

Surabaya, 11 Maret 2015

Nomor : LSPTIK/MKT/15/03/E-DE 0096
Perihal : Fasilitasi Sertifikasi Nasional (SKKNI) Bidang TIK
Lampiran : 2 lembar

Yang Terhormat:

Rektor

Universitas Ahmad Dahlan

Jalan Kapas No.9, Semaki, Umbulharjo, Daerah Istimewa

Yogyakarta 55161

Dengan hormat,

Sehubungan dengan kegiatan **Fasilitasi Sertifikasi Nasional (SKKNI) Bidang TIK** yang diselenggarakan oleh Kementerian Komunikasi dan Informatika Republik Indonesia bekerja sama dengan Lembaga Sertifikasi Profesi TIK Indonesia, kami mengundang partisipasi dari Instansi Pendidikan untuk mengirimkan Siswa/Mahasiswa nya untuk mengikuti **Uji Kompetensi** sebagai berikut:

Tanggal : 16 sd 18 Maret 2015
Waktu : 08.00 - Selesai
Tempat : Tempat Uji Kompetensi
Sekolah Tinggi Multimedia MMTC Yogya
Jalan Magelang Km. 6 Yogyakarta 55284

Persyaratan Peserta Uji :

1. Minimal Lulusan SMK, D1, D2 dan D3 atau yang sederajat dengan jurusan yang terkait bidang teknologi informasi dan komunikasi (TIK).
2. Mendaftar dan memiliki pengetahuan tentang bidang sertifikasi yang dipilih.
3. Usia saat ini maksimal 25 tahun.
4. Belum bekerja.
5. Calon peserta hanya diperbolehkan mendaftar untuk 1 (satu) program sertifikasi keahlian.
6. Dokumen administratif berupa :
 - a. Ijazah dan transkrip nilai
 - b. KTP
 - c. Phas Photo Uk 3x4 sebanyak 3 Lembar

Keterangan Lain :

1. Kegiatan/Sertifikasi ini TIDAK DIPUNGUT BIAYA (gratis)
2. Biaya transportasi pergi-pulang ditanggung oleh masing-masing peserta
3. Peserta harus mengikuti kegiatan di lokasi yang ditentukan selama 3 (tiga) hari
4. Setiap peserta akan mendapat fasilitas akomodasi penginapan 2 (dua) malam, dan konsumsi selama mengikuti kegiatan 3 (tiga) hari
5. Peserta terbatas, dimohon untuk segera mengirimkan peserta uji minimal 5 hari sebelum pelaksanaan uji.

Disebabkan karena jumlah peserta kegiatan ini terbatas, maka kami mengharapkan setiap Instansi Pendidikan dapat mengirimkan **5 (Lima) orang** wakil Peserta Ujinya. Untuk keterangan lebih lanjut bisa menghubungi sdr Dessy 0811330318 / 0315019775.

Demikian undangan ini kami sampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya, kami sampaikan terima kasih.

**Lembaga Sertifikasi Profesi
Teknologi Informasi dan Telekomunikasi Indonesia**

The logo for LSP TIK INDONESIA is overlaid with a handwritten signature in black ink. The signature appears to be 'Edwin Surjosatanto'.

Ir. Edwin Surjosatanto, BBA, MBA
Direktur LSP TIK INDONESIA

DAFTAR SKEMA SERTIFIKASI

Klaster : Practical Office Advance

No	Kode Unit	Judul Unit Kompetensi
1	TIK.OP02.004.01	Mengoperasikan piranti lunak pengolah kata tingkat dasar
2	TIK.OP02.005.01	Mengoperasikan piranti lunak lembar sebar tingkat dasar
3	TIK.OP02.011.01	Mengoperasikan piranti lunak presentasi
4	TIK.OP02.012.01	Mengoperasikan piranti lunak pengolah kata tingkat Maju
5	TIK.OP02.013.01	Mengoperasikan piranti lunak lembar sebar tingkat Maju

Junior Programming

No	Kode Unit	Judul Unit Kompetensi
1	TIK.PR01.016.01	Menjaga Etika
2	TIK.PR02.001.01	Membuat algoritma pemrograman dasar
3	TIK.PR02.002.01	Membuat algoritma pemrograman lanjut
4	TIK.PR02.003.01	Membuat struktur data
5	TIK.PR02.005.01	Menulis program dasar
6	TIK.PR02.020.01	Mengoperasikan aplikasi basis data
7	TIK.PR02.019.01	Membuat dokumen kode program

Klaster : Junior Networking

No	Kode Unit	Judul Unit Kompetensi
1	TIK.JK01.006.01	Menerapkan prosedur kesehatan, keselamatan, dan keamanan kerja
2	TIK.JK02.001.01	Membuat desain jaringan lokal (LAN)
3	TIK.JK02.005.01	Memasang kabel UTP dan BNC pada jaringan
4	TIK.JK02.007.01	Memasang jaringan nirkabel
5	TIK.JK02.012.01	Menginstall sumber daya berbagi pakai pada jaringan komputer
6	TIK.JK02.023.01	Menyelenggarakan administrasi sistem jaringan
7	TIK.JK02.014.01	Menginstalasi Dan Mengkonfigurasi TCP / IP Statis Pada Workstation Yang Terhubung Pada Jaringan
8	TIK.JK02.015.01	Menginstalasi Dan Mengkonfigurasi TCP / IP Dinamis Pada Workstation Yang Terhubung Pada Jaringan

Klaster Junior Multimedia

No	Kode Unit	Judul Unit Kompetensi
1	TIK.MM01.008.01	Menerapkan prinsip – prinsip rancangan visual
2	TIK.MM02.004.01	Membaca dan menafsirkan naskah
3	TIK.MM02.013.01	Membuat Artwork dengan acuan nyata / hidup
4	TIK.MM02.053.01	Membuat dan memanipulasi gambar - gambar digital
5	TIK.MM03.006.01	Memperbaiki, merawat dan mengubah efek khusus
6	TIK.OP02.019.01	Mengoperasikan piranti lunak pengolah gambar vektor

Klaster Grafika Fundamental

No	Kode Unit	Judul Unit Kompetensi
1	TIK.DG01.001.01	Menerapkan Pengetahuan Dasar Desain
2	TIK.DG01.003.01	Menerapkan Pengetahuan Tentang Metode Grafika
3	TIK.DG01.008.01	Menyusun Brief Teknis Spesifikasi Cetak
4	TIK.DG02.001.01	Memaparkan Kembali Brief Teknis Spesifikasi Kepada Pihak Lain
5	TIK.DG02.003.01	Mengerjakan Final Artwork



LEMBAGA SERTIFIKASI PROFESI

TEKNOLOGI INFORMASI DAN TELEKOMUNIKASI INDONESIA

JL. Pucang Anom Timur 23 Surabaya 60282 • Telepon:(031) 5019775 Fax:(031)5019776
