

10th Annual Meeting on Testing and Quality

Selasa-Rabu,
15 - 16 September 2015,
Graha Widya Bhakti
PUSPIPTEK, Kawasan
PUSPIPTEK Serpong,
Tangerang, INDONESIA

Abstrak dan Makalah Lengkap Anda dapat dikirimkan ke alamat email
amteq@mail.lipi.go.id
dengan Subject email: MakalahAMTeQ2015[nama penulis pertama]

Call for Paper

Batas akhir pengumpulan abstrak 06 Mei 2015

Reviewer

Para pakar yang kompeten di bidangnya, dari :

1. Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia
2. Badan Standardisasi Nasional
3. Universitas Indonesia
4. Universitas Gadjah Mada

Tanggal-Tanggal Penting

06/05/2015 Batas akhir pengumpulan abstrak
13/05/2015 Pengumuman abstrak diterima
01/06/2015 Batas akhir pengumpulan makalah lengkap
30/06/2015 Pengumpulan makalah dari reviewer
14/08/2015 Batas akhir revisi makalah
17-31/08/2015 Proses seleksi jurnal
15-16 /09/2015 Presentasi makalah
30/10/2015 Penerbitan prosiding AMTeQ 2015

Setiap makalah yang diterima berkesempatan untuk diterbitkan dalam jurnal terakreditasi yang telah memiliki kerjasama dengan AMTeQ 2015 (dengan persetujuan penulis).

Topik Makalah

Instrumentasi

Sistem instrumentasi berbasis elektronika dan komputer, sistem instrumentasi berbasis optik dan optronik, sistem instrumentasi kendali cerdas, instrumentasi medik, otomatisasi pengukuran.

Teknologi Pengujian

Pengujian bidang kimia, farmasi, pertanian, lingkungan, biologi, biomedis, dan lainnya.

Pengujian bidang fisika, elektronika, kelistrikan, elektromagnetik, elektromedik, mekanik, optik, energi, material dan lainnya.

Format penulisan makalah dapat diunduh di :

www.amteq.smtp.lipi.go.id

Pilih menu unduh.

Sistem Manajemen Mutu

Pengukuran mutu (Manufacture product quality dimension, Process capability, Quality cost, Servqual dll), Perancangan dan peningkatan mutu (QFD, 7 tools, FMEA, MSA, PQP, SIPOC, PGCV, Value Analysis, dll), Model sistem mutu (Mega tools) (TQM, MBNQA, EFQM, Six-Sigma, Lean Manufacturing, Benchmarking, dll)

Standardisasi

Teknologi Mutu

Peningkatan Mutu/produktifitas/ produk dengan memanfaatkan *hard technology*, Adaptasi teknologi atas kemampuan lokal untuk meningkatkan mutu/ produktifitas/ produk

**Peserta Pemakalah
Tidak Dipungut Biaya (Gratis)**



Penyelenggara:
P2 SMTP LIPI
Gedung 417
Kawasan Puspiptek Serpong
Tangerang Selatan
Telp. 021-75871130
Fax. 021-75871137 atau 021-7560227

Info lebih lanjut

Firdaus : 081 110 185 05
Nanang : 085 814 035 530
Azwar : 085 719 466 289
E-mail : amteq@mail.lipi.go.id