



# LABORATORIUM PEMROGRAMAN KOMPUTER

## JURUSAN TEKNIK INDUSTRI

### UNIVERSITAS BRAWIJAYA

Jl. MT Haryono 167 Malang – Jawa Timur



## EVALUASI PELAKSANAAN KEGIATAN TRAINING

Laboratorium Pemrograman Komputer Teknik Industri Universitas Brawijaya telah menyelenggarakan beberapa kegiatan Training yaitu:

1. Training Optimasi
2. Training Ms. Excel with VBA
3. Training AUTOCAD
4. Training Ms. Access with VBA

Dilakukan penilaian sebagai Evaluasi pelaksanaan kegiatan Training yang telah dilakukan melalui Kuisisioner. Berikut Rekap Data hasil kuisisioner dari beberapa Responden yang pernah menjadi peserta Traing yang diselenggarakan oleh Laboratorium Pemrograman Komputer:

Responden	Jenis Training	Kesesuaian Materi dengan Tema Training	Ketepatan Waktu Pelaksanaan Training	Sarana dan Prasarana Laboratorium sebagai Penunjang	Frekuensi Pelaksanaan Training	Kelengkapan dan kebermanfaatan Materi	Suasana saat kegiatan Training Berlangsung	Sikap penyelenggara atau pelayanan kegiatan Training	Penguasaan materi atau masalah oleh Pemateri	Cara penyajian atau penyampaian pemateri	Interaksi Pemateri Training dengan Peserta
1	Training AutoCAD	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4
2	Training AutoCAD	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
3	Training AutoCAD	4	4	5	5	3	3	3	4	5	4
4	Training AutoCAD	4	5	4	4	4	4	4	5	5	3
5	Training AutoCAD	4	5	4	5	4	5	5	4	5	5
6	Training AutoCAD	4	3	4	4	4	4	4	4	5	4
7	Training AutoCAD	5	4	4	5	4	4	5	3	3	4
8	Training AutoCAD	3	4	4	4	4	5	4	5	5	4
Rata-rata Training AutoCAD		4.13	4.25	4.13	4.38	3.75	4.13	4.25	4.13	4.5	4



# LABORATORIUM PEMROGRAMAN KOMPUTER

## JURUSAN TEKNIK INDUSTRI

### UNIVERSITAS BRAWIJAYA

Jl. MT Haryono 167 Malang – Jawa Timur



1	Training Ms. Access	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3
2	Training Ms. Access	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3
3	Training Ms. Access	4	4	4	2	4	3	3	5	4	4
4	Training Ms. Access	4	3	5	3	4	3	5	5	4	4
5	Training Ms. Access	3	3	3	2	3	4	4	4	2	3
6	Training Ms. Access	3	5	4	2	3	4	4	3	4	2
7	Training Ms. Access	4	4	3	2	5	4	4	4	4	4
8	Training Ms. Access	4	3	5	4	5	4	4	4	4	4
9	Training Ms. Access	4	3	5	4	4	3	4	4	4	3
10	Training Ms. Access	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3
11	Training Ms. Access	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4
12	Training Ms. Access	4	5	5	4	4	4	5	5	4	5
13	Training Ms. Access	4	3	4	4	3	4	4	4	5	4
14	Training Ms. Access	4	5	4	4	5	3	4	4	4	4
15	Training Ms. Access	4	4	4	4	4	4	5	5	5	5
16	Training Ms. Access	4	4	4	4	4	3	3	5	3	5
<b>Rata-rata Training Ms. Access</b>		<b>3.81</b>	<b>3.69</b>	<b>4</b>	<b>3.31</b>	<b>3.88</b>	<b>3.69</b>	<b>3.94</b>	<b>4.13</b>	<b>3.75</b>	<b>3.75</b>
1	Training Optimasi	4	3	4	4	4	5	3	5	5	4
<b>Rata-rata Training Optimasi</b>		<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
1	Training Ms. Excel	4	3	4	3	3	4	3	2	4	3
<b>Rata-rata Training Ms. Excel</b>		<b>4</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
<b>Rata-rata Keseluruhan Training</b>		<b>3.99</b>	<b>3.49</b>	<b>4.03</b>	<b>3.67</b>	<b>3.66</b>	<b>4.21</b>	<b>3.55</b>	<b>3.82</b>	<b>4.31</b>	<b>3.69</b>

Keterangan: 1 = Sangat Kurang, 2 = Kurang, 3 = Cukup, 4 = Baik, 5 = Sangat Baik



# **LABORATORIUM PEMROGRAMAN KOMPUTER**

## **JURUSAN TEKNIK INDUSTRI**

### **UNIVERSITAS BRAWIJAYA**

**Jl. MT Haryono 167 Malang – Jawa Timur**



Berdasarkan hasil rekap data penilaian peserta Training dapat ditarik kesimpulan bahwa:

1. Kesesuaian Materi Training dengan Tema Training yang diselenggarakan. (Baik)
2. Ketepatan waktu pelaksanaan Training. (Cukup Baik)
3. Sarana dan Prasarana Laboratorium sebagai penunjang Kegiatan Training. (Baik)
4. Frekuensi Pelaksanaan Training. (Cukup Baik)
5. Kelengkapan dan Kebermanfaatan materi yang diberikan. (Cukup Baik)
6. Suasana saat kegiatan Training yang diselenggarakan. (Baik)
7. Sikap penyelenggara atau pelayanan saat kegiatan Training diselenggarakan. (Cukup Baik)
8. Penguasaan materi atau masalah oleh Pemateri Training. (Cukup Baik)
9. Cara Penyajian atau penyampaian Pemateri Training. (Baik)
10. Interaksi pemateri Training dengan peserta Training. (Cukup Baik)