

## **LAMPIRAN**

# **BUKU KONSULTASI SKRIPSI**



**UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA**

**Jl Adi Sucipto 154 SOLO**

**Telp (0271) 743 493; 743 494**

**NAMA**

**: JOKO CAHYONO**

**NIM**

**: 2009 063 008**

**PROGRAM STUDI**

**: TEKNIK INFORMATIKA**

**JUDUL SKRIPSI**

**: SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN**

**UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA BERBASIS OBJEK**



## KONSULTASI SKRIPSI



**KUESIONER TUGAS AKHIR  
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA BERBASIS OBJEK**

## Petunjuk !

Penilaian ini digunakan untuk mengukur kualitas dari sistem informasi perpustakaan Usahid.

Berikan penilaian dari pernyataan berikut menurut pendapat Anda dengan skala nilai antara 1-10.

**ABSENSI KUESIONER TUGAS AKHIR  
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA BERBASIS OBJEK**

No	Nama	Prodi	Tanda Tangan	
1			1.	
2				2.
3			3.	
4				4.
5			5.	
6				6.
7			7.	
8				8.
9			9.	
10				10.
11			11.	
12				12.
13			13.	
14				14.
15			15.	
16				16.
17			17.	
18				18.
19			19.	
20				20.
21			21.	
22				22.
23			23.	
24				24.
25			25.	
26				26.
27			27.	
28				28.
29			29.	
30				30.

**REKAPITULASI HASIL KUESIONER  
SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS SAHID SURAKARTA BERBASIS OBJEK**

No	Kriteria																	
	1.1	1.2	1.3	1.4	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2	3.3	3.4	4.1	4.2	4.3	5.1	5.2	5.3	5.4
1	7	8	9	10	9	8	7	8	9	10	9	8	7	8	9	10	9	8
2	7	9	7	7	8	9	8	9	8	8	7	7	8	7	9	9	7	7
3	8	7	8	8	8	9	8	8	9	9	7	8	8	8	7	9	8	9
4	8	8	9	7	8	8	8	9	9	9	7	8	8	7	8	8	9	8
5	8	8	9	8	8	7	8	8	8	9	9	8	9	8	8	8	9	8
6	8	8	8	9	7	8	8	8	9	9	8	8	9	9	8	9	8	8
7	9	9	9	9	8	8	8	9	9	8	8	7	8	9	8	8	8	8
8	9	8	8	9	7	8	8	9	7	8	9	9	8	8	9	8	9	9
9	8	8	9	9	9	8	7	8	9	7	8	8	9	7	8	9	9	8
10	9	9	8	7	8	8	9	9	8	9	8	9	9	8	9	9	8	9
11	7	8	9	7	8	8	9	7	8	9	7	9	8	8	9	7	7	7
12	8	8	9	9	8	8	8	9	8	9	8	9	8	8	9	9	8	9
13	9	9	8	7	7	9	8	8	7	8	8	8	9	8	9	7	8	9
14	7	8	7	8	7	6	7	8	6	8	7	8	6	7	9	7	8	6
15	6	8	9	10	7	8	9	8	9	10	8	9	10	7	8	9	10	9
16	5	4	5	8	7	7	5	6	6	8	7	6	5	5	5	6	6	5
17	6	7	7	8	8	7	8	7	8	8	8	7	6	6	7	7	8	8
18	5	6	7	7	8	8	9	9	8	8	7	7	7	8	7	8	8	8
19	5	5	4	4	5	5	6	6	6	7	7	7	6	5	5	6	5	5
20	5	6	7	8	7	8	8	5	4	5	7	8	9	9	8	8	9	8
21	10	8	7	9	9	7	7	10	8	8	7	9	9	8	7	8	8	9
22	4	5	5	6	7	7	6	6	6	7	7	9	8	8	7	7	7	7
23	8	9	8	9	9	9	9	8	8	9	9	9	9	8	8	8	9	9
24	9	8	8	8	7	7	9	8	8	8	8	8	9	9	8	8	8	8
25	9	8	8	9	9	9	8	9	9	9	9	10	10	10	8	7	8	8
26	8	8	7	8	7	7	8	8	8	8	8	8	8	8	7	8	7	8
27	8	8	8	9	7	7	8	8	8	9	8	8	8	8	7	7	7	7
28	8	9	7	7	8	8	7	8	9	9	9	8	7	7	7	8	9	8
29	7	7	6	7	7	8	8	7	7	8	7	7	7	7	6	6	6	7
30	8	8	6	6	7	8	8	7	7	7	8	9	8	8	7	7	7	7
$\Sigma$	7,43	7,63	7,53	7,9	7,63	7,73	7,67	7,93	7,77	8,2	7,83	8,1	8	7,77	7,83	7,8	7,9	7,8