

ISI

AGROTROP

Journal on Agriculture Science

Kajian Status Kesuburan Tanah untuk Menentukan Pemupukan Spesifik Lokasi Tanaman Padi	<i>I Nyoman Puja dan I Wayan Dana Atmaja</i>	1 - 10
Uji Efektivitas Beberapa Konsentrasi Ekstrak Daun Kirinyuh (<i>Chromolaena odorata</i> L.) Terhadap Perkembangan Ulat Krop Kubis (<i>Crocidolomia pavonana</i> F.)	<i>I Nyoman Wijaya, I Gede Putu Wirawan, dan Wayan Adiartayasa</i>	11 - 19
Uji Efektifitas Endomikoriza Indigenus terhadap Pertumbuhan Tanaman Jagung (<i>Zea mays</i> L.)	<i>Onesimus Ke Lele, I Nyoman Rai, dan I Ketut Suada</i>	20 - 27
Aktivitas Penerbangan dan Perkembangan Populasi <i>Thrips parvispinus</i> Karny (Thysanoptera: Thripidae) pada Tanaman Cabai Besar (<i>Capsicum annum</i> L.)	<i>Ni Putu Eka Pratiwi, I Wayan Supartha, dan Ketut Ayu Yuliadhi</i>	28 - 36
Sensitivitas Cacing Tanah Lokal dari Kecamatan Baturiti terhadap Pupuk Organik dan Pestisida Sintetik	<i>Ni Luh Werdhyastuti, Anak Agung Istri Kesumadewi, dan Ni Luh Kartini</i>	37 - 46
Induksi Kalus pada Kultur Pollen <i>Phalaenopsis</i> dengan Menggunakan Asam 2,4-Diklorofenoksiasetat	<i>Ni Putu Merthaningsih, Hestin Yuswanti, dan A.A. Made Astiningsih</i>	47 - 55
Isolasi dan Identifikasi Endomikoriza Indigenus pada Perakaran Salak di Kabupaten Karangasem dan Perbanyakannya	<i>I Made Martana Diputra, I Nyoman Rai, dan I Putu Dharma</i>	56 - 64
Kerusakan dan Kerugian Akibat Serangan Lalat Buah (Diptera: Tephritidae) pada Pertanaman Jeruk	<i>I Nyoman Wijaya, Wayan Adiartayasa, dan I Gede Bagus Dwipananda</i>	65 - 70
Pemberian Cocopeat dan Pupuk Phonska untuk Budidaya Tanaman Ubi Jalar (<i>Ipomoea batatas</i>) pada Pasir Pantai Kusamba, Dawan, Klungkung	<i>Wiyanti dan Tatiek Kusmawati</i>	71 - 80
Uji Adaptasi Padi Sawah (<i>Oryza sativa</i> L.) Galur Harapan terhadap Hasil dan Ketahanan Penyakit Tungro di Subak Lembang, Desa Takmung, Kabupaten Klungkung	<i>Putu Sugita, Gede Wijana, dan I Ketut Suada</i>	81 - 92
Transformasi Gen <i>SoSPSI</i> Melalui <i>Agrobacterium tumefaciens</i> pada Tanaman Anggur Bali (<i>Vitis vinifera</i> L. var. Alphonso Lavalley) Secara <i>In Planta</i>	<i>I Gusti Agung Indra Mertawan, Rindang Dwiyani, dan Hestin Yuswanti</i>	93 - 102
Identifikasi dan Karakterisasi Sumber Daya Genetik Buah-buahan Lokal di Kabupaten Jembrana	<i>I Putu Dian Pratama, I Gusti Alit Gunadi, Ida Ayu Putri Darmawati, dan I Nyoman Rai</i>	103 - 110