



**UTY**  
UNIVERSITAS / TEKNOLOGI YOGYAKARTA

# LAPORAN HASIL SURVEY

# PEMAHAMAN VMTS

UNIVERSITAS TEKNOLOGI YOGYAKARTA

2023-2024



- Kampus 1 : Jl. Siliwangi (Ringroad Utara), Jombor, Sleman, D.I. Yogyakarta 55285
- Kampus 2 : Jl. Glagahsari No. 63, D.I. Yogyakarta 55164
- Kampus 3 : Jl. Prof. Soepomo,SH. No. 21, D.I. Yogyakarta 55165

**LAPORAN HASIL SURVEI**  
**VISI, MISI, TUJUAN dan STRATEGI**  
**(VMTS)**



**UNIVERSITAS TEKNOLOGI YOGYAKARTA**

**2024**

## **KATA PENGANTAR**

Puji syukur atas rahmat dan hidayah dari Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan begitu banyak nikmat sehingga dapat terselesaikannya Laporan Hasil Survei Visi, Misi, Tujuan dan Strategi di lingkungan Universitas Teknologi Yogyakarta periode Tahun 2023/2024 dengan baik. Laporan ini bertujuan sebagai bahan evaluasi dan monitoring terhadap hasil kinerja masing-masing Fakultas di lingkungan Universitas Teknologi Yogyakarta. Laporan hasil survei ini mencakup aspek meliputi pemahaman civitas akademika terhadap VMTS Universitas Teknologi Yogyakarta.

Yogyakarta, Juli 2024

Penyusun

## DAFTAR ISI

|  |     |
|--|-----|
| HALAMAN SAMPUL .....   | ii  |
| KATA PENGANTAR .....   | iii |
| DAFTAR ISI.....  | iv  |
| BAB I PENDAHULUAN.....                                       | 1   |
| A. Latar Belakang.....                                       | 1   |
| B. Tujuan .....  | 1   |
| C. Batasan.....  | 1   |
| D. Manfaat .....   | 1   |
| BAB II METODE SURVEI.....                                    | 2   |
| A. Penyusunan Instrumen Kuesioner.....                       | 2   |
| B. Pengumpulan Data.....                                     | 3   |
| C. Analisa dan Pengolahan Data .....                         | 3   |
| D. Penyusunan Laporan.....                                   | 3   |
| BAB III HASIL & PEMBAHASAN .....                             | 4   |
| A. Sebaran Responden.....                                    | 4   |
| B. Uji Validitas & Reliabilitas Instrumen Setiap Aspek ..... | 4   |
| C. Pembahasan Hasil Survei.....                              | 5   |
| a. Fakultas Sains & Teknologi.....                           | 5   |
| b. Fakultas Bisnis dan Humaniora .....                       | 9   |
| D. Rekomendasi Untuk Universitas Teknologi Yogyakarta .....  | 13  |
| BAB IV KESIMPULAN .....                                      | 14  |

# **BAB I**

## **PENDAHULUAN**

### **A. Latar Belakang**

Civitas akademika memiliki peran penting dalam menjaga keberlangsungan universitas. Keterlibatan civitas akademika dalam menunjang keberhasilan perguruan tinggi salah satunya ditentukan oleh tingkat pemahaman terhadap visi dan misi institusi, khususnya di tingkat fakultas. Oleh karena itu, fakultas perlu secara berkala melakukan evaluasi untuk mengetahui sejauh mana visi dan misi telah dipahami oleh dosen, tenaga kependidikan, dan mahasiswa.

Survei yang telah dilaksanakan secara khusus mengukur tingkat pemahaman civitas akademika terhadap visi dan misi program studi maupun fakultas. Hasil survei ini memberikan gambaran mengenai sejauh mana visi dan misi telah tersosialisasi dan dipahami oleh seluruh civitas akademika. Selain itu, hasil survei ini akan digunakan sebagai dasar evaluasi dan perbaikan dalam upaya meningkatkan pemahaman serta internalisasi visi dan misi di lingkungan fakultas secara berkelanjutan.

### **B. Tujuan**

Laporan ini disusun untuk mengetahui evaluasi civitas akademika Universitas Teknologi Yogyakarta atas pelayanan yang diberikan oleh pengelola. Selain itu, hasil laporan ini akan dijadikan sebagai bahan evaluasi untuk perbaikan dan pengembangan Universitas Teknologi Yogyakarta.

### **C. Batasan**

Responden yang digunakan dalam survei ini adalah seluruh dosen tetap, tenaga kependidikan dan mahasiswa di lingkungan Universitas Teknologi Yogyakarta.

### **D. Manfaat**

Adanya laporan ini dapat digunakan sebagai bahan evaluasi dan monitoring terhadap kinerja dan kepuasan civitas akademika Universitas Teknologi Yogyakarta.

## BAB II METODE SURVEI

Pelaksanaan survei dilakukan melalui beberapa tahapan yang dijelaskan sebagaimana berikut ini.

### A. Penyusunan Instrumen Kuesioner

Instrumen kuesioner ini dipersiapkan secara resmi oleh Pusat Komputer (Puskom) sebagai bahan evaluasi dan perencanaan kebijakan Fakultas. Kuesioner ini ditujukan bagi dosen, tenaga kependidikan dan mahasiswa di setiap program studi. Segala informasi yang dimasukkan melalui kuisisioner ini bersifat rahasia. Instrumen kuesioner yang digunakan dalam survei ini disajikan dalam Tabel 2.1. berikut.

Tabel 2.1 Daftar Instrumen Kuesioner

| No  | Pernyataan  | Penilaian  |
|---|---|--|
| <b>A. Aspek Kepahaman Visi &amp; Misi</b> |   |  |
| P1  | Diantara kata kunci visi Fakultas adalah unggul, karakter, dan wawasan global                               | 1 = Sangat Tidak puas<br>2 = Cukup puas<br>3 = Puas<br>4 = Sangat puas |
| P2  | Lingkup capaian visi Fakultas adalah tingkat nasional   | 1 = Sangat Tidak puas<br>2 = Cukup puas<br>3 = Puas<br>4 = Sangat puas |
| P3  | Sosialisasi visi misi Fakultas sedikitnya sekali setiap tahun   | 1 = Sangat Tidak puas<br>2 = Cukup puas<br>3 = Puas<br>4 = Sangat puas |
| P4  | Pemahaman maksud visi dan misi Fakultas   | 1 = Sangat Tidak puas<br>2 = Cukup puas<br>3 = Puas<br>4 = Sangat puas |
| P5  | Apakah program-program dari Fakultas sudah sesuai dengan visi Fakultas                                      | 1 = Sangat Tidak puas<br>2 = Cukup puas<br>3 = Puas<br>4 = Sangat puas |
| P6  | Diantara kata kunci visi Program Studi adalah karakter, wawasan global, pemrograman web, pemrograman mobile | 1 = Sangat Tidak puas<br>2 = Cukup puas<br>3 = Puas<br>4 = Sangat puas |
| P7  | Lingkup capaian visi Program Studi adalah tingkat nasional  | 1 = Sangat Tidak puas<br>2 = Cukup puas<br>3 = Puas<br>4 = Sangat puas |
| P8  | Sosialisasi visi misi Program Studi sedikitnya sekali setiap tahun  | 1 = Sangat Tidak puas<br>2 = Cukup puas<br>3 = Puas<br>4 = Sangat puas |

|     |  |  |
|-----|--|--|
| P9  | Pemahaman maksud visi dan misi Program Studi                             | 1 = Sangat Tidak puas<br>2 = Cukup puas<br>3 = Puas<br>4 = Sangat puas |
| P10 | Apakah program-program dari Prodi sudah sesuai dengan visi Program Studi | 1 = Sangat Tidak puas<br>2 = Cukup puas<br>3 = Puas<br>4 = Sangat puas |

## B. Pengumpulan Data

Pengumpulan Data dilakukan menggunakan kuesioner sesuai dengan instrumen pada Bagian A tersebut. Adapun pembagian waktu pengumpulan data dan responden yang terlibat disajikan dalam Tabel 2.2. berikut data yang terkumpul adalah data seluruh Universitas Teknologi Yogyakarta.

Tabel 2.2 Waktu Pengumpulan Data dan Responden

| No | Aspek          | Responden                          | Waktu Pengumpulan Data        | Media           |
|----|----------------|------------------------------------|-------------------------------|-----------------|
| 1  | Pemahaman VMTS | 190 Dosen & 59 Tenaga Kependidikan | Bulan Juli 2024               | staff.uty.ac.id |
| 2  | Pemahaman VMTS | 5105 Mahasiswa Fakultas            | UTS Semester Genap Tahun 2024 | sia.uty.ac.id   |

## C. Analisa dan Pengolahan Data

Hasil pengumpulan data yang telah dilakukan oleh Pusat Komputer (Puskom) UTY selanjutnya dilakukan analisis terhadap keabsahan (validitas) data dan reliabilitas data menggunakan software SPSS. Selanjutnya, hasilnya disajikan dalam bentuk diagram batang sehingga mudah untuk dipahami oleh seluruh civitas akademika Fakultas.

## D. Penyusunan Laporan

Hasil analisa dan pengolahan data selanjutnya disusun dalam bentuk Laporan Hasil Survei Fakultas.

## **BAB III**

### **HASIL & PEMBAHASAN**

#### **A. Sebaran Responden**

Responden yang terlibat dalam survei ini meliputi Dosen, Tenaga Kependidikan, mahasiswa di Universitas Teknologi Yogyakarta. Berdasarkan Gambar 3.1 berikut. Terlihat bahwa terdapat 190 dosen, 59 tenaga kependidikan, 11855 mahasiswa.

#### **B. Uji Validitas & Reliabilitas Instrumen Setiap Aspek**

Uji Validitas berasal dari kata *validity* yang mempunyai arti sejauh mana ketepatan dan kecermatan suatu alat ukur dalam melakukan fungsi ukurannya (Azwar 1986). Selain itu validitas adalah suatu ukuran yang menunjukkan bahwa variabel yang diukur memang benar-benar variabel yang hendak diteliti oleh peneliti (Cooper dan Schindler, dalam Zulganef, 2006). Suatu tes dapat dikatakan memiliki validitas yang tinggi jika tes tersebut menjalankan fungsi ukurnya, atau memberikan hasil ukur yang tepat dan akurat sesuai dengan maksud dikenakannya tes tersebut. Suatu tes menghasilkan data yang tidak relevan dengan tujuan diadakannya pengukuran dikatakan sebagai tes yang memiliki validitas rendah.

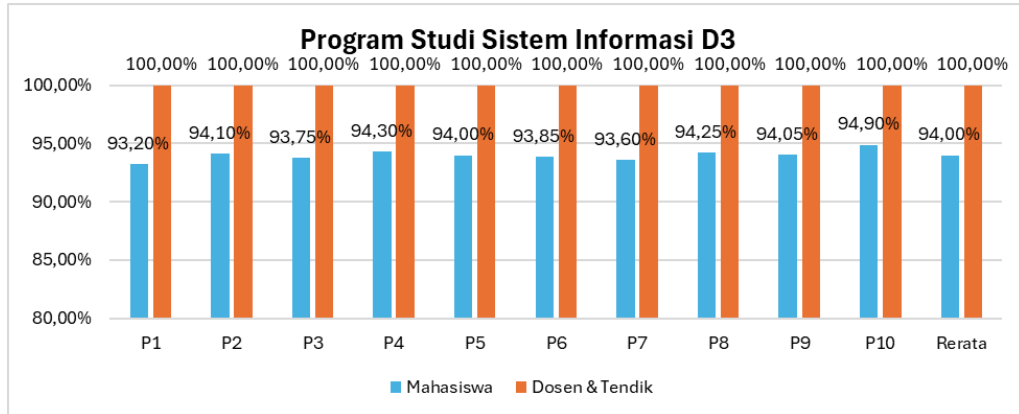
Menurut Sumadi Suryabrata (2004: 28) reliabilitas menunjukkan sejauhmana hasil pengukuran dengan alat tersebut dapat dipercaya. Hasil pengukuran harus reliabel dalam artian harus memiliki tingkat konsistensi dan kemantapan. Reliabilitas, atau keandalan, adalah konsistensi dari serangkaian pengukuran atau serangkaian alat ukur. Hal tersebut bisa berupa pengukuran dari alat ukur yang sama (tes dengan tes ulang) akan memberikan hasil yang sama, atau untuk pengukuran yang lebih subjektif, apakah dua orang penilai memberikan skor yang mirip (reliabilitas antar penilai). Reliabilitas tidak sama dengan validitas. Artinya pengukuran yang dapat diandalkan akan mengukur secara konsisten, tapi belum tentu mengukur apa yang seharusnya diukur. Dalam penelitian, reliabilitas adalah sejauh mana pengukuran dari suatu tes tetap konsisten setelah dilakukan berulang-ulang terhadap subjek dan dalam kondisi yang sama. Penelitian dianggap dapat diandalkan bila memberikan hasil yang konsisten untuk pengukuran yang sama. Tidak bisa diandalkan bila pengukuran yang berulang itu memberikan hasil yang berbeda-beda.

Berdasarkan hasil pengujian dengan SPSS diperoleh hasil bahwa alpha Cronbach's menunjukkan angka 0,806 sehingga dapat dikatakan bahwa instrumen yang digunakan cukup reliabel dan validitas menunjukkan angka 0,646 yang berarti data yang diperoleh cukup valid.

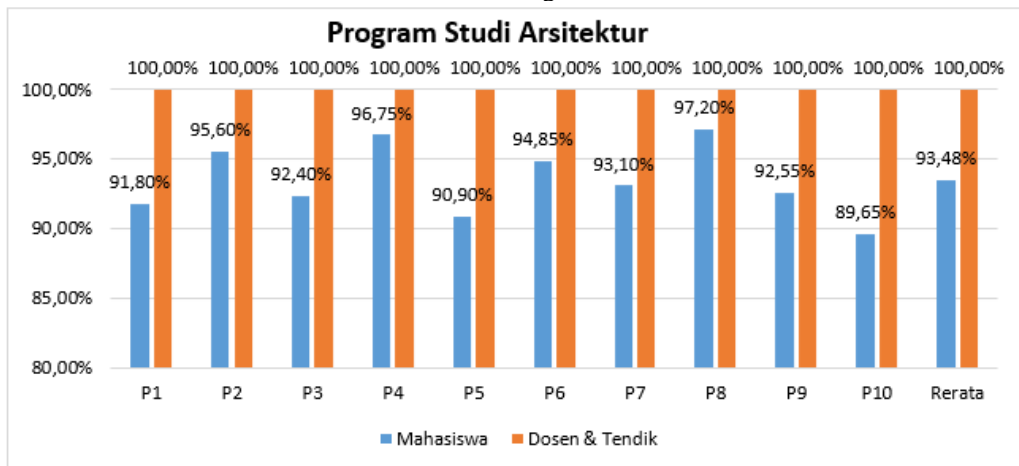
### C. Pembahasan Hasil Survei

Hasil pengisian kuesioner yang dilakukan oleh para responden selanjutnya diolah dan disajikan dalam bentuk diagram. Instrumen survei VMTS terdiri atas item (P1 hingga P10). Hasil pengisian survei pada komponen visi, misi, tujuan dan sasaran disajikan dalam gambar-gambar berikut.

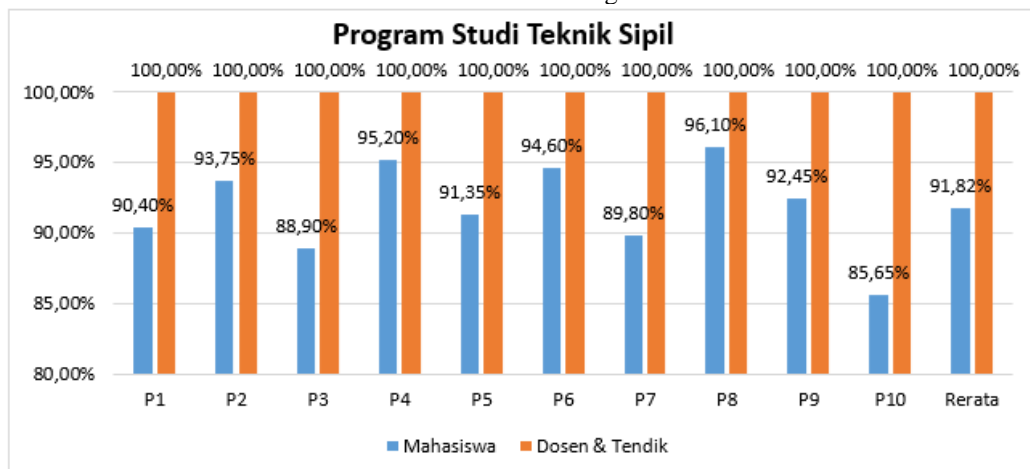
#### a. Fakultas Sains & Teknologi



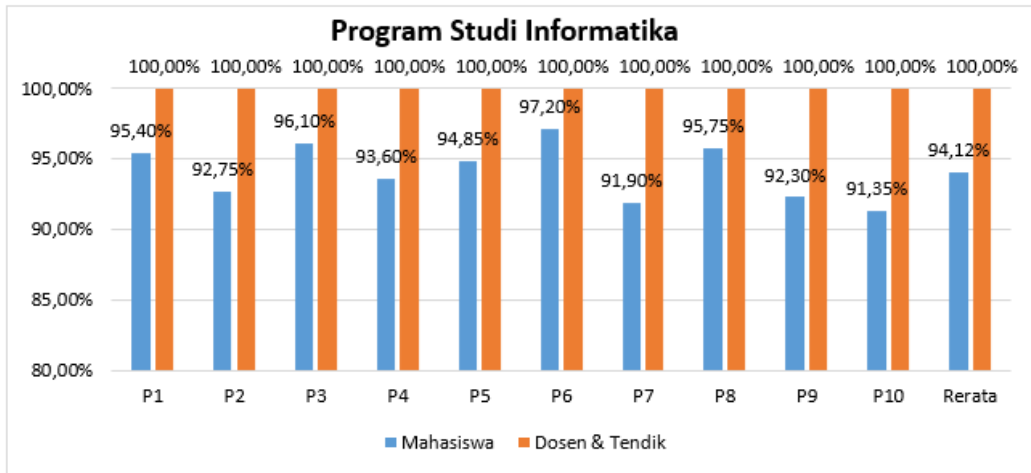
Gambar 3. 1 Hasil Survei VMTS Program Studi Sistem Informasi D3



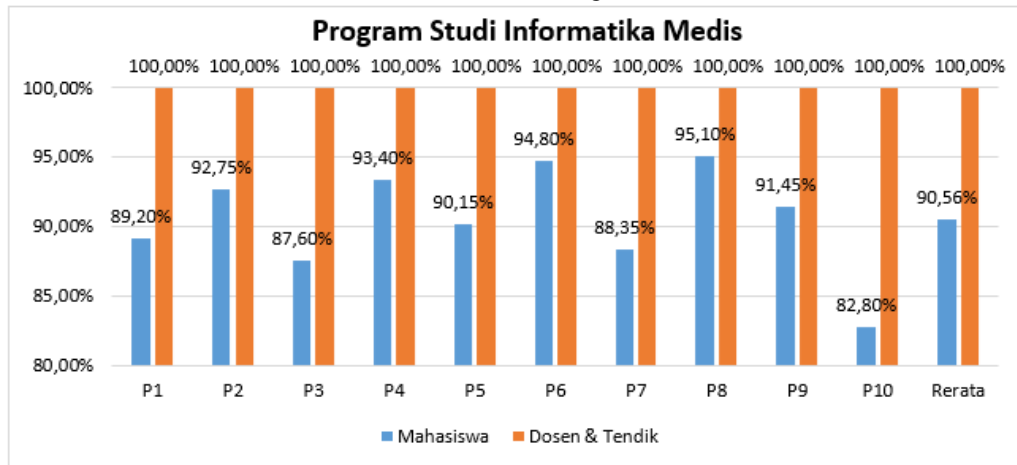
Gambar 3. 2 Hasil Survei VMTS Program Studi Arsitektur



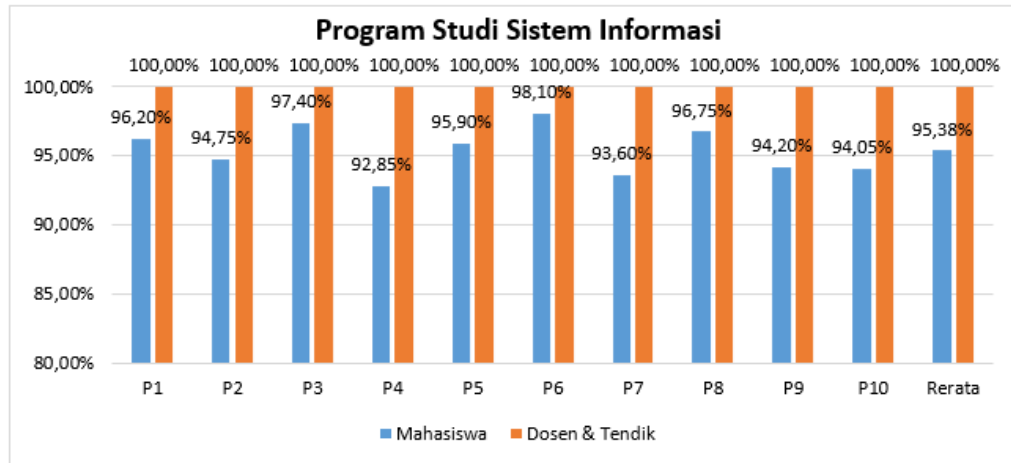
Gambar 3. 3 Hasil Survei VMTS Program Studi Teknik Sipil



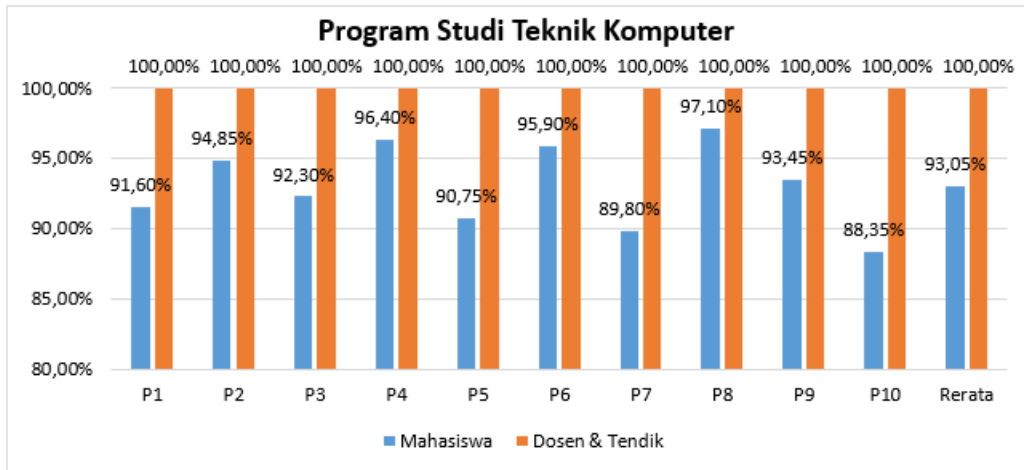
Gambar 3. 4 Hasil Survei VMTS Program Studi Informatika



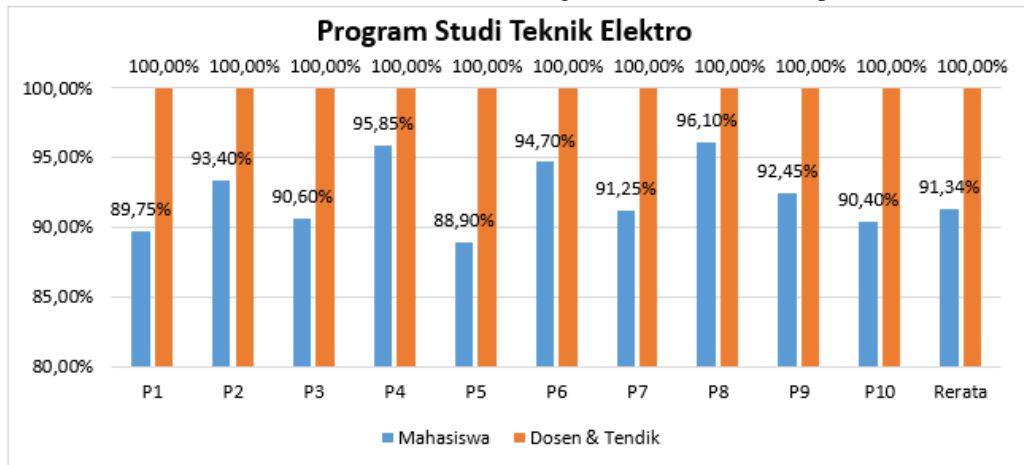
Gambar 3. 5 Hasil Survei VMTS Program Studi Informatika Medis



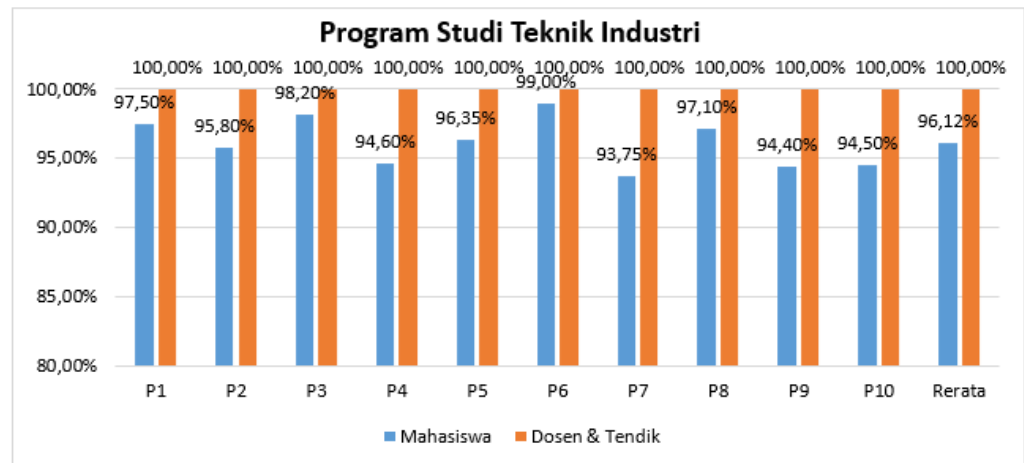
Gambar 3. 6 Hasil Survei VMTS Program Studi Sistem Informasi



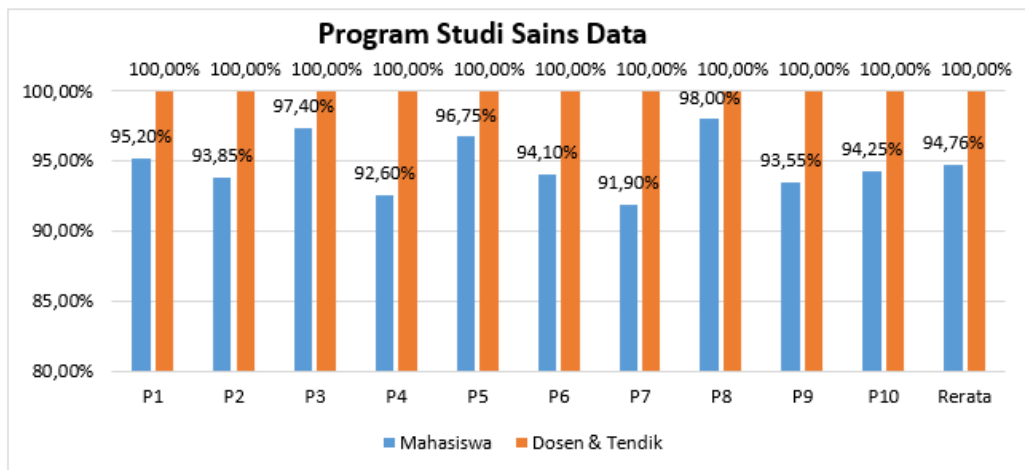
Gambar 3. 7 Hasil Survei VMTS Program Studi Teknik Komputer



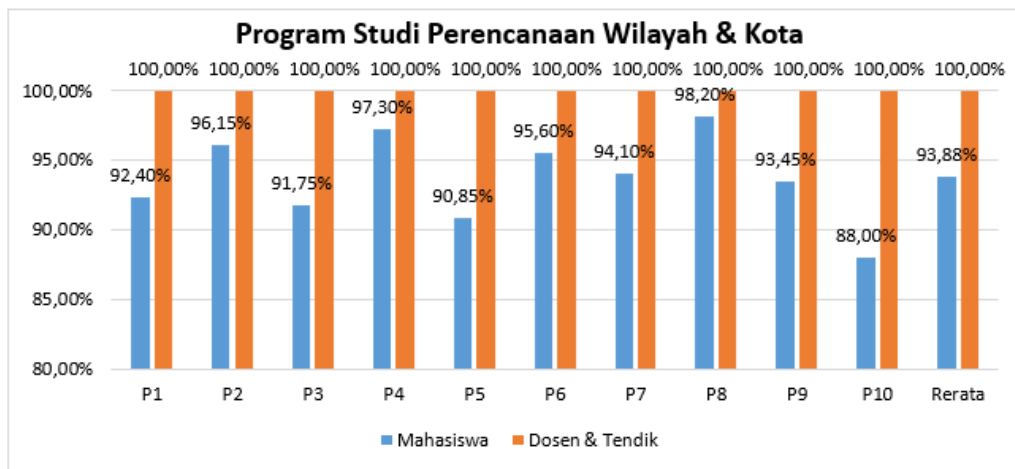
Gambar 3. 8 Hasil Survei VMTS Program Studi Teknik Elektro



Gambar 3. 9 Hasil Survei VMTS Program Studi Teknik Industri



Gambar 3. 10 Hasil Survei VMTS Program Studi Sains Data

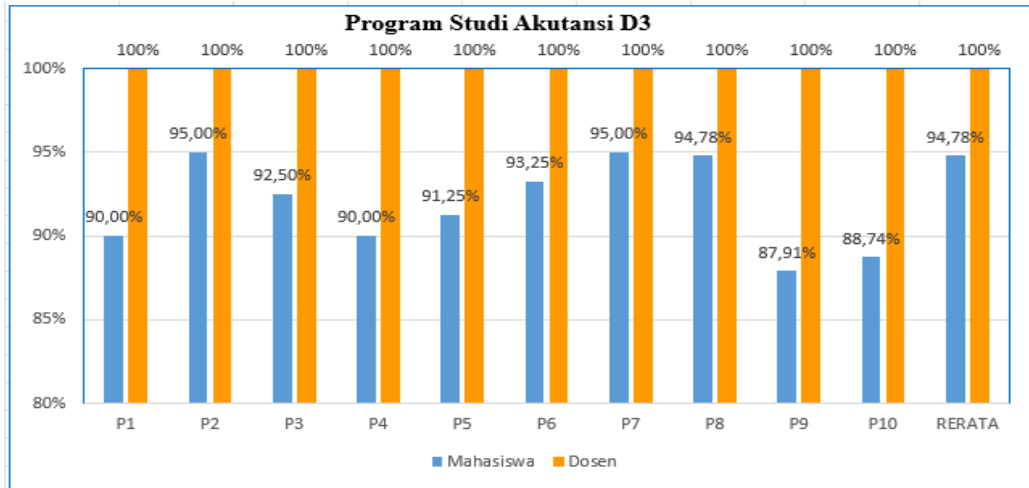


Gambar 3. 11 Hasil Survei VMTS Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota

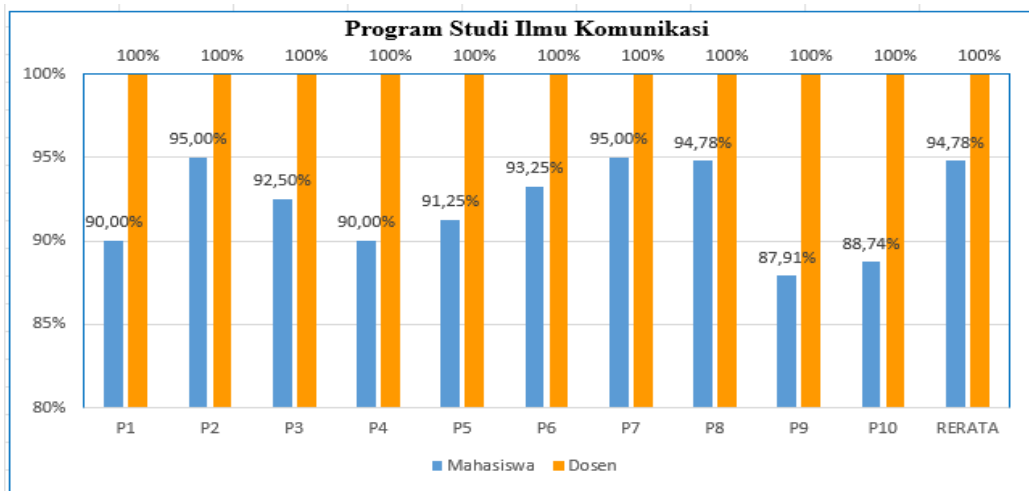
Tabel 3. 1 Hasil Survei VMTS dari FSaintek

| Aspek  | Sistem Informasi D3 | Arsitektur | T. Sipil | Informatika | Informatika Medis | Sistem Informasi | T. Komputer | T. Elektro | T. Industri | Sains Data | Penc. Wilayah Kota |         |
|--------|---------------------|------------|----------|-------------|-------------------|------------------|-------------|------------|-------------|------------|--------------------|---------|
| P1     | Mahasiswa           | 93,20%     | 91,80%   | 90,40%      | 95,40%            | 89,20%           | 96,20%      | 91,60%     | 89,75%      | 97,50%     | 95,20%             | 92,40%  |
|        | Dosen & Tendik      | 100,00%    | 100,00%  | 100,00%     | 100,00%           | 100,00%          | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%            | 100,00% |
| P2     | Mahasiswa           | 94,10%     | 95,60%   | 93,75%      | 92,75%            | 92,75%           | 94,75%      | 94,85%     | 93,40%      | 95,80%     | 93,85%             | 96,15%  |
|        | Dosen & Tendik      | 100,00%    | 100,00%  | 100,00%     | 100,00%           | 100,00%          | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%            | 100,00% |
| P3     | Mahasiswa           | 93,75%     | 92,40%   | 88,90%      | 96,10%            | 87,60%           | 97,40%      | 92,30%     | 90,60%      | 98,20%     | 97,40%             | 91,75%  |
|        | Dosen & Tendik      | 100,00%    | 100,00%  | 100,00%     | 100,00%           | 100,00%          | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%            | 100,00% |
| P4     | Mahasiswa           | 94,30%     | 96,75%   | 95,20%      | 93,60%            | 93,40%           | 92,85%      | 96,40%     | 95,85%      | 94,60%     | 92,60%             | 97,30%  |
|        | Dosen & Tendik      | 100,00%    | 100,00%  | 100,00%     | 100,00%           | 100,00%          | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%            | 100,00% |
| P5     | Mahasiswa           | 94,00%     | 90,90%   | 91,35%      | 94,85%            | 90,15%           | 95,90%      | 90,75%     | 88,90%      | 96,35%     | 96,75%             | 90,85%  |
|        | Dosen & Tendik      | 100,00%    | 100,00%  | 100,00%     | 100,00%           | 100,00%          | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%            | 100,00% |
| P6     | Mahasiswa           | 93,85%     | 94,85%   | 94,60%      | 97,20%            | 94,80%           | 98,10%      | 95,90%     | 94,70%      | 99,00%     | 94,10%             | 95,60%  |
|        | Dosen & Tendik      | 100,00%    | 100,00%  | 100,00%     | 100,00%           | 100,00%          | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%            | 100,00% |
| P7     | Mahasiswa           | 93,60%     | 93,10%   | 89,80%      | 91,90%            | 88,35%           | 93,60%      | 89,80%     | 91,25%      | 93,75%     | 91,90%             | 94,10%  |
|        | Dosen & Tendik      | 100,00%    | 100,00%  | 100,00%     | 100,00%           | 100,00%          | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%            | 100,00% |
| P8     | Mahasiswa           | 94,25%     | 97,20%   | 96,10%      | 95,75%            | 95,10%           | 96,75%      | 97,10%     | 96,10%      | 97,10%     | 98,00%             | 98,20%  |
|        | Dosen & Tendik      | 100,00%    | 100,00%  | 100,00%     | 100,00%           | 100,00%          | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%            | 100,00% |
| P9     | Mahasiswa           | 94,05%     | 92,55%   | 92,45%      | 92,30%            | 91,45%           | 94,20%      | 93,45%     | 92,45%      | 94,40%     | 93,55%             | 93,45%  |
|        | Dosen & Tendik      | 100,00%    | 100,00%  | 100,00%     | 100,00%           | 100,00%          | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%            | 100,00% |
| P10    | Mahasiswa           | 94,90%     | 89,65%   | 85,65%      | 91,35%            | 82,80%           | 94,05%      | 88,35%     | 90,40%      | 94,50%     | 94,25%             | 88,00%  |
|        | Dosen & Tendik      | 100,00%    | 100,00%  | 100,00%     | 100,00%           | 100,00%          | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%            | 100,00% |
| Rerata | Mahasiswa           | 94,00%     | 93,48%   | 91,82%      | 94,12%            | 90,56%           | 95,38%      | 93,05%     | 91,34%      | 96,12%     | 94,76%             | 93,88%  |
|        | Dosen & Tendik      | 100,00%    | 100,00%  | 100,00%     | 100,00%           | 100,00%          | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%     | 100,00%    | 100,00%            | 100,00% |

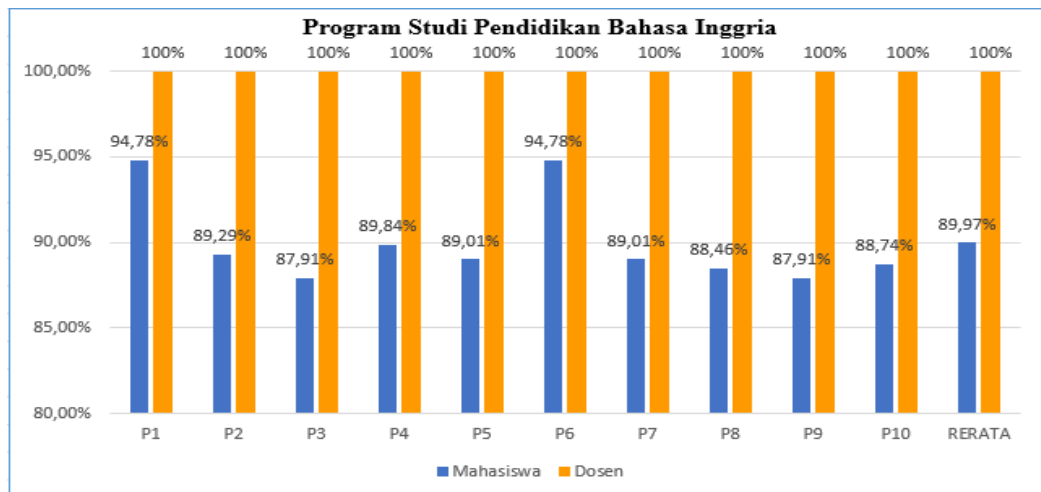
**b. Fakultas Bisnis dan Humaniora**



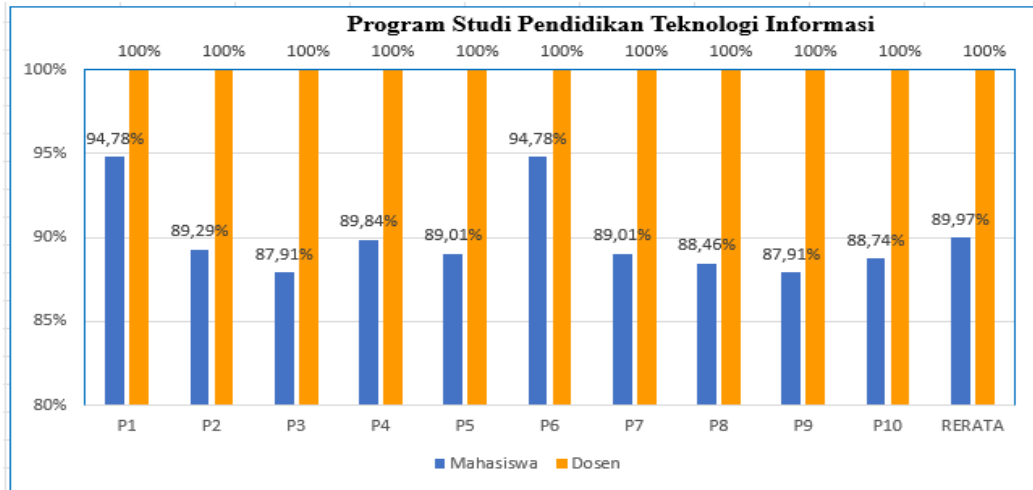
Gambar 3. 12 Hasil Survei VMTS Program Studi Akutansi D3



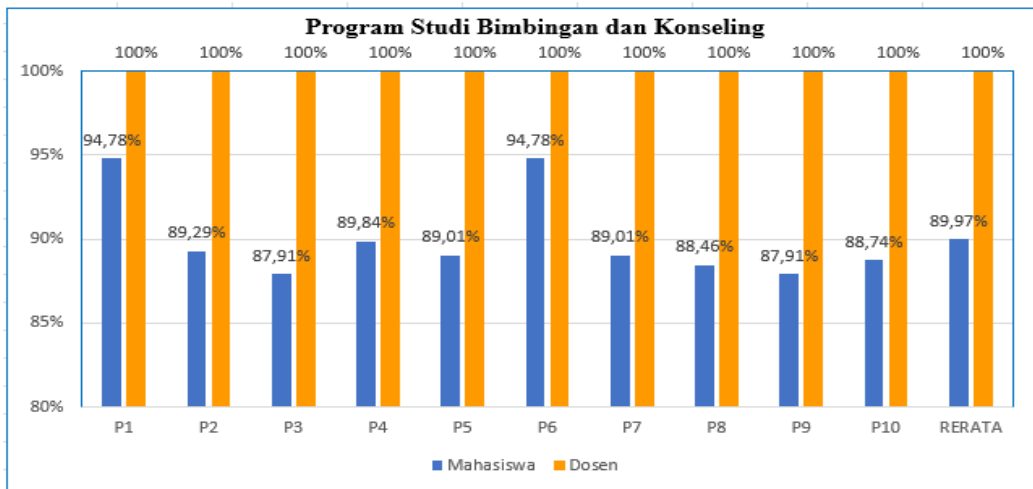
Gambar 3. 23 Hasil Survei VMTS Program Studi Ilmu Komunikasi



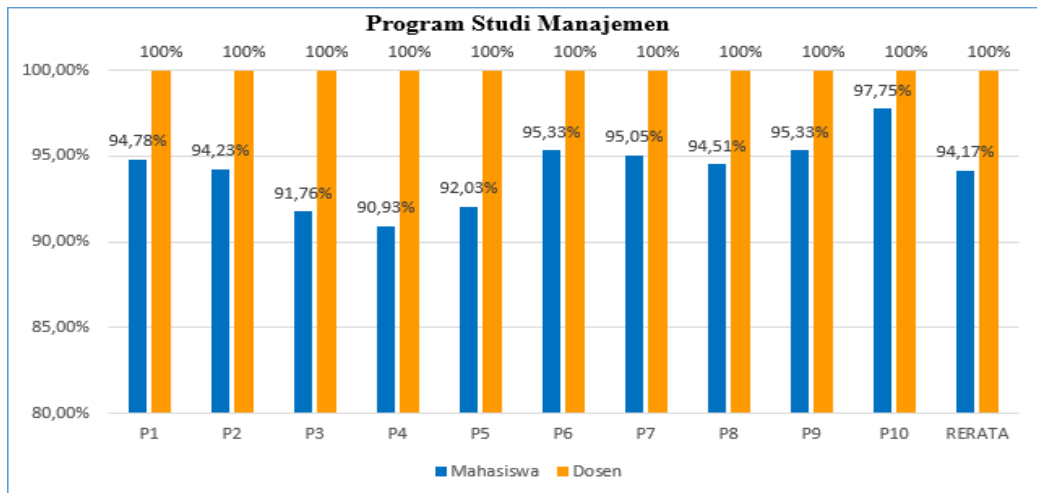
Gambar 3. 34 Hasil Survei VMTS Program Studi Pendidikan Bahasa Inggris



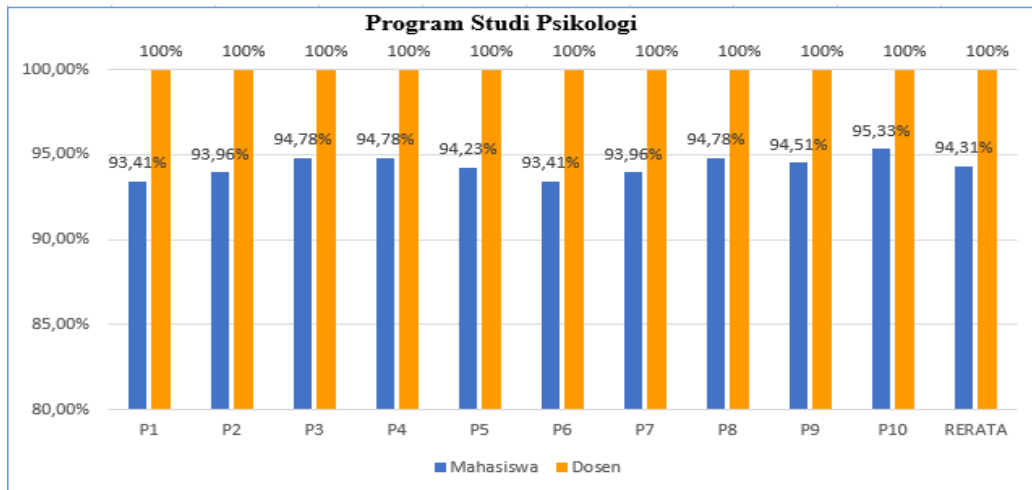
Gambar 3. 45 Hasil Survei VMTS Program Studi Pendidikan Teknologi Informasi



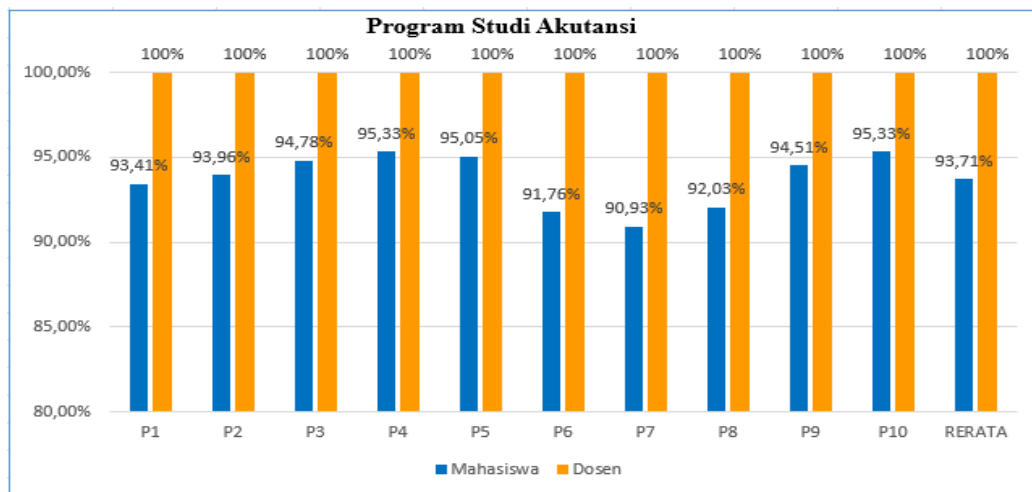
Gambar 3. 56 Hasil Survei VMTS Program Studi Bimbingan dan Konseling



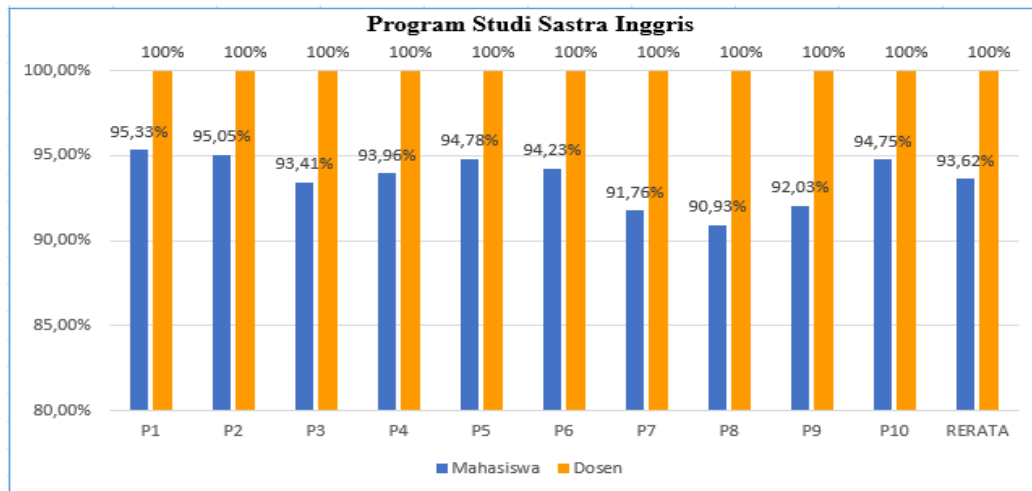
Gambar 3. 67 Hasil Survei VMTS Program Studi Manajemen



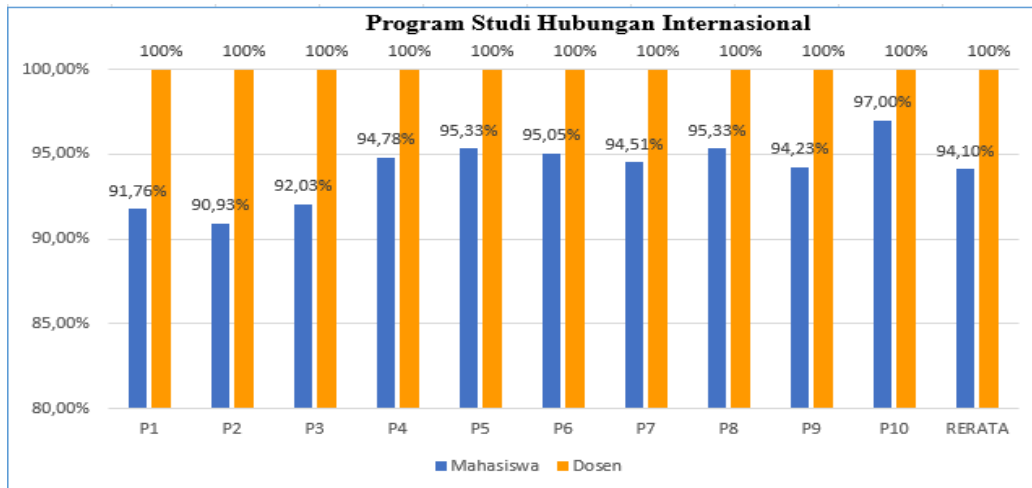
Gambar 3. 78 Hasil Survei VMTS Program Studi Psikologi



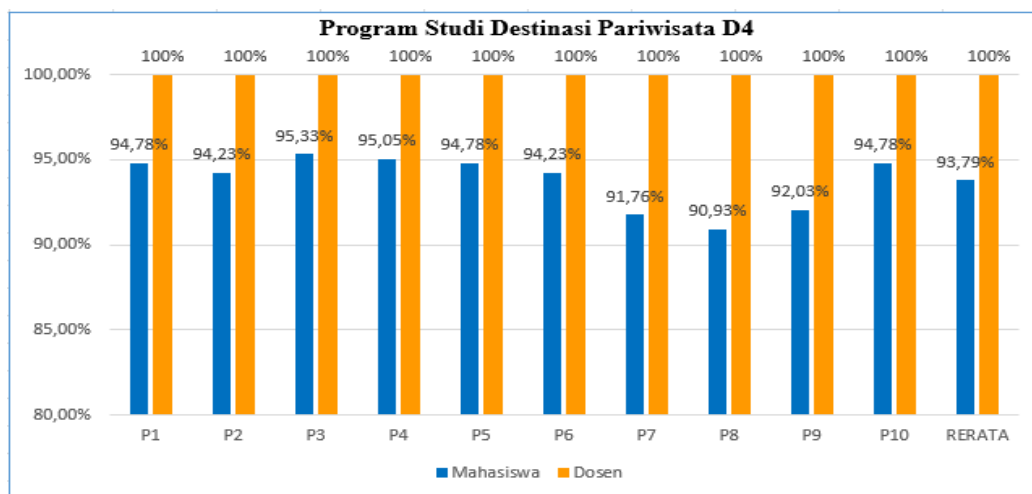
Gambar 3. 19 Hasil Survei VMTS Program Studi Akutansi



Gambar 3. 20 Hasil Survei VMTS Program Studi Sastra Inggris



Gambar 3. 21 Hasil Survei VMTS Program Studi Ilmu Hubungan Internasional



Gambar 3. 22 Hasil Survei VMTS Program Studi Destinasi Pariwisata D4

Tabel 3. 2 Hasil Survei VMTS dari FBishum

| Aspek  | Akutansi D3    | Ilmu Komunikasi | Pendidikan Bahasa Inggris | Pendidikan Teknologi Informasi | Bimbingan dan Konseling | Manajemen | Psikologi | Akutansi | Sastra Inggris | Ilmu Hubungan Internasional | Destinasi Pariwisata D4 |         |
|--------|----------------|-----------------|---------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|-----------|----------|----------------|-----------------------------|-------------------------|---------|
| P1     | Mahasiswa      | 93,52%          | 90,00%                    | 94,78%                         | 94,78%                  | 94,78%    | 93,41%    | 93,41%   | 95,33%         | 91,76%                      | 94,78%                  |         |
|        | Dosen & Tendik | 100,00%         | 100,00%                   | 100,00%                        | 100,00%                 | 100,00%   | 100,00%   | 100,00%  | 100,00%        | 100,00%                     | 100,00%                 |         |
| P2     | Mahasiswa      | 93,28%          | 95,00%                    | 89,29%                         | 89,29%                  | 89,29%    | 94,23%    | 93,96%   | 93,96%         | 95,05%                      | 90,93%                  | 94,23%  |
|        | Dosen & Tendik | 100,00%         | 100,00%                   | 100,00%                        | 100,00%                 | 100,00%   | 100,00%   | 100,00%  | 100,00%        | 100,00%                     | 100,00%                 | 100,00% |
| P3     | Mahasiswa      | 92,80%          | 92,50%                    | 87,91%                         | 87,91%                  | 87,91%    | 91,76%    | 94,78%   | 94,78%         | 93,41%                      | 92,03%                  | 95,33%  |
|        | Dosen & Tendik | 100,00%         | 100,00%                   | 100,00%                        | 100,00%                 | 100,00%   | 100,00%   | 100,00%  | 100,00%        | 100,00%                     | 100,00%                 | 100,00% |
| P4     | Mahasiswa      | 92,77%          | 90,00%                    | 89,84%                         | 89,84%                  | 89,84%    | 90,93%    | 94,78%   | 95,33%         | 93,96%                      | 94,78%                  | 95,05%  |
|        | Dosen & Tendik | 100,00%         | 100,00%                   | 100,00%                        | 100,00%                 | 100,00%   | 100,00%   | 100,00%  | 100,00%        | 100,00%                     | 100,00%                 | 100,00% |
| P5     | Mahasiswa      | 92,94%          | 91,25%                    | 89,01%                         | 89,01%                  | 89,01%    | 92,03%    | 94,23%   | 95,05%         | 94,78%                      | 95,33%                  | 94,78%  |
|        | Dosen & Tendik | 100,00%         | 100,00%                   | 100,00%                        | 100,00%                 | 100,00%   | 100,00%   | 100,00%  | 100,00%        | 100,00%                     | 100,00%                 | 100,00% |
| P6     | Mahasiswa      | 93,67%          | 93,25%                    | 94,78%                         | 94,78%                  | 94,78%    | 95,33%    | 93,41%   | 91,76%         | 94,23%                      | 95,05%                  | 94,23%  |
|        | Dosen & Tendik | 100,00%         | 100,00%                   | 100,00%                        | 100,00%                 | 100,00%   | 100,00%   | 100,00%  | 100,00%        | 100,00%                     | 100,00%                 | 100,00% |
| P7     | Mahasiswa      | 92,55%          | 95,00%                    | 89,01%                         | 89,01%                  | 89,01%    | 95,05%    | 93,96%   | 90,93%         | 91,76%                      | 94,51%                  | 91,76%  |
|        | Dosen & Tendik | 100,00%         | 100,00%                   | 100,00%                        | 100,00%                 | 100,00%   | 100,00%   | 100,00%  | 100,00%        | 100,00%                     | 100,00%                 | 100,00% |
| P8     | Mahasiswa      | 92,76%          | 94,78%                    | 88,46%                         | 88,46%                  | 88,46%    | 94,51%    | 94,78%   | 92,03%         | 90,93%                      | 95,33%                  | 90,93%  |
|        | Dosen & Tendik | 100,00%         | 100,00%                   | 100,00%                        | 100,00%                 | 100,00%   | 100,00%   | 100,00%  | 100,00%        | 100,00%                     | 100,00%                 | 100,00% |
| P9     | Mahasiswa      | 92,71%          | 87,91%                    | 87,91%                         | 87,91%                  | 87,91%    | 95,33%    | 94,51%   | 94,51%         | 92,03%                      | 94,23%                  | 92,03%  |
|        | Dosen & Tendik | 100,00%         | 100,00%                   | 100,00%                        | 100,00%                 | 100,00%   | 100,00%   | 100,00%  | 100,00%        | 100,00%                     | 100,00%                 | 100,00% |
| P10    | Mahasiswa      | 93,78%          | 88,74%                    | 88,74%                         | 88,74%                  | 88,74%    | 97,75%    | 95,33%   | 95,33%         | 94,75%                      | 97,00%                  | 94,78%  |
|        | Dosen & Tendik | 100,00%         | 100,00%                   | 100,00%                        | 100,00%                 | 100,00%   | 100,00%   | 100,00%  | 100,00%        | 100,00%                     | 100,00%                 | 100,00% |
| Rerata | Mahasiswa      | 93,34%          | 94,78%                    | 89,97%                         | 89,97%                  | 89,97%    | 94,17%    | 94,31%   | 93,71%         | 93,62%                      | 94,10%                  | 93,79%  |
|        | Dosen & Tendik | 100,00%         | 100,00%                   | 100,00%                        | 100,00%                 | 100,00%   | 100,00%   | 100,00%  | 100,00%        | 100,00%                     | 100,00%                 | 100,00% |

Selanjutnya, secara rata-rata hasil survei untuk kepaahaman VMTS di lingkungan kampus Universitas Teknologi Yogyakarta diatas 90% mahasiswa dan 100% dosen dan

tenaga kependidikan menjawab dengan benar survei tentang pemahaman mengenai VMTS. Dari hasil tersebut menunjukkan bahwa tingkat pemahaman VMTS dosen dan tenaga kependidikan sangat baik, serta pemahaman mahasiswa juga berada pada kategori sangat baik. Hal ini dikarenakan sosialisasi visi misi fakultas yang dilakukan secara konsisten dan rutin.

Penerapan VMTS tercermin melalui berbagai kegiatan pendidikan, penelitian, pengabdian kepada masyarakat, serta tata kelola perguruan tinggi yang selaras dengan visi dan misi institusi. Selain itu, adanya sosialisasi yang berkelanjutan, dukungan kebijakan institusi, serta pemanfaatan teknologi informasi turut mendukung tercapainya tujuan strategis perguruan tinggi secara efektif dan efisien.

Secara keseluruhan, implementasi VMTS di Universitas Teknologi Yogyakarta dinilai sangat baik dan mampu menjadi pedoman dalam pengembangan institusi yang unggul, profesional, dan berdaya saing. Perguruan tinggi diharapkan dapat terus mempertahankan serta meningkatkan pemahaman dan pelaksanaan VMTS agar seluruh program dan kegiatan tetap selaras dengan arah strategis institusi.

#### **D. Rekomendasi Untuk Universitas Teknologi Yogyakarta**

Untuk meningkatkan pemahaman Visi & Misi Universitas Teknologi Yogyakarta perlu dilakukan langkah-langkah strategis seperti memanfaatkan media sosial untuk melakukan sosialisasi Visi Misi Fakultas.

## **BAB IV**

### **KESIMPULAN**

Berdasarkan hasil survei yang dilakukan oleh Pusat Komputer (Puskom) UTY terhadap beberapa responden, maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Rata-rata hasil survei pemahaman terhadap VMTS Fakultas Sains dan Teknologi di lingkungan kampus Universitas Teknologi Yogyakarta sebesar 92% untuk mahasiswa dan 100,00% untuk dosen dan tenaga kependidikan, yang menunjukkan tingkat pemahaman berada pada kategori sangat baik.
2. Rata-rata hasil survei pemahaman terhadap VMTS Fakultas Bisnis dan Humaniora di lingkungan kampus Universitas Teknologi Yogyakarta sebesar 93% untuk mahasiswa dan 100,00% untuk dosen dan tenaga kependidikan, yang menunjukkan tingkat pemahaman berada pada kategori sangat baik.
3. Rata-rata hasil survei pemahaman terhadap VMTS Fakultas di lingkungan kampus Universitas Teknologi Yogyakarta untuk tenaga pendidik dan kependidikan yang menunjukkan tingkat pemahaman berada pada kategori sangat baik.



YAYASAN DHARMA BHAKTI IITEK

**UTY**

UNIVERSITAS TEKNOLOGI YOGYAKARTA

- Kampus 1 : Jl. Siliwangi (Ringroad Utara), Jombor, Sleman, D.I. Yogyakarta 55285
- Kampus 2 : Jl. Glagahsari No. 63, D.I. Yogyakarta 55164
- Kampus 3 : Jl. Prof. Soepomo,SH. No. 21, D.I. Yogyakarta 55165