam rangka memenuhi kebutuhan evaluasi perbaikan layanan Program Studi Tadris Biologi Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan UIN Sumatera Utara Medan, maka diperlukan pengukuran tingkat keberhasilan layanan berupa Evaluasi kepuasan mahasiswa sebagai pengguna jasa layanan di Program Studi Tadris Biologi Fakultas Ilmu Tarbiyah dan Keguruan UIN Sumatera Utara Medan yang berdasarkan pada pemahaman Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran Program Studi Tadris Biologi.

Salah satu upaya untuk meningkatkan kualitas pelayanan mahasiswa, adalah survey terhadap pemahaman akan Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran Program Studi sebagai *stake holder* terhadap layanan yang diterima di Program Studi Tadris Biologi. Selain itu, survey juga menjangkau dosen dan tenaga kependidikan sehingga dapat mengevaluasi sejauh mana pemahaman dosen dan tenaga kependidikan akan Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran Program Studi Tadris Biologi sebagai upaya peningkatan kualitas pelayanan kepada mahasiswa dan pemenuhan Tri dharma Perguruan Tinggi.

B. Maksud dan Tujuan

Survey terhadap pemahaman akan visi misi prodi dan dilaksanakan secara berkala dengan tujuan untuk mengetahui tingkat pemahaman mahasiswa Program Studi Tadris Biologi terhadap Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran Program Studi Tadris Biologi. Dengan adanya evaluasi ini untuk mendapatkan umpan balik terkait upaya perbaikan secara berkelanjutan dalam memberikan pelayanan kepada mahasiswa sebagai *stakeholder* dan untuk menentukan komponen atau aspek kinerja lembaga yang perlu segera ditindak lanjuti.

Selain itu, survey juga menjangkau dosen dan tenaga kependidikan sehingga dapat mengevaluasi sejauh mana pemahaman dosen dan tenaga kependidikan akan Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran Program Studi Tadris Biologi sebagai upaya peningkatan kualitas pelayanan kepada mahasiswa dan pemenuhan Tri dharma Perguruan Tinggi.

C. Sasaran

Sebagai sasaran Survey terhadap pemahaman akan Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran Program Studi Tadris Biologi adalah mahasiswa aktif dilingkungan Program Studi Tadris Biologi dengan melibatkan sebanyak 20% mahasiswa dari jumlah total mahasiswa pada tahun akademik 2022/2023 yaitu sebanyak 136 mahasiswa, para dosen dan tenaga pendidikan.

D. Waktu dan Tempat

- 1) Waktu Survey: 12 -24 September 2022
- 2) Tempat: online menggunakan *Google Formulir* (<https://forms.gle/5gnvrNOTjKDFusyY7>) dan dapat diakses di website Program Studi Tadris Biologi

E. Instrumen Pengukuran

Untuk mengukur tingkat pemahaman Visi, Misi, Tujuan, dan Sasaran Program Studi Tadris Biologi, maka dilakukan survei dengan kisi-kisi instrument tersaji pada Tabel 1. Instrumen pengukuran tingkat pemahaman Visi, Misi, Tujuan, dan Sasaran Program Studi Tadris Biologi menggunakan kuesioner tertutup dengan memberikan pertanyaan mendalam berjumlah 16 pertanyaan terkait Visi, Misi, Tujuan, dan Sasaran Program Studi Tadris Biologi dengan pilihan jawaban berjumlah lima item. Jenis kuesioner ini dipilih agar mendapatkan hasil pengukuran tingkat VMTS yang efektif.

Tabel 1. Kisi-Kisi Kuesioner Survei Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran Tadris Biologi

Indikator	Pertanyaan	Target	Pertanyaan	Jawaban
Memahami Visi Prodi Tadris Biologi	1. Tahun pencapaian visi Tadris Biologi	Pemahaman kata kunci visi Tadris Biologi	Pencapaian visi Program Studi Tadris Biologi yaitu tahun.... a. 2024 b. 2027 c. 2030 d. 2033 e. 2035	E
	2. Kata kunci pada Visi Tadris Biologi		Kata kunci pada visi Program Studi Tadris Biologi yaitu sebanyak.... a. 7 b. 6 c. 5 d. 4 e. 3	A
	3. Makna kata “Profesional” pada Visi Tadris Biologi		Lulusan Program Studi Tadris Biologi diharapkan menjadi pendidik yang profesional. Berikut ini yang menggambarkan lulusan lulusan Program Studi Tadris Biologi yang “Profesional” yaitu.... a. memiliki tanggung jawab, disiplin dan bekerja keras dalam mengembangkan ilmu pengetahuan b. ahli dalam pengetahuan bidang biologi dan penerapannya dalam pembelajaran Sekolah Menengah Atas c. mengembangkan bahan ajar terkait konservasi hutan adat yang ada di Sumatera Utara d. konsisten melaksanakan dan meningkatkan proses pembelajaran berbasis potensi lokal melalui kegiatan penelitian e. terdepan dalam pengembangan ilmu pengetahuan bidang pendidikan dan keilmuan biologi	B
	4. Makna kata “Kreatif” pada Visi Tadris Biologi		Berikut ini yang menggambarkan kata “Kreatif” pada Visi Program Studi Tadris Biologi, kecuali.... a. menghasilkan ide orisinal b. mampu melakukan elaborasi c. mampu menghasilkan banyak ide d. menghasilkan ide yang bervariasi e. berkuat pada satu solusi pemecahan masalah	E
	5. Kegiatan Prodi Tadris Biologi yang mencerminkan Visi Prodi Tadris Biologi		Berikut ini yang menggambarkan makna “Potensi Lokal” pada Visi Program Studi Tadris Biologi yaitu.... a. mengembangkan bahan ajar tentang flora dan fauna Pulau Sumatera	C

Indikator	Pertanyaan	Target	Pertanyaan	Jawaban
			<p>b.melakukan penelitian yang mengkaji hewan langka Sumatera</p> <p>c.melaksanakan pengabdian kepada masyarakat terkait kandungan dan pemanfaatan <i>Phyllanthus emblica</i></p> <p>d.mempublikasikan penelitian tentang reboisasi hutan Sumatera</p> <p>e.mengeksplorasi keanekaragaman hayati di Taman Nasional Gunung Leuser</p>	
	6. Makna kata “Pendidikan Islam terpadu berbasis Transdisipliner” pada Visi Tadris Biologi		<p>Berikut ini yang menggambarkan pendidikan Islam terpadu berbasis Transdisipliner adalah. . .</p> <p>a. mengajarkan biologi hanya berkaitan dengan ilmu yang mempelajari fenomena alam</p> <p>b. mengaitkan aspek biologi, fikih, Al-Qur'an dan Hadist ketika membahas tentang Sistem Reproduksi Manusia</p> <p>c. mempercayai bahwa ilmu pengetahuan hanya bersumber dari buku referensi</p> <p>d. mengajarkan konsep biologi berdasarkan teori ilmuan barat</p> <p>e. mempelajari biologi bersumber dari artikel jurnal</p>	B
	7. Makna kata “Masyarakat Pembelajar” pada Visi Tadris Biologi		<p>Makna kata “Masyarakat Pembelajar” pada Visi Program Studi Tadris Biologi yaitu masyarakat yang. . .</p> <p>a. mengabdikan diri untuk belajar hanya ketika masih muda,</p> <p>b. memiliki kemauan mengembangkan daerahnya sendiri</p> <p>c. tidak berkeinginan untuk belajar sepanjang hayat</p> <p>d. mengembangkan potensi diri secara berkelanjutan</p> <p>e. mengembangkan kemampuan diri dengan adanya imbalan</p>	D
Memahami Misi Prodi Tadris Biologi	1. Jumlah misi Prodi Tadris Biologi	Pemahaman Misi Prodi Tadris Biologi secara mendalam	<p>Jumlah misi Program Studi Tadris Biologi yaitu sebanyak. . .</p> <p>a. 5</p> <p>b. 4</p> <p>c. 3</p> <p>d. 2</p> <p>e. 1</p>	B
	2. Kegiatan Prodi Tadris Biologi yang mencerminkan Misi Prodi Tadris Biologi		<p>Misi Program Studi Tadris Biologi adalah: Melaksanakan penelitian bidang pendidikan biologi berbasis wahdatul ulum transidipliner dan potensi lokal dalam rangka pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi. Tindakan berikut yang sesuai dengan misi tersebut yaitu...</p> <p>a. dosen melakukan pembimbingan akademik kepada mahasiswa</p> <p>b. dosen melakukan kegiatan pengabdian masyarakat di lembaga mitra</p> <p>c. mahasiswa melakukan program magang atau PLP</p> <p>d. dosen bersama mahasiswa melakukan penelitian tentang</p>	D

Indikator	Pertanyaan	Target	Pertanyaan	Jawaban
			kandungan Andaliman e. mahasiswa membuat atau mengajukan skripsi di bidang teknologi pendidikan	
			Dari beberapa aspek kegiatan akademik di Program Studi Tadris Biologi, aspek kegiatan akademik dibawah ini yang menjadi cerminan visi dan misi Program Studi Tadris Biologi yaitu.... a. Kurikulum dan Kompetensi Lulusan b. Sistem Politik c. Layanan Transportasi d. Layanan Kesehatan e. Layanan administrasi	A
			Misi Program Studi Tadris Biologi adalah: menjalin hubungan kerjasama nasional dan internasional untuk meningkatkan dan mengembangkan kualitas Tridharma Perguruan Tinggi. Tindakan berikut yang sesuai dengan misi tersebut yaitu.... a. melaksanakan Lesehan Ilmiah b. melaksanakan seminar tingkat fakultas c. mengikuti perlombaan karya tulis ilmiah d. melakukan kuliah lapangan ke Museum Rahmat e. membuat Memorandum of Understanding dengan lembaga luar kampus	E
Memahami Tujuan Prodi Tadris Biologi	1. Jumlah Tujuan Prodi Tadris Biologi	Pemahaman Tujuan Tadris Biologi secara mendalam	Tujuan Program Studi Tadris Biologi berjumlah.... a. 2 b. 3 c. 4 d. 5 e. 6	C
	2. Tujuan Prodi Tadris Biologi yang pertama		Tujuan Program Studi Tadris Biologi yang pertama yaitu.... a. menghasilkan lulusan yang kompetitif dalam bidang pendidikan biologi di tingkat nasional dan internasional b. menghasilkan lulusan yang mampu menerapkan ilmu pengetahuan berbasis Wahdatul Ulum Transdisipliner kepada masyarakat c. menghasilkan lulusan yang memiliki keahlian sebagai pendidik di bidang biologi dan berjiwa edupreneur dalam memberayakan potensi lokal berbasis Wahdatul Ulum Transdisipliner d. terbentuknya budaya riset guna meningkatkan hasil penelitian dan publikasi ilmiah khususnya potensi lokal berbasis	C

Indikator	Pertanyaan	Target	Pertanyaan	Jawaban
			<p>Wahdatul Ulum Transdisipliner sesuai dengan kebutuhan masyarakat yang menghasilkan pengetahuan dan teknologi baru</p> <p>e. terciptanya mahasiswa dan alumni yang kompeten di bidang pendidikan biologi</p>	
	3. Indikator yang menggambarkan tercapainya tujuan Program Studi Tadris Biologi		<p>Berikut ini indikator terbentuknya budaya riset yang menggambarkan tercapainya tujuan Program Studi Tadris Biologi kecuali....</p> <p>a. banyak dosen Program Studi Tadris Biologi yang mendapatkan hibah penelitian</p> <p>b. sitasi dosen Program Studi Tadris Biologi meningkat</p> <p>c. terjalannya penelitian antar dosen dan mahasiswa yang berkesinambungan</p> <p>d. tingginya angka publikasi dosen dan mahasiswa Program Studi Tadris Biologi</p> <p>e. tingginya animo masyarakat untuk mendaftarkan anaknya ke Program Studi Tadris Biologi</p>	E
Memahami Sasaran Prodi Tadris Biologi	1. Jumlah Sasaran Prodi Tadris Biologi	Pemahaman Sasaran Prodi Tadris Biologi secara mendalam	<p>Sasaran Program Studi Tadris Biologi adalah sebanyak....</p> <p>a. 5</p> <p>b. 6</p> <p>c. 7</p> <p>d. 8</p> <p>e. 9</p>	E
Memahami hal-hal yang berkaitan dengan sosialisasi VMTS Prodi Tadris Biologi	1. Kegiatan Prodi Tadris Biologi yang mencerminkan VMTS Prodi Tadris Biologi	Kegiatan sosialisasi tepat sasaran	<p>Untuk mencapai Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran yang ditetapkan, maka Program Studi Tadris Biologi menuangkan dalam....</p> <p>a. Rencana Anggaran Biaya Program Studi Tadris Biologi</p> <p>b. Dokumen Kurikulum Program Studi Tadris Biologi</p> <p>c. Rencana Strategis Program Studi Tadris Biologi</p> <p>d. Rencana Induk Pengembangan Program Studi Tadris Biologi</p>	C
	2. Metode untuk mensosialisasikan VMTS Prodi Tadris Biologi		<p>Darimana Bapak/Ibu/Sdr/i mengetahui Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran Program Studi Tadris Biologi:(*jawaban boleh lebih dari satu)</p> <p>a. Website Program Studi Tadris Biologi UIn Sumatera Utara Medan</p> <p>b. Banner</p> <p>c. Brosur</p> <p>d. Buku pedoman akademik Program Studi Tadris Biologi UIN Sumatera Utara Medan</p> <p>e. Pemberitahuan atau penjelasan dosen pengajar</p>	Jawaban lebih dari satu

Indikator	Pertanyaan	Target	Pertanyaan	Jawaban
			f. Pemberitahuan atau penjelasan pimpinan Program Studi saat PBAK g. Kegiatan penelitian atau pengabdian masyarakat yang dilaksanakan oleh dosen atau mahasiswa h. Papan informasi di lingkungan UIN Sumatera Utara Medan i. Laman media sosial j. Mailing list group	
			Apakah Anda pernah mengikuti kegiatan sosialisasi Visi dan Misi Program Studi Tadris Biologi di lingkungan UIN Sumatera Utara Medan? a. Sering b. Beberapa kali c. Satu kali d. Tidak sama sekali	Sesuai kondisi responden

F. Metode Pengolahan Data

Metode analisis yang digunakan untuk pengolahan data kuesioner adalah statistik deskriptif untuk menentukan indeks tingkat kepuasan mahasiswa. Dalam mengolah data statistika deskriptif tersebut dibantu dengan program Microsoft Excell. Pengolahan hasil angket ditinjau secara keseluruhan dan ditinjau perindikator. Untuk mengetahui presentase tingkat pemahaman Dosen, Mahasiswa, dan Tenaga Kependidikan, akan Visi, Misi, Tujuan, dan Sasaran Program Studi Tadris Biologi per indikator digunakan rumus presentase sebagai berikut:

$$P = \frac{n}{N} \times 100\%$$

Keterangan:

P = Presentase banyaknya responden

N = Banyak siswa yang memberikan jawaban

N = Banyaknya keseluruhan responden

Data yang didapatkan selanjutnya dinilai (setiasoal benar mendapatkan nilai satu poin) dan kemudian dihitung skor total nilainya. Kategori tingkat pemahaman VMTS Program Studi Tadris Biologi dapat dilihat pada Tabel 2.

Tabel 2. Kategori Tingkat Pemahaman Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran Prodi Tadris Biologi

Interval	Kategori
$10 \leq \text{Skor} \leq 16$	Sangat Paham
$6 \leq \text{Skor} \leq 9$	Paham
$3 \leq \text{Skor} \leq 5$	Tidak Paham
$0 \leq \text{Skor} \leq 3$	Sangat Tidak Paham

G. Hasil Survey

Responden survei tingkat pemahaman VMTS Program Studi Tadris Biologi dapat dilihat pada Tabel 3.

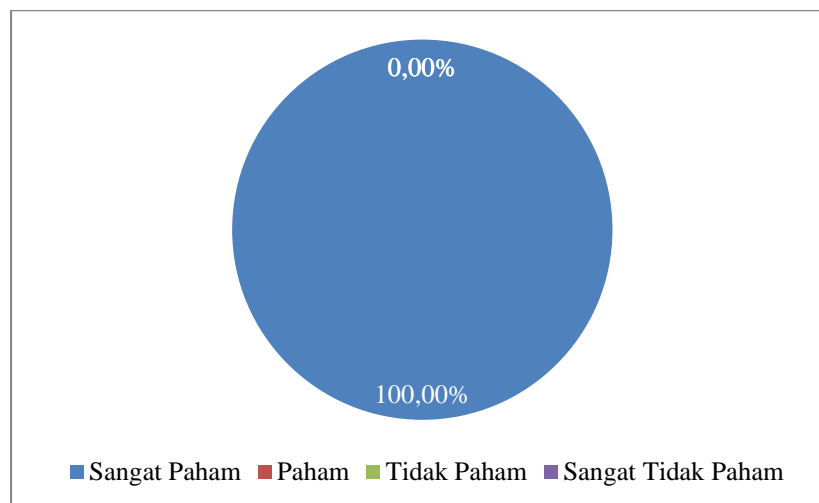
Tabel 3. Responden Survei Tingkat Pemahaman Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran Prodi Tadris Biologi

No.	Responden	Jumlah
1.	Pengelola Prodi (Ketua dan Sekretaris Jurusan)	2
2	Dosen Prodi Tadris Biologi	7
3	Mahasiswa Prodi Tadris Biologi	136
4	Pegawai/ Tenaga Pendidikan FITK UINSU Medan	10
	Jumlah	155

Penjabaran hasil survei tingkat pemahaman Visi, Misi, Tujuan dan Sasaran Prodi Tadris Biologi yaitu sebagai berikut:

a. Tingkat Pemahaman Pengelola Prodi FITK UIN SU Medan tentang VMTS

Pengelola prodi yang menjadi responden survei tingkat pemahaman VMTS Prodi Tadris Biologi terdiri dari 2 orang. Diagram tingkat pemahaman pengelola prodi terhadap VMTS dapat dilihat pada Gambar 1.

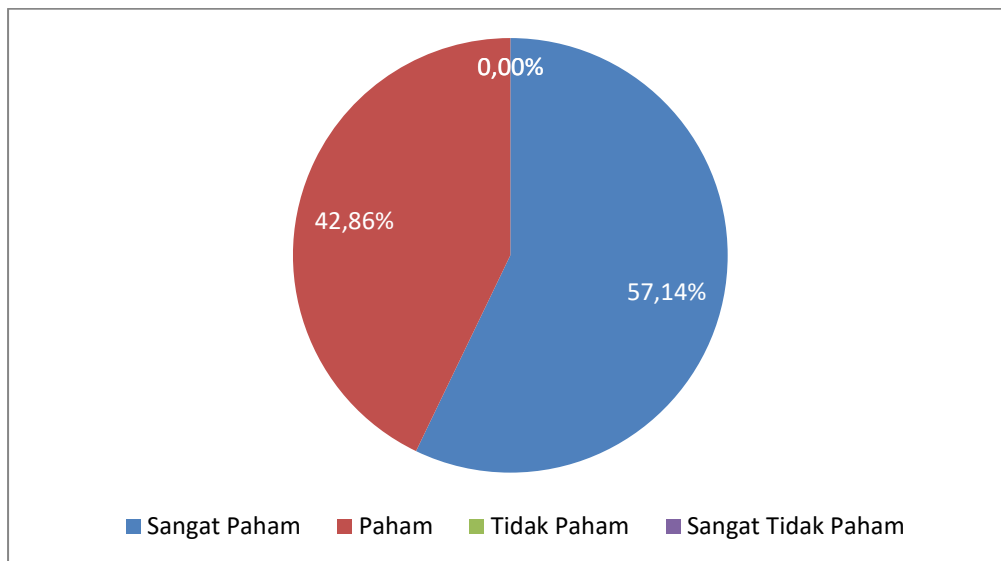


Gambar 1. Tingkat Pemahaman Pengelola Prodi terhadap VMTS Prodi Tadris Biologi

Tingkat pemahaman pengelola prodi terhadap VMTS Prodi Tadris Biologi berdasarkan hasil survei yaitu Sangat Paham sebanyak 2 orang (100%), Paham sebanyak 0%, Tidak Paham 0% dan Sangat Tidak Paham 0%. Hasil ini ditindaklanjuti dengan terus meningkatkan pemahaman pengelola prodi tentang VMTS Prodi Tadris Biologi.

b. Tingkat Pemahaman Dosen tentang VMTS

Dosen yang menjadi responden survei tingkat pemahaman VMTS Prodi Tadris Biologi terdiri dari 7 orang. Diagram tingkat pemahaman dosen terhadap VMTS dapat dilihat pada Gambar 2.

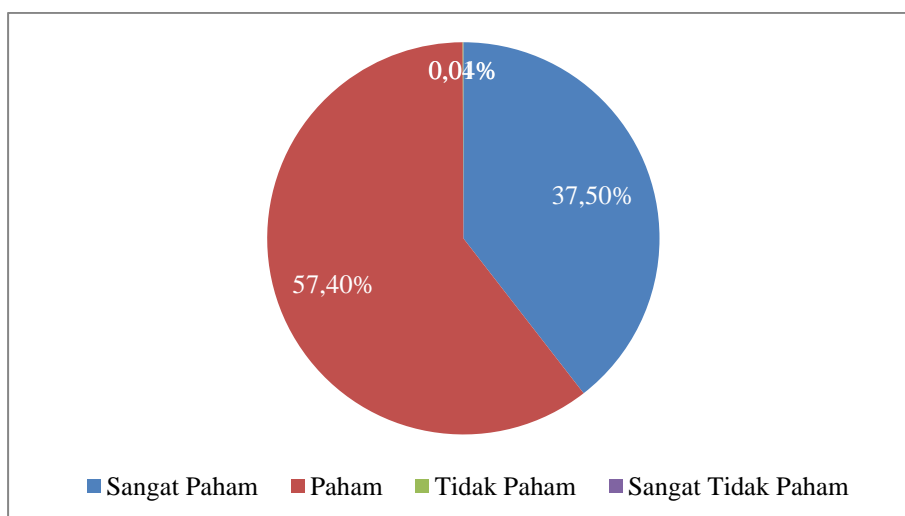


Gambar 2. Tingkat Pemahaman Dosen terhadap VMTS Prodi Tadris Biologi

Tingkat pemahaman dosen terhadap VMTS Prodi Tadris Biologi berdasarkan hasil survei yaitu Sangat Paham sebanyak 4 orang (57,14%), Paham sebanyak 3 orang (42,86%), Tidak Paham 0% dan Sangat Tidak Paham 0 %. Hasil ini ditindaklanjuti dengan terus meningkatkan pemahaman dosen tentang VMTS Prodi Tadris Biologi.

c. Tingkat Pemahaman Mahasiswa Prodi Tadris Biologi tentang VMTS

Mahasiswa yang dijadikan responden pada survei tingkat pemahaman VMTS Prodi Tadris Biologi terdiri dari mahasiswa semester I, III, V, dan VII sebanyak 136 mahasiswa. Diagram tingkat pemahaman mahasiswa terhadap VMTS dapat dilihat pada Gambar3.



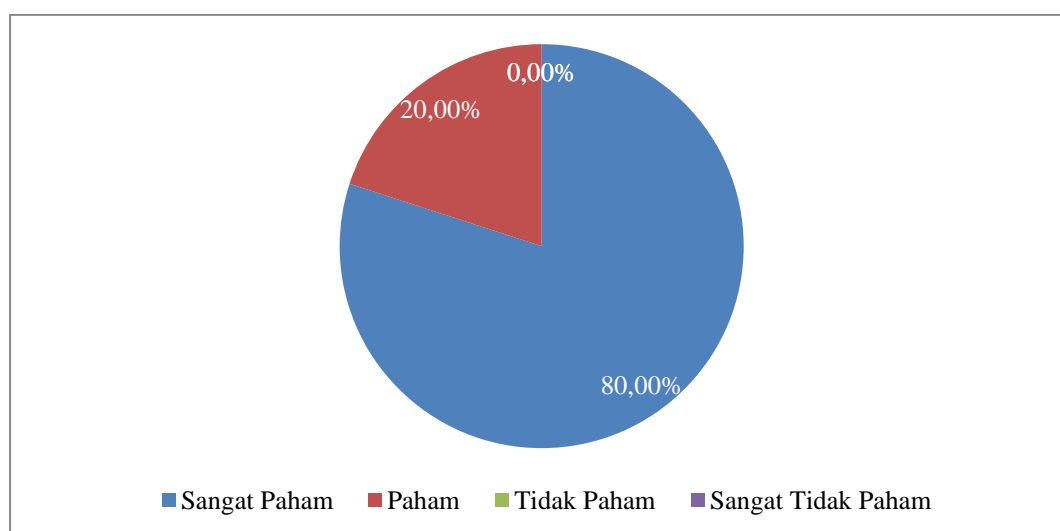
Gambar 3. Tingkat Pemahaman Mahasiswa terhadap VMTS Prodi Tadris Biologi

Hasil survei menunjukkan tingkat pemahaman mahasiswa terhadap VMTS Prodi Tadris

Biologi yaitu Sangat Paham 37,50% (51 orang), Paham 57,40% (78 orang), Tidak Paham 0,04% (6 orang) dan Sangat Tidak Paham 0,01% (1 orang). Rencana tindak lanjut yang dilakukan agar pemahaman mahasiswa Prodi Tadris Biologi tentang VMTS yaitu melalui peningkatan pengadaan alat peraga VMTS serta melakukan kegiatan yang dapat meningkatkan pemahaman mahasiswa.

d. Tingkat Pemahaman Pegawai FITK UIN SU Medan tentang VMTS

Pegawai FITK UIN SU Medan yang mengisi survei tingkat pemahaman VMTS Prodi Tadris Biologi yaitu sebanyak 10 orang. Diagram tingkat pemahaman pegawai terhadap VMTS dapat dilihat pada Gambar 4. Hasil survei menunjukkan persentase tingkat pemahaman pegawai FITK UIN SU Medan terhadap VMTS Prodi Tadris Biologi yaitu Sangat Paham 80% (8 orang), Paham 20% (2 orang), Tidak Paham 0%, dan Sangat Tidak Paham 0%. Tindak lanjut terkait hasil survei yaitu dengan menempelkan alat peraga sosialisasi VMTS di ruangan pegawai dan mengikutsertakan dalam kegiatan sosialisasi VMTS Prodi Tadris Biologi.



Gambar 4. Tingkat Pemahaman Pegawai terhadap VMTS Prodi Tadris Biologi

Penutup

Survey kepeahaman sivitas akademik menunjukkan bahwa secara umum para dosen, mahasiswa, tenaga kependidikan dan stakeholder sangat memahami VMTS Program Studi Tadris Biologi FITK UIN Sumatera Utara.