

**INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG**SEKOLAH ARSITEKTUR, PERENCANAAN DAN PENGEMBANGAN KEBIJAKAN
PROGRAM STUDI SARJANA ARSITEKTUR**AR 4099 TUGAS AKHIR – BERITA ACARA SIDANG AKHIR**
Sem Ganjil 2015/2016

Hari /Tanggal		
Nama Mahasiswa		NIM :
Judul dan Lokasi		
Pembimbing		Kel :

	Pembimbing / Penguji	Nilai			Rek (L/TL)	Catatan	Paraf
		Angka (1-4)	Bobot	Sub tot			
	Pembimbing :		60%				
	Penguji 1 :		20%				
	Penguji 2 :		20%				
		Total					
	Rekomendasi Sidang :						



INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

SEKOLAH ARSITEKTUR, PERENCANAAN DAN PENGEMBANGAN KEBIJAKAN

PROGRAM STUDI ARSITEKTUR

Jl. Ganesha 10, Bandung 40132

AR 4099 TUGAS AKHIR - BERITA ACARA PREVIEW - II			
Hari /tanggal	:		
Nama Mahasiswa	:	NIM	:
Kelompok Sidang	:		

No.	ARAHAN KHUSUS TERKAIT LINGKUP DAN MASALAH DESAIN

Mahasiswa

(.....)

Penguji

(.....)

Pembimbing

(.....)

Penguji

(.....)



INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG

SEKOLAH ARSITEKTUR, PERENCANAAN DAN PENGEMBANGAN KEBIJAKAN
PROGRAM STUDI SARJANA ARSITEKTUR
Jl. Ganesha 10, Bandung 40132

AR 4099 TUGAS AKHIR - BERITA ACARA PREVIEW - I			
Hari / tanggal	:Senin / 21 September 2015		
Nama Mahasiswa	:	NIM	:
Judul Proyek	:		
Pembimbing	:	Kel	:

Aspek	Hal yang harus tersedia	Ada / tdk	Catatan Mohon diberikan catatan tentang kecukupan data dan informasi sesuai proyek dan lokasinya
Lokasi dan Tapak	Peta situasi skala 1:1000 atau lebih besar		
	Batas lahan		
	Peta topografi		
	Data kekhasan proyek		
	Foto-foto lokasi		
	RTRW/RDTR/RTBL/peraturan pembangunan		
	Master plan pengembangan		
	Data kondisi eksisting di sekitar tapak		
	Data kebencanaan		
	Kondisi perkembangan pembangunan di sekitar tapak		

Aspek	Hal yang harus diperhatikan	Paham / tdk paham	Catatan Mohon diberikan catatan tentang pemahaman terhadap pengguna / pemilik / pengelola / investor proyek
System Clients	(Kultur, sosial ekonomi, kepadatan, adat, Pemakai Pengelola Pemilik Investor Operator		

Aspek	Hal yang harus diperhatikan	Catatan Mohon diberikan catatan tentang pemahaman terhadap konteks terkait proyek
Konteks	Masyarakat : Sosial, ekonomi dan budaya yang ada di sekitar tapak	

Aspek	Hasil kinerja mahasiswa	Catatan : Tidak ada/ Kurang / cukup dan Perbaikan / Perubahan
Proyek	Pemahaman tipologi proyek	
	Program dan persyaratan Ruang	
	Isu dan Tujuan	
	Kajian kasus proyek sejenis dan pembelajarannya	
Analisis Dan Sintesis	a. Analisis Tapak	
	b. Analisis Fungsional	
	Masalah perancangan	
Konsep	a. Konsep tapak / site plan - Sirkulasi , pencapaian dan ruang luar - Bentuk massa dan perletakan bangunan	
	b. Konsep bangunan - Sirkulasi dalam bangunan - Hubungan fungsional, ruang dalam, bentuk bangunan - Pengelompokkan fungsional - Konsep terkait dengan kekhasan proyek	
Keluaran	Site Plan 1: 500	
	Sketsa-sketsa ide	
	Maket studi 1:500 / atau lebih / sesuai karakter proyek	
	Draft laporan awal (trahap I)	

Komentar / catatan / Rekomendasi:

Mahasiswa

Ketua Sidang/Pembimbing

(.....)

(.....)

Paraf Penyidang

(.....)

(.....)

(.....)

	INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG SEKOLAH ARSITEKTUR, PERENCANAAN DAN PENGEMBANGAN KEBIJAKAN PROGRAM STUDI SARJANA ARSITEKTUR Jl. Ganesha 10, Bandung 40132		LEMBAR PENILAIAN AR 4099 TUGAS AKHIR Semester I 2015/2016				
	NAMA MAHASISWA :		NIM :				
JUDUL TUGAS AKHIR :							
DOSEN PEMBIMBING :		Kel ompok Sidang :					
PREVIEW I Aspek Penilaian :		NILAI Kolom di bawah (atau tepat pada garis nilai angka) harap diberi tanda X sesuai dengan nilai angka (antara <2-4) yang diberikan,					
		<2	2	2.5	3	3.5	4
- Kelengkapan dan relevansi data / informasi							
- Ketajaman analisis							
- Kejelasan rumusan masalah							
- Konsep fungsi							
- Konsep tapak (massa dan sirkulasi)							
- Konsep bangunan (selubung, organisasi ruang, sistem bangunan)							
- Alternatif rancangan skematik tapak							
- Alternatif rancangan skematik bangunan (fasad, denah, potongan, sketsa-sketsa)							
- Maket studi							
- Teknik penyajian							
- Draft Laporan							
Rata-rata nilai							
Tanggal	:	Tanda tangan Penguji					
Dosen Penguji	:						
NIP	:						
SARAN / MASUKAN :							



INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG
SEKOLAH ARSITEKTUR, PERENCANAAN DAN
PENGEMBANGAN KEBIJAKAN
PROGRAM STUDI SARJANA ARSITEKTUR
Jl. Ganesha 10, Bandung 40132

LEMBAR PENILAIAN
AR 4099 TUGAS AKHIR
Semester I 2015/2016


NAMA MAHASISWA : NIM :

JUDUL TUGAS AKHIR :

DOSEN PEMBIMBING : Kel :

PREVIEW II Aspek Penilaian :	NILAI					
	A	A/B	B	B/C	C	E
	3.5 < A ≤ 4	3 < A/B ≤ 3.5	2.5 < B ≤ 3	2 < B/C ≤ 2.5	C = 2	E < 2
<ul style="list-style-type: none">- Konsistensi konsep tapak dan bangunan dengan hasil rancangan- Kebenaran prinsip rancangan awal,- Kelengkapan gambar antara lain : <i>Rencana tapak, Denah skematik, Studi Tampak, Potongan, Sketsa / detail penting Maket studi</i>- Tulisan pendukung	Kolom di atas harap diisi dengan nilai angka (antara 0-4) yang sesuai tempatnya					
Tanggal :						
Tanda tangan Penguji						
Dosen Penguji :						
NIP :						

SARAN / MASUKAN :

	INSTITUT TEKNOLOGI BANDUNG SEKOLAH ARSITEKTUR, PERENCANAAN DAN PENGEMBANGAN KEBIJAKAN PROGRAM STUDI SARJANA ARSITEKTUR Jl. Ganesha 10, Bandung 40132		LEMBAR PENILAIAN AR 4099 TUGAS AKHIR Semester I 2015/2016	
	NAMA MAHASISWA	:	NIM :	
JUDUL TUGAS AKHIR	:			
DOSEN PEMBIMBING	:	Kelompok Sidang :		
SIDANG AKHIR		NILAI Kolom di bawah diisi NILAI sesuai dengan penilaian yang diberikan dengan angka antara 0-4*)		
Aspek Penilaian		% bobot		
- Konsistensi kaitan antara masalah, konsep dengan solusi rancangan				15
- Pemenuhan persyaratan KDB / KLB / Sempadan dsb				10
- Pemenuhan program fungsional : sirkulasi / lay out/ privasi /kenyamanan / suasana				15
- Gubahan ruang dan bentuk				30
- Pertimbangan sistem bangunan / konstruksi				10
- Penyajian (Komunikasi visual dan verbal)				15
- Draft laporan				5
-				
Rekomendasi		LL	TL	
*) Catatan : $< 2 TL$; $2 \leq C \leq 2.25$; $2.25 < BC \leq 2.5$; $2.5 < B \leq 3.15$; $3.15 < AB \leq 3.5$; $3.5 < A$				
Tanggal	:	Tanda tangan Penguji		
Dosen Pembimbing / Penguji	:			
NIP	:			
CATATAN REKOMENDASI :				