

ISI

AGROTROP

Journal on Agriculture Science

Asosiasi Lalat Buah (<i>Bactrocera</i> spp.) (Diptera: Tephritidae) dan Parasitoidnya pada Tanaman Jambu Biji Kristal (<i>Psidium guajava</i> L.) yang Dibudidayakan di Bali	<i>I Wayan Dedi Adnyana, Ni Nengah Darmiati, dan Dwi Widaningsih</i>	97 - 111
Genus Alga Pada Lahan Sawah Organik yang ditanami Pada Lokal dan Inhibridadi Subak Jatiluwih, Tabanan	<i>Awidya Fitriyani, I Wayan Dana Atmaja, dan Ni Nengah Soniari</i>	112-124
Isolasi dan Identifikasi Endomikoriza pada Perakaran Tanaman Jagung (<i>Zea mays</i> L.) Dataran Sedang serta Perbanyakannya pada Tingkat Kadar Air Tanah Berbeda	<i>Ngakan Made Adi Wedagama, I Made Sukewijaya, Ni Luh Kartini, dan I Nyoman Rai</i>	125-134
Dinamika Amonium dan Nitrat Lahan Sawah Latosol pada Budidaya Konvensional Padi Lokal dan Hibrida di Subak Jatiluwih	<i>Gita Yuni Permatasari, Anak Agung Istri Kesumadewi, dan Anak Agung Ngurah Gede Suwastika</i>	135-145
Peningkatan Produksi Tanaman Bawang Daun (<i>Allium Fistulosum</i>) Melalui Aplikasi Pupuk Organik Cair Rumput Laut (<i>Sargassum</i> sp.) di Kota Wisata Batu	<i>Kadek Leni, Moch. Fadil, dan Achmad Nizar</i>	146-153
Pengaruh Frekuensi Pengolahan Tanah dan Pupuk Kompos terhadap Sifat Fisik Tanah dan Hasil Jagung	<i>I Putu Dharma dan I Nyoman Puja</i>	154-165
Pengaruh Pupuk Organik dan Anorganik terhadap Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Sawi Hijau (<i>Brassica rapa</i> . L)	<i>Arjuna Yohannes Simanullang, Ni Luh Kartini, dan Anak Agung Istri Kesumadewi</i>	166-177
Peningkatan Produktivitas Tanaman Padi Sawah Melalui Pemupukan Kompos dan NPK	<i>I Gusti Putu Ratna Adi dan I Nyoman Puja</i>	178-187
New Report of Distribution of Entomopathogenic Fungi <i>Aschersonia</i> sp. Infected Whitefly in Bali	<i>I Putu Wirya Suputra, I Putu Sudiarta, Gusti Ngurah Alit Susanta Wirya, dan I Ketut Sumiartha</i>	188-196