

# AR 4195

# Seminar Arsitektur

Acara seminar  
20 Desember 2010 - Jam 13.00 – 17.15  
Ruang 6101 AR ITB

12.45 – 13.00	Persiapan: Semua file power point disiapkan di laptop yang dipakai dan dicoba tayangan LCD-nya
13.00 – 13.15	Pembukaan seminar
	Kelompok bimbingan: Bpk. Iwan Sudradjat
13.15 – 13.30	Relevansi <i>Green Roof</i> dalam Solusi Desain Arsitektur Kontemporer di Indonesia <a href="#">Muhammad Rizki Utama</a> , <a href="#">Siti Arfah Annisa</a> , <a href="#">Isan Najmi</a>
13.30 – 13.45	Renzo Piano: <i>California Academy of Sciences</i> <a href="#">Apriani K Sarashayu</a> , <a href="#">Amelia Suci Utami</a> , <a href="#">Bayu M Sadewo</a>
13.45 – 13.55	Pembahasan oleh Pembimbing
13.55 – 14.15	Tanya – jawab   Penyerahan hadiah
	Kelompok bimbingan: Bpk. Ahmad Rida Soemardi
14.15 – 14.30	Arsitektur Hijau dan Teknologi Alami: <i>Ecotech Garden</i> sebagai Inovasi Perancangan Bangunan yang Berkelanjutan <a href="#">Hosianna T. Batubara</a> , <a href="#">Binny Aryuniputri</a> , <a href="#">Dyah N T Hadini</a>
14.30 – 14.45	Arsitektur Hijau dan Materialitas: Kajian Kritis Pemanfaatan Bahan Bekas sebagai Unsur Inovasi Perancangan Berkelanjutan pada Rumah Botol Ridwan Kamil <a href="#">Argo Cahyadi</a> , <a href="#">Robbi Z. Ilman</a> , <a href="#">Iqrar Haqiqi</a>
14.45 – 14.55	Pembahasan oleh Pembimbing
14.55 – 15.15	Tanya – jawab   Penyerahan hadiah
	Kelompok bimbingan: Bpk. Tri Yuwono
15.15 – 15.30	Prediksi modifikasi rumah <i>dome</i> akibat permasalahan yang terjadi di kawasan pasca gempa Nglepen, Yogyakarta <a href="#">Soraya Kaherunnisa</a> , <a href="#">Nadhila Ireddyna</a> , <a href="#">Atga Zahraf</a>
15.30 – 15.45	Sulitnya menerapkan arsitektur hijau di Indonesia <a href="#">Fransisca</a> , <a href="#">Marsya Rebecca</a> , <a href="#">Marisa Purnamarini</a>
15.45 – 15.55	Pembahasan oleh Pembimbing
15.55 – 16.15	Tanya – jawab   Penyerahan hadiah
	Kelompok bimbingan: Ibu Wiwik D Pratiwi
16.15 – 16.30	Penerapan Prinsip <i>Piezoelectric</i> pada Stasiun Kereta Api <a href="#">Welky Does</a> , <a href="#">Micheline Severina</a> , <a href="#">David Riswanto</a>
16.30 – 16.45	<i>Low Emissivity Glass</i> sebagai Alternatif Desain Fasade untuk Pengkondisian Termal dalam Bangunan <a href="#">Resya Wulaningsih</a> , <a href="#">Hadrian A. Tombak</a> , <a href="#">Nissa Aulia A.</a>
16.45 – 16.55	Pembahasan oleh Pembimbing
16.55 – 17.15	Tanya – jawab   Penyerahan hadiah

Catatan: Tabel versi 15 Desember 2010, memungkinkan modifikasi agar acara berjalan lebih baik

Keterangan lanjut, lihat di [www.ar.itb.ac.id/wdp](http://www.ar.itb.ac.id/wdp)