Lampiran 1. Rubrik Penilaian Sub-CPMK 1

Indikator : Ketuntasan menjelaskan definisi, jenis, contoh, dan hubungan antara perangkat lunak dan perangkat keras.

No.	Aspek Penilaian			Skor	Skor				
		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)			
1	Definisi perangkat lunak dan perangkat keras	5	4	3	2	1			
2	Jenis-jenis perangkat lunak dan perangkat keras	5	4	3	2	1			
3	Contoh perangkat keras dan perangkat lunak	5	4	3	2	1			
4	Hubungan antara perangkat keras dan perangkat lunak	5	4	3	2	1			
	Total								
	Keseluruhan = (total kolom (a) + total kolom total kolom (c) + total kolom (d) + total kolom								
Nilai	Mahasiswa = (Nilai keseluruhan X 100)/20								

Lampiran 2. Rubrik Penilaian Sub-CPMK 2

Indikator : Ketuntatasan membuat tutorial dalam bentuk softcopy (doc) mengenai tips dan trik mengaktifkan karakter Arab & Latin, menangani permasalahan performa sistem, dan penanganan virus

5: Sangat baik, 4: Baik, 3: Kurang, 2: Tida baik, 1: Sangat tidak baik

No.	Aspek Penilaian	Skor				
		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)
1	Mengaktifkan karakter Arab	5	4	3	2	1
2	Mengaktifkan karakter latin	5	4	3	2	1
3	Pemecahan dasar performa pada system windows	5	4	3	2	1
4	Penanganan virus	5	4	3	2	1
	Total					
	Keseluruhan = (total kolom (a) + total kolom total kolom (c) + total kolom (d) + total kolom					
Nilai	Mahasiswa = (Nilai keseluruhan X 100)/20					

Lampiran 3. Rubrik Penilaian Sub-CPMK 3

Indikator : Kecepatan mengetik karakter Arab dengan 10 jari selama 10 menit

Kriteria Jumlah Kosa kata : **5**: (81-90), **4**: (71-80), **3**: (61-70), **2**: (51-60), **1**: (1-50)

No.	Aspek Penilaian	Skor				
		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)
1	Jumlah kosa kata	5	4	3	2	1
2	Ejaan kata	5	4	3	2	1
3	Format	5	4	3	2	1
	Total					
Nilai	Keseluruhan = (total kolom (a) + total kolom					
(b) +	total kolom (c) + total kolom (d) + total kolom					
(e))						
Nilai Mahasiswa = (Nilai keseluruhan X 100)/15						

Lampiran 4. Rubrik Penilaian Sub-CPMK 4

Indikator : Ketuntasan membuat penomoran halaman dan daftar isi otomatis dari file artikel yang disediankan dalam bentuk softcopy (doc)

No.	Aspek Penilaian	Skor				
		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)
1	Tata letak penomoran yang berbeda dalam satu file	5	4	3	2	1
2	Bentuk penomoran yang berbeda dalam satu file	5	4	3	2	1
3	Hyperlink	5	4	3	2	1
4	Format penulisan daftar isi	5	4	3	2	1
5	Daftar isi beda file	5	4	3	2	1
	Total					
Nilai	Keseluruhan = (total kolom (a) + total kolom					
(b) + (e))	total kolom (c) + total kolom (d) + total kolom					
Nilai	Mahasiswa = (Nilai keseluruhan X 100)/25				•	

Lampiran 4.5. Rubrik MID TEST

Indikator : Ketuntasan mengetik dengan menggunakan karakter Arab, pemberian nomor halaman, dan daftar isi otomatis pada proposal berbahasa Arab yang diberikan.

No.	Aspek Penilaian	Skor				
		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)
1	Menggunakan karakter Arab	5	4	3	2	1
2	Penomoran halaman	5	4	3	2	1
3	Daftar isi otomatis	5	4	3	2	1
	Total					
Nilai	Keseluruhan = (total kolom (a) + total kolom					
(b) +	total kolom (c) + total kolom (d) + total kolom					
(e))						
Nilai	Mahasiswa = (Nilai keseluruhan X 100)/15					

Lampiran 5. Rubrik Penilaian Sub-CPMK 5

Indikator : Ketuntasan membuat daftar gambar dan tabel otomatis dari file office word yang disediakan dalam bentuk softcopy (doc)

No.	Aspek Penilaian	Skor				
		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)
1	Pelabelan gambar/tabel	5	4	3	2	1
2	Urutan penulisan label	5	4	3	2	1
3	Daftar gambar otomatis	5	4	3	2	1
4	Daftar table otomatis	5	4	3	2	1
	Total					
Nilai Keseluruhan = (total kolom (a) + total kolom (b) + total kolom (c) + total kolom (d) + total kolom (e))						
. ,,	Mahasiswa = (Nilai keseluruhan X 100)/20					

Lampiran 6. Rubrik Penilaian Sub-CPMK 6

Indikator : Ketuntasan membuat undangan untuk 30 peserta dalam bentuk word dan excel yang terintegrasi

No.	Aspek Penilaian	Skor				
		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)
1	Daftar peserta undangan	5	4	3	2	1
2	Teks Undangan	5	4	3	2	1
3	Format penulisan teks undangan	5	4	3	2	1
4	Integrasi antara file word dan file excel	5	4	3	2	1
	Total					
Nilai	Keseluruhan = (total kolom (a) + total kolom					
(b) +	total kolom (c) + total kolom (d) + total kolom					
(e))						
Nilai Mahasiswa = (Nilai keseluruhan X 100)/20						

Lampiran 7. Rubrik Penilaian Sub-CPMK 7

Indikator : Ketuntasan membuat daftar pustaka otomatis dari file word yang disediakan dalam bentuk softcopy (doc)

No.	Aspek Penilaian	Skor				
		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)
1	Style	5	4	3	2	1
2	Teks kutipan	5	4	3	2	1
3	Penulisan nama pengarang	5	4	3	2	1
4	Sumber kutipan	5	4	3	2	1
5	Daftar Pustaka	5	4	3	2	1
	Total					
Nilai	Keseluruhan = (total kolom (a) + total kolom					
(b) +	total kolom (c) + total kolom (d) + total kolom					
(e))						
Nilai	Mahasiswa = (Nilai keseluruhan X 100)/25					

Lampiran 8. Rubrik Penilaian Sub-CPMK 8

Indikator : Ketuntasan membuat file persentasi (ppt) maksimal 7 slide mengenai topik yang ditentukan

No.	Aspek Penilaian	Skor				
	-	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)
1	Formt teks	5	4	3	2	1
2	Informasi setiap slide	5	4	3	2	1
3	Kata kunci	5	4	3	2	1
4	Point	5	4	3	2	1
5	Desain	5	4	3	2	1
6	Animasi	5	4	3	2	1
7	Transisi	5	4	3	2	1
	Total					
Nilai	Keseluruhan = (total kolom (a) + total kolom					
(b) + total kolom (c) + total kolom (d) + total kolom						
(e))						
Nilai	Mahasiswa = (Nilai keseluruhan X 100)/35		•		•	

Lampiran 9. Rubrik Penilaian Sub-CPMK 9

Indikator : Ketuntasan membuat file persentasi (ppt) maksimal 7 slide mengenai topik yang ditentukan

5: Sangat baik, 4: Baik, 3: Kurang, 2: Tida baik, 1: Sangat tidak baik

No.	Aspek Penilaian			Skor		
	-	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)
1	Penjumlahan	5	4	3	2	1
2	SUM	5	4	3	2	1
3	Merger	5	4	3	2	1
4	Aligment	5	4	3	2	1
5	Orientation	5	4	3	2	1
6	Wrap text	5	4	3	2	1
7	Grafik	5	4	3	2	1
8	Paste	5	4	3	2	1
9	Border	5	4	3	2	1
10	Count	5	4	3	2	1
11	If	5	4	3	2	1
12	Average	5	4	3	2	1
13	Min & Max	5	4	3	2	1
	Total					
Nilai Keseluruhan = (total kolom (a) + total kolom						
(b) + total kolom (c) + total kolom (d) + total kolom						
(e))						
Nilai	Mahasiswa = (Nilai keseluruhan X 100)/65					

Lampiran 10. Rubrik Penilaian Sub-CPMK 10

Indikator : Ketuntasan membuat file persentasi (ppt) maksimal 7 slide mengenai topik yang ditentukan

No.	Aspek Penilaian	Skor				
	-	(a)	(b)	(c)	(d)	(e)
1	Formt teks	5	4	3	2	1
2	Informasi setiap slide	5	4	3	2	1
3	Kata kunci	5	4	3	2	1
4	Point	5	4	3	2	1
5	Desain	5	4	3	2	1
6	Animasi	5	4	3	2	1
7	Transisi	5	4	3	2	1
	Total					
Nilai	Keseluruhan = (total kolom (a) + total kolom					
(b) + total kolom (c) + total kolom (d) + total kolom						
(e))						
Nilai	Mahasiswa = (Nilai keseluruhan X 100)/35		•		•	

Lampiran 11. Rubrik FINAL TEST

Indikator : Ketuntasan membuat dan menggunakan daftar gambar, table, daftar pustaka otomatis, rumus excel dalam penyusunan proposal yang disediakan

No.	Aspek Penilaian	Skor				
		(a)	(b)	(c)	(d)	(e)
1	Daftar gambar otomatis	5	4	3	2	1
2	Daftar table otomatis	5	4	3	2	1
3	Daftar pustaka otomatis	5	4	3	2	1
4	Rumus excel	5	4	3	2	1
	Total					
Nilai Keseluruhan = (total kolom (a) + total kolom (b) + total kolom (c) + total kolom (d) + total kolom (e))						
Nilai Mahasiswa = (Nilai keseluruhan X 100)/20						