

LAPORAN

SURVEI PEMAHAMAN VISI, MISI, TUJUAN DAN STRATEGI 2023

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT atas limpahan rahmat dan karunia-Nya, sehingga Penyusunan laporan survei pemahaman Visi, Misi, Tujuan, dan Strategi (VMTS) Politeknik STIA LAN Jakarta Tahun 2023 dapat tersusun dengan baik. Penyusunan laporan survei pemahaman ini dilakukan untuk memastikan bahwa visi, misi, tujuan, dan strategi yang telah ditetapkan sejalan dengan harapan para pemangku kepentingan (stakeholders). Kegiatan ini dilakukan secara berkala dengan menyebarkan kuesioner kepada stakeholders terkait.

Tujuan utama dari Monev VMTS ini adalah untuk:

- 1. Mengevaluasi tingkat pemahaman stakeholders terhadap VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta.
- 2. Mengidentifikasi kesenjangan antara VMTS yang ditetapkan dengan harapan stakeholders.
- 3. Merumuskan rekomendasi untuk meningkatkan efektivitas VMTS.

Laporan Hasil Monev VMTS ini diharapkan dapat memberikan manfaat sebagai berikut:

- 1. Meningkatkan pemahaman sivitas akademika Politeknik STIA LAN Jakarta terkait VMTS.
- 2. Memperkuat komitmen sivitas akademika dalam mencapai VMTS.
- 3. Menyediakan masukan untuk penyempurnaan VMTS di masa depan.

Kami ingin menyampaikan terima kasih kepada semua pihak yang telah berkontribusi dalam penyusunan laporan ini, khususnya kepada para stakeholders yang telah meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner.

Kami menyadari bahwa laporan ini masih memiliki kekurangan. Oleh karena itu, kami sangat mengharapkan saran dan masukan yang konstruktif untuk perbaikan di masa depan.

Semoga Laporan ini dapat bermanfaat bagi seluruh sivitas akademika Politeknik STIA LAN Jakarta dalam mewujudkan visi dan misi yang diemban.

Tim Penyusun

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR						
DA	AFTAR ISI	2				
A.	PENDAHULUAN	3				
	1. Latar Belakang	3				
	2. Tujuan	3				
	3. Luaran yang Diharapkan					
	4. Metode	4				
В.	HASIL SURVEI	5				
C.	KESIMPULAN	8				
D.	REKOMENDASI	8				
LA	MPIRAN					

A. PENDAHULUAN

1. Latar Belakang

Visi, Misi, Tujuan, dan Strategi (VMTS) merupakan elemen penting dalam penyelenggaraan pendidikan di Politeknik STIA LAN Jakarta. VMTS menjadi pedoman bagi seluruh sivitas akademika, termasuk dosen, mahasiswa, dan tenaga kependidikan, dalam mewujudkan cita-cita dan tujuan bersama. Keberhasilan penyelenggaraan pendidikan di Politeknik STIA LAN Jakarta sangat ditentukan oleh keterlibatan dan sinergi seluruh sivitas akademika terutama peran dosen, mahasiswa serta tenaga kependidikan dalam memahami dan mendukung visi, misi, tujuan dan strategi Politeknik STIA LAN Jakarta dan program studi. Sehingga apabila mereka memahami dan mendukung VMTS maka cita-cita akan kondisi ideal yang diharapkan dalam penyelenggaraan pendidikan akan mudah tercapai melalui arahan atau petunjuk pencapaian yang tertuang dalam misi Politeknik STIA LAN Jakarta dan program studi.

Pada tahun 2022, Politeknik STIA LAN Jakarta telah melakukan survei pemahaman dan dukungan sivitas akademika terhadap VMTS. Hasil survei menunjukkan bahwa terdapat beberapa aspek yang perlu ditingkatkan, seperti Pemahaman sivitas akademika terhadap VMTS masih belum optimal dan dukungan sivitas akademika terhadap VMTS masih perlu dioptimalkan.

Untuk mengetahui perkembangan pemahaman stakeholders terhadap VMTS, maka pada tahun 2023 kembali dilakukan evaluasi VMTS. Evaluasi ini bertujuan untuk mengukur tingkat pemahaman stakeholders terhadap VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta. Mengidentifikasi kesenjangan antara VMTS yang ditetapkan dengan harapan stakeholders. Merumuskan rekomendasi untuk meningkatkan efektivitas VMTS.

Hasil evaluasi VMTS diharapkan dapat memberikan manfaat dalam meningkatkan pemahaman sivitas akademika Politeknik STIA LAN Jakarta terkait VMTS; memperkuat komitmen sivitas akademika dalam mencapai VMTS; dan menyediakan masukan untuk penyempurnaan VMTS di masa depan.

Evaluasi VMTS tahun 2023 merupakan langkah penting untuk memastikan bahwa VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta masih relevan dan selaras dengan harapan stakeholders. Hasil evaluasi ini akan menjadi bahan acuan untuk meningkatkan

efektivitas VMTS dan mencapai cita-cita bersama dalam penyelenggaraan pendidikan di Politeknik STIA LAN Jakarta.

2. Tujuan

Tujuan dari survei ini adalah untuk mengetahui apakah stakeholders Politeknik STIA LAN Jakarta memahami dan mampu mendukung visi, misi, tujuan dan strategi Politeknik STIA LAN Jakarta yang telah disusun berdasarkan input stakeholders internal.

3. Luaran yang Diharapkan

Luaran dari kegiatan ini adalah laporan mengenai pemahaman dan dukungan stakeholders terhadap VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta tahun 2023.

4. Metode

a. Teknik Pengambilan Data

Teknik pengambilan data dilakukan dengan melakukan survei online dengan membagikan link google formulir kepada seluruh responden. Berikut ini beberapa pertanyaan yang tercantum dalam kuesioner tersebut:

Pertanyaan terkait VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta

- Bagaimana informasi yang anda dapatkan terkait penjelasan mengenai VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta? Sangat Baik/Baik/Cukup Baik/Cukup Baik/Kurang Baik/Sangat Kurang Baik
- 2. Bagaimana pemahaman anda terkait isi VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta? Sangat Baik/Baik/Cukup Baik/Cukup Baik/Kurang Baik/Sangat Kurang Baik
- 3. Bagaimana implementasi VMTS di lingkup Politeknik STIA LAN Jakarta? Sangat Baik/Baik/Cukup Baik/Cukup Baik/Kurang Baik/Sangat Kurang Baik
- 4. Bagaimana implementasi VMTS dalam suasana akademik dan proses pembelajaran di Politeknik STIA LAN Jakarta? Sangat Baik/Baik/Cukup Baik/Cukup Baik/Kurang Baik/Sangat Kurang Baik

- 5. Bagaimana implementasi VMTS dalam proses pelayanan di Politeknik STIA LAN Jakarta? Sangat Baik/Baik/Cukup Baik/Cukup Baik/Kurang Baik/Sangat Kurang Baik
- 6. Bagaimana dukungan lingkungan terhadap pencapaian VMTS Politeknik STIALAN Jakarta? Sangat Baik/Baik/Cukup Baik/Cukup Baik/Kurang Baik/Sangat Kurang Baik

b. Waktu Pengambilan Data

Pengambilan data dilakukan dalam rentang waktu 15 hari yaitu awal bulan Januari s.d. pertengahan bulan Januari 2024.

c. Jumlah Responden

Responden dalam survei ini adalah stakeholders Politeknik STIA LAN Jakarta yang terdiri atas mahasiswa, dosen dan tenaga kependidikan yaitu sebanyak 90 responden.

B. HASIL SURVEI

Secara umum hasil survey menunjukkan bahwa pemahaman pemangku kepentingan terhadap VMTS meningkat dari tahun sebelumnya. Selain itu, hasil pengolahan data survei menunjukkan bahwa sebanyak 81,1% pemangku kepentingan peham terhadap VMTS dalam kategori Baik. Hasil ini menunjukkan bahwa seluruh pemangku kepentingan telah menginternalisasi dan mendukung implementasi VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta dalam kegiatan tridharma terutama dalam proses pembelajaran, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat. Berikut adalah hasil survei yan telah dilaksanakan:

Informasi yang anda dapatkan terkait penjelasan mengenai VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta



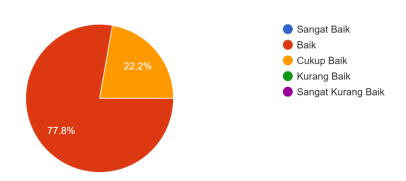


Diagram diatas menunjukkan bahwa sebagian besar responden yaitu 77,8% responden menilai bahwa informasi yang didapatkan terkait VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta sudah baik dan 22,2% menilai sudah cukup baik.

2. Pemahaman terkait isi VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta

90 responses

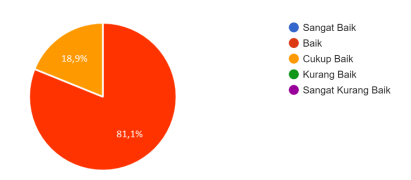


Diagram diatas menunjukkan bahwa 81,1% responden menjawab sudah memahami VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta dengan baik dan 18,9% responden menjawab memahami VMTS dengan cukup baik.

3. Implementasi VMTS di lingkup Politeknik STIA LAN Jakarta

90 responses

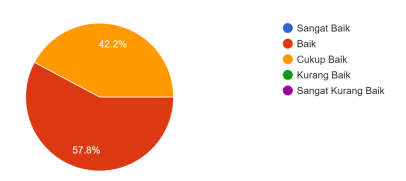


Diagram diatas menunjukkan bahwa 57,8% responden menilai implementasi VMTS di lingkup Politeknik STIA LAN Jakarta sudah baik dan 42,2% responden menilai implementasi VMTS cukup baik.

4. Implementasi VMTS dalam suasana akademik dan proses pembelajaran di Politeknik STIA LAN Jakarta

88 responses

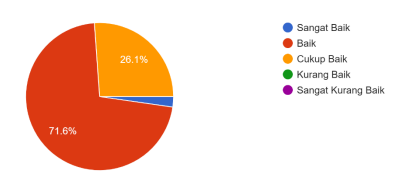


Diagram diatas menunjukkan bahwa sebagian besar 71,6% responden menilai implementasi VMTS dalam suasana akademik dan proses pembelajaran di Politeknik STIA LAN Jakarta sudah baik. Sebanyak 2,3% responden menilai implementasi VMTS dalam suasana akademik dan proses pembelajaran di Politeknik STIA LAN Jakarta sangat baik dan 26,1% menilai cukup baik.

5. Implementasi VMTS dalam proses pelayanan di Politeknik STIA LAN Jakarta

88 responses

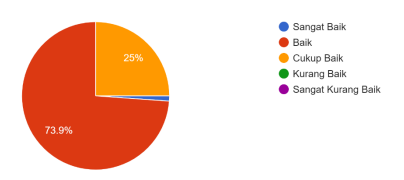


Diagram diatas menunjukkan bahwa sebagian besar 73,9% responden menilai implementasi VMTS dalam proses pelayanan di Politeknik STIA LAN Jakarta sudah baik. Sebanyak 2,1% responden menjawab implementasi VMTS dalam proses pelayanan di Politeknik STIA LAN Jakarta sangat baik dan 25% menilai cukup baik.

6. Dukungan lingkungan terhadap pencapaian VMTS Politeknik STIALAN Jakarta

88 responses

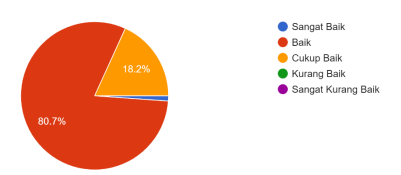


Diagram diatas menunjukkan bahwa sebagian besar responden yaitu 80,7% menilai bahwa dukungan lingkungan terhadap pencapaian VMTS Politeknik STIALAN Jakarta sudah baik, 1,1% responden menilai bahwa dukungan lingkungan terhadap pencapaian VMTS sangat baik dan 18,2% menilai cukup baik.

C. KESIMPULAN

Secara umum hasil survey menunjukkan bahwa pemahaman pemangku kepentingan terhadap VMTS meningkat dari tahun sebelumnya. Selain itu, hasil pengolahan data survei menunjukkan bahwa sebanyak 81,1% pemangku kepentingan peham terhadap VMTS dalam kategori Baik. Hasil ini menunjukkan bahwa seluruh pemangku kepentingan telah menginternalisasi dan mendukung implementasi VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta dalam kegiatan tridharma terutama dalam proses pembelajaran, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat

D. REKOMENDASI

Berdasarkan survei pemahaman dan dukungan stakeholders terhdap VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta tahun 2023, maka rekomendasi yang dapat diberikan adalah meningkatkan sosialisasi dalam kegiatan meningkatkan suasana akademik atau kegiatan ilmiah, kegiatan kemahasiswaan, melalui media sosial. Sosialisasi juga dapat dilakukan secara informal, seperti melalui percakapan atau diskusi.

LAMPIRAN - HASIL SURVEI

Responden	1. Bagaimana informasi yang anda dapatkan terkait penjelasan mengenai VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta?	2. Bagaimana pemahaman anda terkait isi VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta?	3. Bagaimana implementasi VMTS di lingkup Politeknik STIA LAN Jakarta?	4. Bagaimana implementasi VMTS dalam suasana akademik dan proses pembelajaran di Politeknik STIA LAN Jakarta?	5. Bagaimana implementasi VMTS dalam proses pelayanan di Politeknik STIA LAN Jakarta?	6. Bagaimana dukungan lingkungan terhadap pencapaian VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta?
1	Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Baik
2	Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Baik
3						
4	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
5	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
6	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
7	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
8	Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Baik
9	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
10	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
11	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
12						
13	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
14	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
15	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
16	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
17	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
18	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
19	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
20	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
21	Baik	Baik	Baik	Baik	Cukup Baik	Baik
22	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
23	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
24	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
25 26	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
27	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
28	Baik Baik	Baik Baik	Cukup Baik Cukup Baik	Cukup Baik Cukup Baik	Cukup Baik Cukup Baik	Baik Baik
29	Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Baik
30	Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik
31	Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Baik	Baik
32	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
33	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
34	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
35	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik

36	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
37	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
38	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
39	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
40	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
41	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
42	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
43	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
44	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
45	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
46	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
47	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
48	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
49	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
50	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
51	Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Baik
52	Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Baik
53	Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Baik
54	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
55	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
56	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
57	Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Baik
58	Baik	Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Baik
59	Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik
60	Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Baik
61	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
62	Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik
63	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
64	Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Baik
65	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
66	Baik	Baik	Cukup Baik	Baik	Cukup Baik	Baik
67	Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Baik
68	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
69	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
70	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik	Baik
71	Cukup Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Baik
72	Cukup Baik	Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik	Cukup Baik
73	Cukup Baik					
74	Cukup Baik					
75	Cukup Baik					
76	Cukup Baik					
77	Cukup Baik					
78	Cukup Baik					
79	Cukup Baik					
80	Cukup Baik					
81	Cukup Baik					
82	Cukup Baik					
83	Cukup Baik					
84	Cukup Baik					
85	Cukup Baik					
86	Cukup Baik					
87	Cukup Baik					
88	Cukup Baik					

| 89 | Cukup Baik | ı |
|----|------------|------------|------------|------------|------------|------------|---|
| 90 | Cukup Baik | ı |