



Buku Acara

Seminar Teknik Informatika dan Sistem Informasi (SETISI)

**Fakultas Teknologi Informasi
Universitas Kristen Maranatha
Bandung, 09 April 2015**

DAFTAR ISI

SUSUNAN ACARA	1
JADWAL DAN RUANG PRESENTASI.....	4
CALL FOR PAPER JuTISI	12
PETA KAMPUS UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA.....	13
LOKASI KEGIATAN SETISI 2015.....	14
DAFTAR NOMOR TELEPON TAKSI	15
DAFTAR ANGKUTAN KOTA (ANGKOT).....	15
NOMOR KONTAK ACARA SETISI 2015	15

SUSUNAN ACARA

Seminar Teknik Informatika dan Sistem Informasi (SETISI) 2015

Jam Mulai	Jam Selesai	Durasi	Kegiatan	Lokasi
7:30:00 AM	8:30:00 AM	1:00	a. Registrasi peserta pemakalah dan non pemakalah b. Morning Coffee	Depan Ruang Theater GAP Lantai 8
8:30:00 AM	8:40:00 AM	0:10	<u>Pembukaan</u> : a. Doa pembukaan b. Menyanyikan Lagu Kebangsaan Indonesia Raya oleh seluruh peserta	Ruang Theater GAP Lantai 8
8:40:00 AM	8:50:00 AM	0:10	Sambutan dan Laporan Kegiatan dari Ketua Pelaksana SETISI 2015 (Bapak Ir. Teddy Marcus Z., M.T.)	
8:50:00 AM	9:00:00 AM	0:10	Sambutan Dekan Fakultas Teknologi Informasi Universitas Kristen Maranatha sekaligus pemukulan gong tanda SETISI 2015 dibuka secara resmi (Ibu Dr. Ir. Mewati Ayub, M.T.)	
9:00:00 AM	9:15:00 AM	0:15	Pembukaan Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi (JUTISI): a. Sambutan Ketua Redaksi JUTISI (Bapak Dr. Andi Wahyu R.E, MSSE.) b. Pemukulan gong tanda JUTISI diresmikan	
9:15:00 AM	9:30:00 AM	0:15	Persembahan tarian daerah diiringi degung Sunda	
9:30:00 AM	10:00:00 AM	0:30	Keynote Speaker 1 Dr. Hapnes Toba (Researcher)	

Jam Mulai	Jam Selesai	Durasi	Kegiatan	Lokasi
10:00:00 AM	10:40:00 AM	0:40	Keynote Speaker 2 Ir. Budi Rahardjo, MSc., Ph.D (Expert in IT Security)	
10:40:00 AM	11:20:00 AM	0:40	Keynote Speaker 3 Prof. Dr. Teddy Mantoro (Founder Intelligent Environment Research Group)	
11:20:00 AM	11:30:00 AM	0:10	Pemberian kenang-kenangan pada para Keynote Speakers oleh Dekan Fakultas Teknologi Informasi	
11:30:00 AM	11:40:00 AM	0:10	Pengumuman Best Paper dan pemberian hadiah	
11:40:00 AM	11:50:00 AM	0:10	a. Foto bersama antara peserta pemakalah dengan Steering Committee b. Persiapan untuk parallel session	Perpindahan dari Lantai 8 ke Lantai 4 GAP
11:50:00 AM	12:50:00 PM	1:00	ISHOMA (Istirahat, Sholat, Makan Siang)	a. Ruang untuk Sholat : Lantai 8 b. Ruang makan di Lorong GAP Lantai 4
12:50:00 PM	2:50:00 PM	2:00	Parallel Session 1 (@Peserta : 15 menit sudah termasuk presentasi dan tanya jawab) a. Kelompok 1 : R. Lukas b. Kelompok 2 : R. Markus c. Kelompok 3 : R. Paulus d. Kelompok 4 : R. Theater Lantai 8 GAP	GAP Lantai 4 dan 8
2:50:00 PM	3:05:00 PM	0:15	Coffee Break	Di Lorong GAP Lantai 4

Jam Mulai	Jam Selesai	Durasi	Kegiatan	Lokasi
3:05:00 PM	4:35:00 PM	1:30	Parallel Session 2 (@Peserta : 15 menit sudah termasuk presentasi dan tanya jawab) a. Kelompok 1 : R. Lukas b. Kelompok 2 : R. Markus c. Kelompok 3 : R. Paulus d. Kelompok 4 : R. Theater Lantai 8 GAP	GAP Lantai 4 dan 8
4:35:00 PM	4:50:00 PM	0:15	Persiapan penutupan di R. Paulus GAP Lantai 4	Perpindahan dari Lantai 8 ke Lantai 4 GAP
4:50:00 PM	5:20:00 PM	0:30	Penutupan : a. Pengumuman dan pembagian hadiah Best Presenter oleh Ketua Pelaksana SETISI 2015 b. Penutupan acara SETISI 2015 oleh Dekan Fakultas Teknologi Informasi c. Doa penutup d. Foto-foto	Ruang Paulus GAP Lantai 4

JADWAL DAN RUANG PRESENTASI

SESI : I, KELOMPOK : I, RUANG : LUKAS

No.	No. Makalah	Judul Makalah	Penulis	Penyaji
1	SETISI-3	PENERAPAN KRIPTOGRAFI PADA APLIKASI PENYIMPANAN DOKUMEN ELEKTRONIK	I MADE MUSTIKA KERTA ASTAWA	I MADE MUSTIKA KERTA ASTAWA
2	SETISI-7	INTEGRASI TAKSONOMI SERANGAN PADA ATTACK TREE	IRFAN AFIFULLAH	IRFAN AFIFULLAH
3	SETISI-24	ANALISIS PENGARUH VIRTUAL PRIVATE NETWORK PADA JARINGAN IP MULTIMEDIA SUBSYSTEM	RYAN LUTA PRATAMA DAN TIMOTIUS WITONO	RYAN LUTA PRATAMA
4	SETISI-38	IMPLEMENTASI SECURITY SISTEM PADA LAYANAN SECURE SHELL (SSH) SISTEM BERBASIS OPEN SOURCE DI MOBILE PHONE	GREGORIUS HENDITA ARTHA KUSUMA	GREGORIUS HENDITA ARTHA KUSUMA
5	SETISI-43	DESAIN ALGORITMA BERBASIS KUBUS RUBIK DALAM PERANCANGAN KRIPTOGRAFI SIMETRIS	VANIA BEATRICE LIWANDOUW DAN ALZ DANNY WOWOR	VANIA BEATRICE LIWANDOUW
6	SETISI-55	PERANCANGAN KRIPTOGRAFI BLOCK CIPHER MENGGUNAKAN ALUR CLAMSHELL'S GROWTH RINGS	HANDRI Y. SANTOSO, ALZ DANNY WOWOR DAN MAGDALENA A. INEKE PAKERENG	HANDRI Y. SANTOSO
7	SETISI-60	PERANCANGAN ALGORITMA PADA KRIPTOGRAFI BLOCK CIPHER DENGAN TEKNIK LANGKAH KUDA DALAM PERMAINAN CATUR	ADI N. SETIAWAN, ALZ DANNY WOWOR DAN MAGDALENA A. INEKE PAKERENG	ADI N. SETIAWAN
8	SETISI-62	PERANCANGAN KRIPTOGRAFI BLOCK CIPHER 64-BIT BERBASIS PADA TEKNIK TANAM PADI DAN BAJAK SAWAH	ACHMAD WIDODO, ALZ DANNY WOWOR, EVANGS MAILOA DAN MAGDALENA A. INEKE PAKERENG	ACHMAD WIDODO

JADWAL DAN RUANG PRESENTASI

SESI : I, KELOMPOK : II, RUANG : MARKUS

No.	No. Makalah	Judul Makalah	Penulis	Penyaji
1	SETISI-10	NUMERICAL SIMULATION OF DEBRIS AVALANCHE PROBLEMS	SUDI MUNGKASI	SUDI MUNGKASI
2	SETISI-12	ROADMAP DAN AREA PENELITIAN SELF-ADAPTIVE SYSTEMS	ARADEA, IPING SUPRIANA SUWARDI DAN KRIDANTO SURENDRO	ARADEA
3	SETISI-36	KOMPLEKSITAS ALGORITMA GLCM UNTUK EKSTRAKSI CIRI TEKSTUR PADA PENYAKIT GLAUCOMA	ANINDITA SEPTIARINI DAN RETANTYO WARDOYO	ANINDITA SEPTIARINI
4	SETISI-39	PEMANFAATAN MODEL SOCIAL NETWORK UNTUK MENENTUKAN BOBOT STAKEHOLDER PEMBUKAAN LAHAN PERKEBUNAN SAWIT	HAMDANI DAN RETANTYO WARDOYO	HAMDANI
5	SETISI-47	DETEKSI PLAGIASI PADA DOKUMEN TEKS DENGAN METODE JACCARD MEASURE	RATIH AYUNINGHEMI DAN HENDRA Y. RISKIAWAN	RATIH AYUNINGHEMI
6	SETISI-51	OPTIMASI ADAPTIVE NEIGHBORHOOD MODIFIED BACKPROPAGATION DENGAN MOMENTUM FACTOR DALAM PEMBELAJARAN JARINGAN SARAF TIRUAN	NANIK ANITA MUKHLISOH	NANIK ANITA MUKHLISOH
7	SETISI-56	BIOMETRIK DETAK JANTUNG BERDASARKAN SINYAL PHOTOPLETHYSMOGRAPHY	I KETUT EDI PURNAMA, MAURIDHI HERY PURNOMO, SHI-JINN HORNG, RAUDHATUL JANNAH, DAN FAKARUDIN AFDLOL	FAKARUDIN AFDLOL
8	SETISI-58	FINGERPRINT IDENTIFICATION BASED ON MINUTIAE POINT USING PROBABILISTIC NEURAL NETWORK	ENNY INDASYAH, SEPTIAN ENGGAR S, SHI JIHN HORNG, KETUT EDI P DAN MAURIDHI HERY PURNOMO	SEPTIAN ENGGAR S

JADWAL DAN RUANG PRESENTASI

SESI : I, KELOMPOK : III, RUANG : PAULUS

No.	No. Makalah	Judul Makalah	Penulis	Penyaji
1	SETISI-20	REKAYASA KOMPONEN PERANGKAT LUNAK PEMBANGUN APLIKASI PENDUKUNG PENGAWASAN ANAK	MARTHA MONICA, M.M INGGRANI LIEM DAN SAIFUL AKBAR	MARTHA MONICA
2	SETISI-21	BROWSER BASED LIVE STREAMING	NICHOLAS RIO, M.M INGGRANI DAN ACHMAD IMAM KISTIJANTORO	NICHOLAS RIO
3	SETISI-22	RANCANG BANGUN APLIKASI ELECTRONIC CUSTOMER RELATIONSHIP MANAGEMENT (E-CRM) PADA SD KRISTEN TUNAS GLORIA SIKUMANA BERBASIS WEB	YUNITHA MELYAN RIHI, SUYOTO DAN EDDY JULIANTO	YUNITHA MELYAN RIHI
4	SETISI-26	SISTEM PENILAIAN DAN FORUM KOMUNIKASI E-LEARNING (STUDI KASUS DI SMAN 1 BANDUNG)	INDAH LESTARI SETYANINGRUM DAN YENNI MERLIN DJAJALAKSANA	INDAH LESTARI SETYANINGRUM
5	SETISI-29	ANALISIS FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI MANFAAT INDIVIDUAL PADA E-LEARNING (STUDI KASUS : KLASIBER UNIVERSITAS ISLAM INDONESIA)	AYU LESTARI PERDANA	AYU LESTARI PERDANA
6	SETISI-45	PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN PENGETAHUAN ALAM MENGGUNAKAN APLIKASI WEB	SUJALWO DAN HERNAWAN SULISTYANTO	HERNAWAN SULISTYANTO
7	SETISI-65	PURWARUPA PORTAL PERHITUNGAN TINGKAT PARTISIPATIF KEGIATAN KEMAHASISWAAN SEBAGAI DASAR NILAI PORTOFOLIO MAHASISWA	DJONI SETIAWAN K.	DJONI SETIAWAN K.
8	SETISI-66	PENGEMBANGAN PORTAL PORTOFOLIO DOSEN FAKULTAS TEKNOLOGI INFORMASI UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA	TANTI KRISTANTI DAN RYAN CHRISTANTO	RYAN CHRISTANTO

JADWAL DAN RUANG PRESENTASI

SESI : I, KELOMPOK : IV, RUANG : THEATER LANTAI 8

No.	No. Makalah	Judul Makalah	Penulis	Penyaji
1	SETISI-8	ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM SUMBER DAYA MANUSIA PT. X DENGAN METODE ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS	STEVEN RAYLIANTO DAN MELIANA CHRISTIANI J	STEVEN RAYLIANTO
2	SETISI-15	RANCANGAN SISTEM INFORMASI ADMINISTRASI SERVIS MOTOR PADA BENGKEL INTIMAS MOTOR	YESI PUSPITA DEWI DAN ANGGA KUSUMA NUGRAHA	-
3	SETISI-27	SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN DENGAN DECISION SUPPORT SYSTEM METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING UNTUK PENGADAAN BUKU	DINDA MUGIA HANDAYANI DAN DORO EDI	DORO EDI
4	SETISI-33	MODEL KEPEMIMPINAN DALAM IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI PERGURUAN TINGGI UNTUK MENCAPAI GOOD UNIVERSITY GOVERNANCE	MUHAMMAD TAJUDDIN, ENDANG SITI ASTUTI DAN LALU HAMDANI HUSNAN	MUHAMMAD TAJUDDIN
5	SETISI-37	IMPLEMENTASI CUSTOMER RELATIONSHIP MANAGEMENT PADA WEBSITE PENJUALAN HANDPHONE	HENDY XIE DAN ADELIA	HENDY XIE
6	SETISI-53	SISTEM AKADEMIK PASCASARJANA UNIVERSITAS X	MAWAN MAHBUB MAWARDI DAN WENNY FRANCISKA SENJAYA	WENNY FRANCISKA SENJAYA
7	SETISI-61	EVALUASI MODEL KESELARASAN STRATEGI PERGURUAN TINGGI	YENNI FATMAN DAN CHRISTINE SURYADI	YENNI FATMAN

JADWAL DAN RUANG PRESENTASI

SESI : II, KELOMPOK : I, RUANG : LUKAS

No.	No. Makalah	Judul Makalah	Penulis	Penyaji
1	SETISI-11	PEMBUATAN APLIKASI ALKITAB (HOLY BIBLE) PADA WINDOWS PHONE 8	ERICO DARMAWAN HANDOYO DAN SULAEMAN SANTOSO	ERICO DARMAWAN HANDOYO
2	SETISI-14	APLIKASI KAMUS EKA BAHASA BERDASARKAN KAMUS BAHASA INDONESIA (KBI) BERBASIS ANDROID	SITI SAIDAH, DIMAS AMILUHUR DAN AGUS HAMDI	-
3	SETISI-28	PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM PEMANTAUAN PENGGUNAAN DANA DESA/KELURAHAN MANDIRI ANGGUR MERAH (ANGGARAN UNTUK RAKYAT MENUJU SEJAHTERA) KABUPATEN SUMBA TIMUR	YUNITHA SILAWATI AMAH, ANDEKA ROCKY TANAAMAH DAN YOS RICHARD BEEH	ANDEKA ROCKY TANAAMAH
4	SETISI-32	ANALISIS ADOPSI INOVASI TEKNOLOGI INFORMASI MENGGUNAKAN INNOVATION DAN DIFFUSION THEORY (IDT) (STUDI KASUS : PPDB ONLINE DISDIKPORa KOTA SALATIGA)	RIRIT YUNIARTIN KAIYA DAN ANDEKA ROCKY TANAAMAH	RIRIT YUNIARTIN KAIYA
5	SETISI-57	SISTEM PENGAMANAN KOMENTAR PADA SITUS WEB DENGAN MENGGUNAKAN CHALLENGE QUESTION	APRI SISWANTO DAN JUSEN RIYONO	APRI SISWANTO
6	SETISI-63	PENERAPAN METHOD OF EXHAUSTION UNTUK MENGHITUNG KETERSEDIAAN LAHAN SAGU TERHADAP KEBUTUHAN PANGAN DAN PAPAN DI KABUPATEN HALMAHERA BARAT, MALUKU UTARA	KLARA ROSINA BAWOLO, ANDEKA ROCKY TANAAMAH DAN ALZ DANNY WOWOR	KLARA ROSINA BAWOLO
7	SETISI-67	PENGEMBANGAN APLIKASI ROOM SECURITY	DANIEL AHUK DAN TJATUR K. GAUTAMA	DANIEL AHUK

JADWAL DAN RUANG PRESENTASI

SESI : II, KELOMPOK : II, RUANG : MARKUS

No.	No. Makalah	Judul Makalah	Penulis	Penyaji
1	SETISI-6	BUSINESS INTELLIGENCE UNTUK STRATEGI MEMPERTAHAKAN PELANGGAN PADA UKM	ANGGA PURWOKO DAN WIRANTO HERRY UTOMO	ANGGA PURWOKO
2	SETISI-9	KONSEP DAN ANALISIS KEBUTUHAN BLENDED LEARNING SYSTEM DALAM Mendukung Pencapaian Standar Kompetensi SDM KEMETROLOGIAN	WICAKSONO FEBRIANTORO	WICAKSONO FEBRIANTORO
3	SETISI-13	REKOMENDASI ANIME DENGAN LATENT SEMANTIC INDEXING BERBASIS SINOPSIS GENRE	RUDY ADITYA ABARJA DAN HAPNES TOBA	RUDY ADITYA ABARJA
4	SETISI-19	IMPLEMENTATION OF NIEMI'S ALGORITHMS IN OLAP CUBE TO OPTIMIZE STUDENT DATA ANALYSIS	LILIAN AYMEE NATALIA, MARESHA CAROLINE WIJANTO DAN MEWATI AYUB	MEWATI AYUB
5	SETISI-44	PERAN TEKNOLOGI OPEN SOURCE UNTUK PENCIPTAAN WIRUSAHA KREATIF MENUJU INDONESIA MANDIRI	ANDI WAHJU RAHARDJO EMANUEL	ANDI WAHJU RAHARDJO EMANUEL
6	SETISI-59	PERBANDINGAN BIAYA TRANSPORTASI BARANG DENGAN METODE VOGEL APPROXIMATION, LEAST COST, DAN NORTHWEST CORNER (STUDI KASUS PD DINAMIS JAYA)	WILLY HARLIM DAN TEDDY MARCUS ZAKARIA	TEDDY MARCUS ZAKARIA
7	SETISI-68	METODE PEMILIHAN RUANG PADA SISTEM SELF CHECK-IN HOTEL DENGAN MENGGUNAKAN ALGORITMA GENETIKA	VERAWATY DAN NIKO IBRAHIM	VERAWATY

JADWAL DAN RUANG PRESENTASI

SESI : II, KELOMPOK : III, RUANG : PAULUS

No.	No. Makalah	Judul Makalah	Penulis	Penyaji
1	SETISI-2	ANALISIS KEPUASAN KONSUMEN DENGAN MODEL KANO STUDI KASUS: MEDIA SOSIAL BHINNEKACOM (PT BHINNEKA MENTARI DIMENSI)	HARYA BIMA DIRGANTARA DAN ARDIANA	HARYA BIMA DIRGANTARA
2	SETISI-5	PENERAPAN METODE SIMILIARITAS HAMMING DALAM PENGENALAN KARAKTER PADA CITRA RUANG KELAS UNIVERSITAS GUNADARMA	MARGI CAHYANTI DAN WISUDA SARDJONO	MARGI CAHYANTI
3	SETISI-16	VISUALISASI 3D MUSIK TRADISIONAL GAMELAN JAWA BERBASIS AUGMENTED REALITY	BENNY IRAWAN, DIANA IKASARI DAN MULIA MALIK ARAFAT RAHARDIANSYAH	BENNY IRAWAN
4	SETISI-30	PEMBANGUNAN PROTOTIPE APLIKASI PERMAINAN EDUKASI "JUMPING JACK" UNTUK ANAK	ROSA DELIMA, NEVI KURNIA ARIANTI DAN BRAMASTI PRAMUDYAWARDANI	ROSA DELIMA
5	SETISI-40	PEMBANGUNAN APLIKASI PEMBANGKIT PARTITUR NOT ANGKA ANGLUNG	AULIA ZAHRINA QASHRI DAN OSCAR KARNALIM	AULIA ZAHRINA QASHRI
6	SETISI-48	IMPROVISASI ITEM RESPONSE THEORY DENGAN PENAMBAHAN EMOSI PENGGUNA (4PL) DALAM TUTORIAL LEARNING	ARDHIAN EKAWIJANA DAN BUDI RAHARDJO	ARDHIAN EKAWIJANA
7	SETISI-49	AUGMENTED REALITY PADA WISATA SEJARAH	CHRISTINE HERMON PASANDA DAN ROBBY TAN	-
8	SETISI-54	RANCANGAN APLIKASI E-COMMERCE DENGAN PENERAPAN SISTEM REKOMENDASI (STUDI KASUS PADA MOMOE ANIME-FUKU SHOPPU)	BILY HENDRA STEVEN DAN TIUR GANTINI	BILY HENDRA STEVEN

JADWAL DAN RUANG PRESENTASI

SESI : II, KELOMPOK : IV, RUANG : THEATER LANTAI 8

No.	No. Makalah	Judul Makalah	Penulis	Penyaji
1	SETISI-25	SISTEM INFORMASI PENERIMAAN KARYAWAN PT X DENGAN METODE BAYES	HENDRY SETIAWAN DAN RADIANT VICTOR IMBAR	HENDRY SETIAWAN
2	SETISI-31	SISTEM INFORMASI LAYANAN PELANGGAN DAN MANAJEMEN PROYEK PADA CV WIT	FAJAR ABDAL AKBAR DUANDANU DAN DANIEL JAHJA SURJAWAN	FAJAR ABDAL AKBAR DUANDANU
3	SETISI-34	PROCESS STREAMLINING UNTUK PROSES LAYANAN PUSKESMAS GARUDA	KHARISMA ASHRI RETNO UTAMIE DAN SARON KURNIAWATI YEFTA	KHARISMA ASHRI RETNO UTAMI
4	SETISI-42	ANALISIS OWNER PERSPECTIVE MENGGUNAKAN TREASURY ENTERPRISE ARCHITECTURE FRAMEWORK (STUDI KASUS DI SEKOLAH TINGGI DI BANDUNG)	IRMA SANTIKARAMA DAN DIANA TRIVENA YULIANTI	IRMA SANTIKARAMA
5	SETISI-46	PENINGKATAN EFISIENSI INSTITUSI AKADEMIK DENGAN PERANCANGAN KALENDER AKADEMIK SESUAI STANDAR KUALITAS DOMAIN COBIT TERKAIT	HENDRA Y. RISKIAWAN DAN RATIH AYUNINGHEMI	HENDRA Y. RISKIAWAN
6	SETISI-64	AUDIT SISTEM INFORMASI APLIKASI SISTEM LOGBOOK KELUHAN PELANGGAN DENGAN MENGGUNAKAN KERANGKA COSO	INDAH D LESTANTRI, A BATARI NURULNIZA, SHINTA AKBAR DAN ARDI PRIMA	INDAH D LESTANTRI

CALL FOR PAPER JuTISI

Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi (JuTISI) adalah Jurnal Ilmiah yang dibangun oleh Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Kristen Maranatha untuk memberikan sarana bagi para akademisi dan peneliti untuk mempublikasikan karya – karya ilmiahnya di khalayak luas. Jurnal ini merupakan penggabungan dari Jurnal Informatika dan Jurnal Sistem Informasi yang terbit terakhir pada tahun 2014.

Topik – topik paper yang dapat dimuat dalam JuTISI adalah sebagai berikut, namun tidak terbatas pada:

- | | |
|--------------------------------------|------------------------------------|
| a) Artificial Intelligence | j) Image Processing |
| b) Business Intelligence | k) Information Retrieval |
| c) Cloud & Grid Computing | l) Information System |
| d) Computer Networking & Security | m) Information System Audit |
| e) Datawarehouse & Datamining | n) Enterprise Architecture |
| f) Decision Support System | o) Knowledge Management |
| g) E-System | p) Mobile Computing & Application |
| h) Enterprise System (SCM, ERP, CRM) | q) Multimedia System |
| i) Human Computer & Interaction | r) Open Source System & Technology |
| | s) Semantic Web & Web 2.0 |

JuTISI ini akan menerbitkan 3 edisi dalam setahun mulai pada tahun 2015. Adapun edisi tahun perdana yaitu Vol. 1 No.1 April 2015, Vol. 1 No. 1 Agustus 2015 dan Vol. 1 No. 3 Desember 2015. Oleh karena itu kami mengundang para akademisi dan peneliti untuk mengirimkan *draft* paper ilmiah kepada kami.

Tanggal - tanggal penting untuk Vol. 1 No. 1 April 2015:

- | | |
|----------------------------------|-----------------|
| 1. Batas Akhir Pengumpulan Paper | : 15 April 2015 |
| 2. Pemberitahuan Hasil Review | : 20 April 2015 |
| 3. Pengumpulan Camera Ready | : 27 April 2015 |
| 4. Tanggal Publikasi Jurnal | : 30 April 2015 |

Untuk format Paper dari JuTISI bisa di download di:

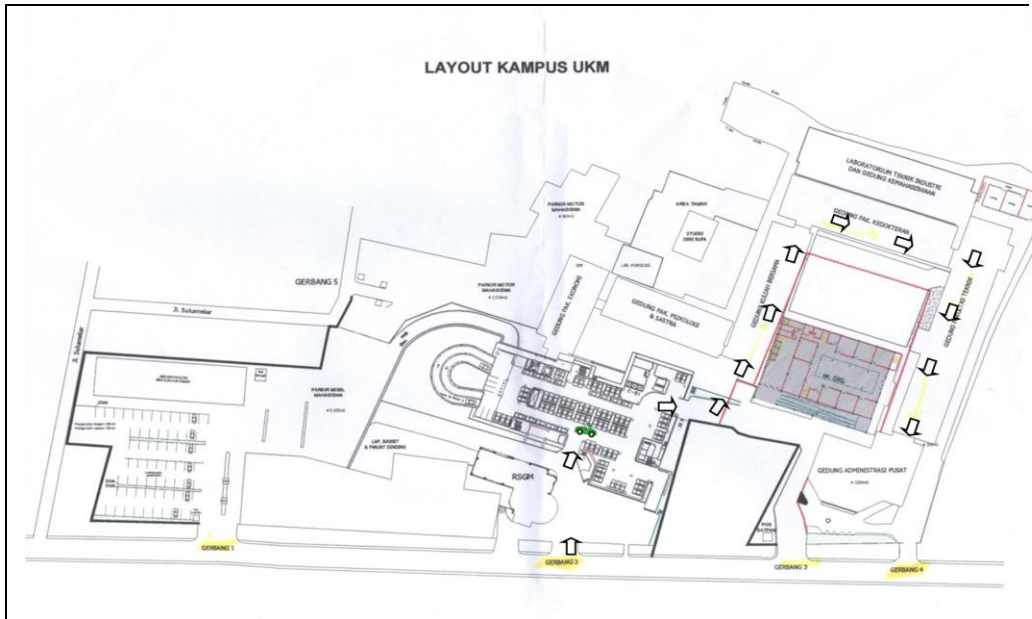
<http://jutisi.maranatha.edu/index.php/jutisi/manager/files/JuTISItemplatefinal.docx>

Alamat Sekretariat JuTISI:

Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Kristen Maranatha
Jl. Prof. drg. Suria Sumantri, MPH, No.65 Bandung 40164
Telp : (022) 70753665
Fax : (022) 2005915
Email : jutisi@it.maranatha.edu
Website : jutisi.maranatha.edu

PETA KAMPUS

UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA



Petunjuk arah:

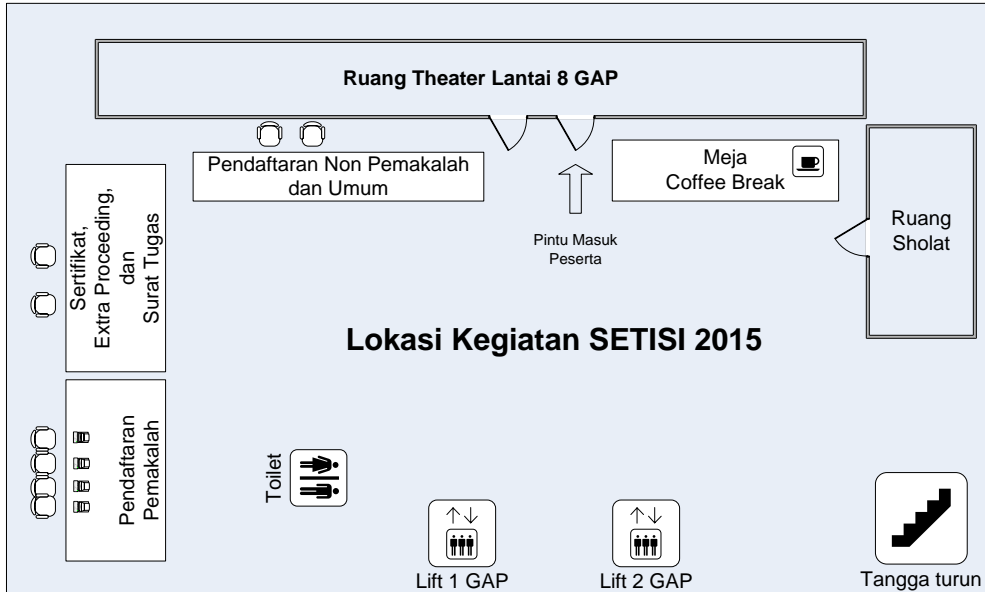
A. Peserta Membawa Kendaraan Pribadi

1. Kendaraan menuju pintu gerbang 2.
2. Kendaraan parkir di Basement 1, Basement 2, dan Basement 3 Grha Widya Maranatha (GWM).
3. Peserta naik melalui pintu lift (nomor 6, 7, atau 8) menuju ke lantai 1 Grha Widya Maranatha (GWM).
4. Peserta berjalan menelusuri Gedung Kuliah Bersama → Gedung Fakultas Kedokteran → Gedung Fakultas Teknik → Gedung Administrasi Pusat.
5. Lokasi acara pembukaan di Ruang Theater, Gedung Administrasi Pusat Lantai 8.

B. Peserta Menggunakan Taxi atau Kendaraan Umum

1. Dapat turun di gerbang 4.
2. Masuk ke pintu utama Gedung Administrasi Pusat
3. Lokasi acara pembukaan di Ruang Theater, Gedung Administrasi Pusat. Lantai 8.

LOKASI KEGIATAN SETISI 2015



Petunjuk:

1. Setelah melakukan pendaftaran, peserta dapat melanjutkan dengan coffee break.
2. Peserta masuk melalui pintu yang telah ditetapkan.
3. Kami mohon maaf dan mohon pengertian Bapak/Ibu bahwa:
 - a. Di dalam Ruang Theater, peserta tidak diperkenankan makan dan minum.
 - b. Di seluruh wilayah Universitas Kristen Maranatha, tidak terkecuali di Lantai 8 GAP tidak diperkenankan merokok.

DAFTAR NOMOR TELEPON TAKSI

Taksi	No Telepon
Blue Bird Taxi	(022) 7561234 (022) 7560600
Kota Kembang Taxi	(022) 7312312
Gemah Ripah	(022) 4217070
Cipaganti	(022) 70070000
AA Taxi	(022) 60887777
Taxi Rina Rlni	(022) 70511111
Taksi Putra	(022) 5407797

DAFTAR ANGKUTAN KOTA (ANGKOT)

No.	Asal	Tujuan	Jurusan Angkot	Warna	Kisaran Harga
1.	Stasiun Kereta Bandung	Universitas Kristen Maranatha (Jl. Surya Sumantri No. 65)	Stasiun Hall – Sari Jadi (arah Pasteur, Surya Sumantri)	Biru Muda	Rp. 3.500-Rp. 4.000
2.	Cipaganti Travel (Jakarta Bandung – via Pasteur)	Universitas Kristen Maranatha (Jl. Surya Sumantri No. 65)	Stasiun Hall – Sari Jadi (arah Surya Sumantri)	Biru Muda	Rp. 3.000-Rp. 3.500

NOMOR KONTAK ACARA SETISI 2015

Tata Usaha Fakultas Teknologi Informasi	(022) 70753665
Ibu Tanti Kristanti (Koordinator Acara)	08164862271
Ibu Adelia	085860059988
Ibu Meliana Christianti	087725959570
Bapak Oscar Karnalim	085720005045