

Prosiding
Simposium dan Pameran Teknologi
Aplikasi Isotop dan Radiasi

Jakarta, 27 - 28 Oktober 2010

TEKNOLOGI ISOTOP DAN RADIASI
MEMBANTU PENINGKATAN MUTU
PRODUK PERTANIAN UNTUK MENDUKUNG
PROGRAM KETAHANAN PANGAN NASIONAL



BADAN TENAGA NUKLIR NASIONAL
PUSAT APLIKASI TEKNOLOGI ISOTOP DAN RADIASI
Jakarta, 2012

- Penyunting :
1. Prof. Dr. Ir. Mugiono - BATAN
 2. Prof. Dr. Didy Sopandi - Institut Pertanian Bogor
 3. Prof. Dr. Sumi Hudyono - Universitas Indonesia
 4. Prof. Ir. A. Nasroh Kuswadi, M.Sc - BATAN
 5. Dr. Ir. Zubaidah Irawati - BATAN
 6. Drs. Paston Sidauruk, MCE, Ph.D. - BATAN
 7. Dr. Hendig Winarno, M.Sc - BATAN
 8. Dr. Ir. Sobrizal, M.Sc - BATAN
 9. Dra. Rahayuningsih Chosdu, MM - BATAN

SIMPOSIUM DAN PAMERAN TEKNOLOGI APLIKASI ISOTOP DAN RADIASI (2011 : JAKARTA), Risalah prosiding simposium dan pameran teknologi aplikasi isotop dan radiasi, Jakarta, 27-28 Oktober 2010 / Penyunting, Mugiono ... (*et al*) --- Jakarta : Badan Tenaga Nuklir Nasional, Pusat Aplikasi Teknologi Isotop dan Radiasi, 2012.

1 jil.; 30 cm

Isi 435 hal. jil. 1. Teknologi Isotop dan Radiasi Membantu Peningkatan Mutu Produk Pertanian Untuk Mendukung Program Ketahanan Pangan Nasional

ISBN 978-979-3558-25-7

1. Isotop - Simposium I. Judul II. Mugiono

541.388

Alamat : Pusat Aplikasi Teknologi Isotop dan Radiasi
Jl. Lebak Bulus Raya No. 49
Kotak Pos 7002 JKSKL
Jakarta 12070
Telp. : 021-7690709
Fax. : 021-7691607
021-7513270
E-mail : patir@batan.go.id
sroji@batan.go.id
Home page : <http://www.batan.go.id/patir>