

DAFTAR ISI

	Halaman
Kata sambutan Rektor UNRI	iii
Kata sambutan Dekan, FMIPA, UNRI	iv
Laporan Ketua Panitia Pelaksana	v
Kata Pengantar	vi
Daftar Isi	vii

UCAP UTAMA

1	Nanoaloi – Suatu bidang penelitian baru dalam nanobahan. <i>Prof. Dr. Abdul Razak Daud</i>	1
2	Prospek dan Potensi Tanaman Dahlia (<i>Dahlia variabilis</i>) di Indonesia <i>Dr. Saryono MS.</i>	8

PLENARI

3	Towards Functional Diversity of Soil Bacteria <i>Dr. Delita Zul</i>	9
4	Aplikasi Metode Geofisika untuk Eksplorasi Air Tanah di Daerah Pulau-pulau Kecil yang Sulit air – <i>Dr Muhammad Edisar, MT</i>	10
5	Pembelajaran Matematika Berbasis Joyful Learning <i>Dr. Mashadi, MSi.</i>	11
6	Solving the Identity of Illusive Flowering Plant Parasites: Do We Share the Same Species? <i>Prof. Dr. Kamarudin Mat Salleh</i>	21
7	Sains nano dan pembangunan mangkin untuk industri oleokimia semasa <i>Prof. Dr. Moh Ambar Yarno</i>	22
8	Scoring Technique for Non-Life Insurance Pricing <i>Prof. Dr. Abdul Aziz Jemain</i>	23

MAKALAH LISAN BIDANG BIOLOGI

9	Monitoring Of Fungal Contamination In Wards Of Class Iii At Arifin Ahmad General Hospital Pekanbaru <i>Atria Martina, Rola Yuliati, Patar Purba</i>	38
10	Effect of selected plant extract on mortality of adult <i>Sitophilus zeamais</i> (Coleoptera: Curculionidae), a stored product pests of rice grains <i>Asmanizar¹, A. Djamin¹ and A.B. Idris²</i>	45

