

# **LAPORAN**

## **SURVEI PEMAHAMAN VISI, MISI, TUJUAN DAN STRATEGI 2020**

## **KATA PENGANTAR**

Penyusunan laporan survei pemahaman Visi, Misi, Tujuan dan Strategi dilakukan untuk memastikan bahwa visi, misi, tujuan dan strategi telah dipahami dan ditetapkan sesuai harapan stakeholders. Survei dilakukan secara berkala dengan membagikan kuesioner kepada stakeholders terkait visi, misi, tujuan dan strategi. Laporan ini diharapkan dapat meningkatkan pemahaman sivitas akademika Politeknik STIA LAN Jakarta terkait visi, misi, tujuan dan strategi Politeknik STIA LAN Jakarta. Demikian, semoga laporan ini bermanfaat dan dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Tim Penyusun

## DAFTAR ISI

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| <b>KATA PENGANTAR .....</b>     | <b>1</b> |
| <b>DAFTAR ISI .....</b>         | <b>2</b> |
| <b>A. PENDAHULUAN .....</b>     | <b>3</b> |
| 1. Latar Belakang .....         | 3        |
| 2. Tujuan .....                 | 3        |
| 3. Luaran yang Diharapkan ..... | 3        |
| 4. Metode .....                 | 3        |
| <b>B. HASIL SURVEI .....</b>    | <b>5</b> |
| <b>C. KESIMPULAN .....</b>      | <b>9</b> |
| <b>D. REKOMENDASI .....</b>     | <b>9</b> |
| <b>LAMPIRAN</b>                 |          |

## **A. PENDAHULUAN**

### **1. Latar Belakang**

Keberhasilan penyelenggaraan pendidikan di Politeknik STIA LAN Jakarta sangat ditentukan oleh keterlibatan dan sinergi seluruh sivitas akademika terutama dosen, mahasiswa serta tenaga kependidikan dalam memahami dan mendukung visi, misi, tujuan dan strategi. Apabila mereka memahami dan mendukung visi, misi, tujuan dan strategi Politeknik STIA LAN Jakarta 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. Berdasarkan hal diatas tersebut maka sangatlah penting untuk melakukan survei pemahaman visi dan misi 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 dan eksternal.

### **3. Luaran yang Diharapkan**

Luaran dari kegiatan ini adalah laporan mengenai pemahaman dan dukungan stakeholders terhadap visi, misi, tujuan dan strategi VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta tahun 2020.

### **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

1. 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
7. Kegiatan apa yang mencerminkan perwujudan VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta menurut pendapat anda?

#### b. Waktu Pengambilan Data

Pengambilan data dilakukan dalam rentang waktu 15 hari yaitu awal bulan Januari s.d. pertengahan bulan Januari 2021.

#### c. Jumlah Responden

Responden dalam survei ini adalah stakeholders Politeknik STIA LAN Jakarta yang terdiri atas mahasiswa, dosen dan tenaga kependidikan yaitu sebanyak 75 responden.

#### d. Metode Pengolahan Data Kuesionaire

## B. HASIL SURVEI

Langkah awal agar seluruh sivitas akademika terutama dosen, mahasiswa serta tenaga kependidikan dalam memahami dan mendukung VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta adalah dengan melakukan sosialisasi secara intensif dan konsisten. Hasil survei menunjukkan bahwa sebanyak **81,4% pemangku kepentingan paham terhadap VMTS dalam kategori Baik dan Sangat Baik**. Seluruh sivitas akademika telah mendukung implementasi VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta dalam kegiatan tridharma terutama dalam proses pembelajaran, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat khususnya dosen dan mahasiswa. Berikut adalah hasil survei yang telah dilaksanakan:

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

75 responses

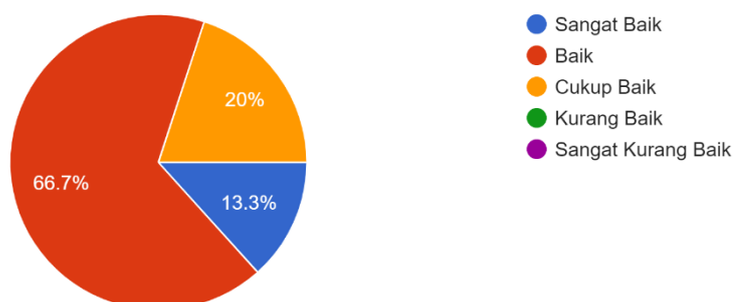


Diagram diatas menunjukkan bahwa sebagian besar responden yaitu 66,7% responden menilai bahwa informasi yang didapatkan terkait VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta sudah baik dan 13,3% menilai sudah sangat baik. Namun masih ada 20% responden yang menilai bahwa informasi terkait VMTS cukup baik. Hasil ini menunjukkan bahwa sosialisasi VMTS di Politeknik STIA LAN Jakarta telah dilakukan dengan cukup informatif namun perlu dilakukan lebih optimal lagi.

## 2. Pemahaman terkait isi VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta

75 responses

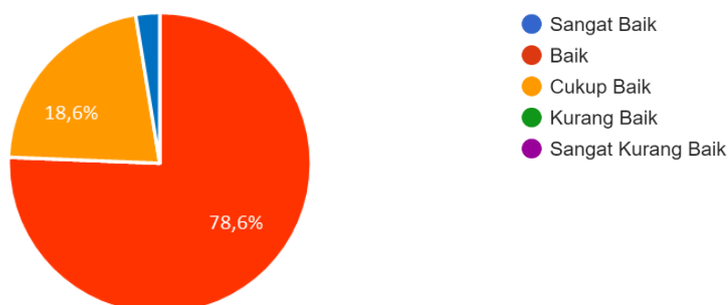


Diagram diatas menunjukkan bahwa 78,6% responden menjawab sudah memahami VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta dengan baik, 2,8% menjawab sangat baik dan 18,6% responden menjawab memahami VMTS dengan cukup baik.

## 3. Implementasi VMTS di lingkup Politeknik STIA LAN Jakarta

75 responses

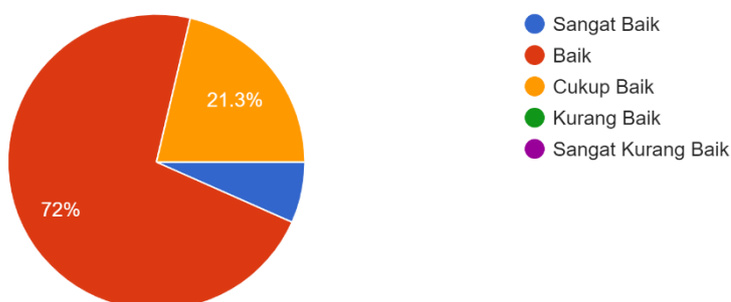


Diagram diatas menunjukkan bahwa 72% responden menilai implementasi VMTS di lingkup Politeknik STIA LAN Jakarta baik, 6,7% menilai implementasi VMTS sangat baik dan 21,3% menilai cukup baik.

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

75 responses

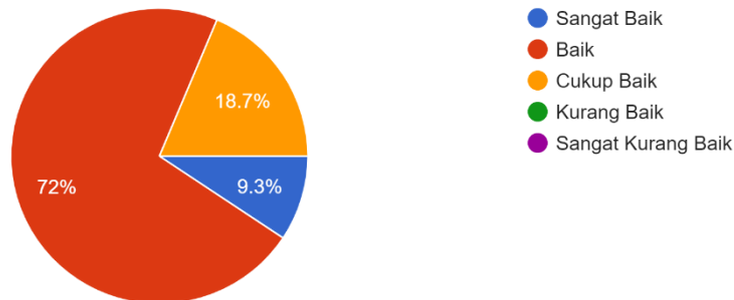


Diagram diatas menunjukkan bahwa sebagian besar 72% responden menilai implementasi VMTS dalam suasana akademik dan proses pembelajaran di Politeknik STIA LAN Jakarta sudah baik. Sebanyak 9,3% responden menilai implementasi VMTS dalam suasana akademik dan proses pembelajaran di Politeknik STIA LAN Jakarta baik dan 18,7% menilai cukup baik.

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

75 responses

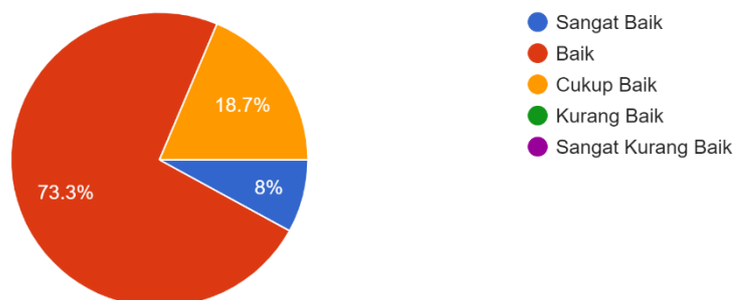


Diagram diatas menunjukkan bahwa sebagian besar 73,3% responden menilai implementasi VMTS dalam proses pelayanan di Politeknik STIA LAN Jakarta sudah baik. Sebanyak 8% responden menjawab implementasi VMTS dalam proses pelayanan di Politeknik STIA LAN Jakarta sangat baik dan 18,7% menilai cukup baik.

## 6. Dukungan lingkungan terhadap pencapaian VMTS Politeknik STIALAN Jakarta

75 responses

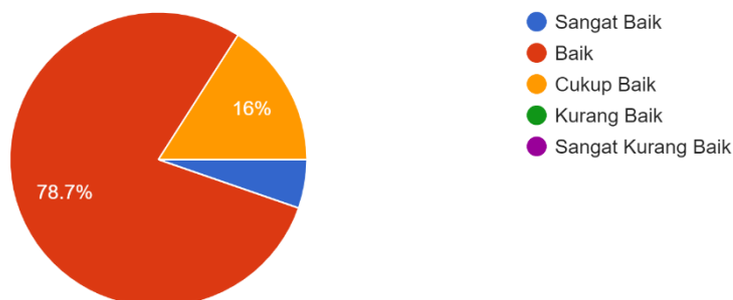


Diagram diatas menunjukkan bahwa sebagian besar responden yaitu 78,7% menilai bahwa dukungan lingkungan terhadap pencapaian VMTS Politeknik STIALAN Jakarta sudah baik, 16% responden menilai bahwa dukungan lingkungan terhadap pencapaian VMTS sangat baik dan 5,3% menilai cukup baik.

## 7. Kegiatan yang mencerminkan perwujudan VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta antara lain:

- a. seminar dan sosialisasi
- b. Pengabdian Masyarakat
- c. Sudah ada aplikasi OPAC di Perpustakaan. Mulai ada wadah utk kegiatan bahasa Inggris yakni LEC.
- d. Dalam kegiatan pembelajaran dan pelayanan
- e. Kegiatan pengabdian masyarakat seperti membantu korban2 yg terkena bencana
- f. Sangat mencerminkan dalam penerapan pelayanan terhadap mahasiswa
- g. Menyelenggarakan kegiatan kuliah umum bersama narasumber yang kompeten
- h. SOSIALISASI HAL TSB DI MEDIA SOSIAL DAN MEDIA INTERNAL
- i. Kalau PT Vokasi lain di bidang Administrasi Negara pasti kesulitan dalam menghadirkan narsum dari berbagai penyelenggara pemerintahan di setiap pertemuan perkuliahan. Tapi tidak demikian dengan Politeknik STIA LAN Jakarta karena setiap mahasiswanya yang berasal dari berbagai instansi dapat menjadi narsum yg mampu sharing knowledge, sharing experience,

- sharing best practices. Lulusan Politeknik STIA LAN Jakarta juga sudah terkenal memiliki kualitas yang baik sebagai ASN Unggul. Semua hal itu pada akhirnya akan mendukung terwujudnya VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta.
- j. Pemilihan mata kuliah yang aplikatif dan sesuai perkembangan saat ini
  - k. Dalam pemberian materi perkuliahan dengan selalu menyisipkan VMTS pada setiap mata kuliah
  - l. Mengikuti seluruh perkuliahan dengan baik sehingga dapat menambah pengetahuan saya tentang bagaimana cara mengelola manajemen sumber daya manusia yang baik dan benar serta memahami tentang administrasi negara dalam pemerintahan
  - m. memperbanyak tugas paparan atau pembuatan tugas yang berbentuk powerpoint (ppt) akan menciptakan mahasiswa2 yang berkualitas
  - n. Sangat baik
  - o. Proses pembelajaran andragogi dengan para dosen yang sangat berkualitas
  - p. Sistem pembayaran yang mulai baik, serta pelayanan terhadap kebutuhan mahasiswa yang cepat.

### **C. KESIMPULAN**

Langkah awal agar seluruh sivitas akademika terutama dosen, mahasiswa serta tenaga kependidikan dalam memahami dan mendukung VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta adalah dengan melakukan sosialisasi secara intensif dan konsisten. Hasil survei menunjukkan bahwa sebanyak **81,4% pemangku kepentingan paham terhadap VMTS dalam kategori Baik dan Sangat Baik**. Seluruh sivitas akademika telah mendukung implementasi VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta dalam kegiatan tridharma terutama dalam proses pembelajaran, penelitian dan pengabdian kepada masyarakat khususnya dosen dan mahasiswa.

### **D. REKOMENDASI**

Berdasarkan survei pemahaman dan dukungan sivitas akademika terhadap VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta tahun 2020, maka rekomendasi yang dapat diberikan adalah meningkatkan sosialisasi sebagai upaya dalam meningkatkan pemahaman dan dukungan

sivitas akademika dalam pencapaian VMTS Politeknik STIA LAN Jakarta yang dilakukan secara konsisten.



