

DAFTAR ISI

Evaluasi Daya Hasil Galur Mutan Jagung Manis (<i>Zea mays</i> L. Saccharata Sturt) Var. MS-Unsika Hasil iradiasi Sinar Gamma Muhammad Syafi'i	1-6
Potensi Ekstrak Daun Biduri (<i>Calotropis gigantea</i> L.) sebagai Insektisida Nabati pada Kutu Daun Cabai (<i>Aphis gossypii</i> Glover.) Satriyo Restu Adhi	7-11
Tinjauan: Perlindungan Tanaman menggunakan DNA Ekstraseluler (exDNA) Musuh Tessa Fauziah	12-18
Respon Tanaman Kedelai (<i>Glycine max</i> L. Merril) Varietas Anjasmoro Terhadap Pemberian Pembenh Tanah dan Pupuk NPK pada Lahan Kering Masam Rika Yayu Agustini dan Vera Oktavia Subardja	19-23
Uji Daya Hasil Lanjutan Galur-Galur Padi (<i>Oryza sativa</i> L) Sawah Irigasi Berpotensi Hasil Tinggi Gebby Reza Aulia, Lutfi Afifah, Tatang Surjana, Estria F. Pramudyawardani, Ratna S. Dewi, Celvia Roza	24-30
Respons Pertumbuhan dan Hasil Tanaman Cabai Merah Besar (<i>Capsicum annum</i> L.) Varietas Tanjung-2 Akibat Aplikasi Kombinasi Pupuk NPK dan Pupuk Kandang Kambing pada Tanah Latosol di Kota Bogor Asvia Erviana, Rommy Andhika Laksono, Muhammad Syafi'i	31-42
Karakterisasi Penampilan Agronomi Beberapa Aksesori Bawang Merah (<i>Allium cepa</i> L) di Dataran Rendah Karawang Ridhwan Falah, Elia Azizah, dan Muhammad Syafi'i	43-48
Pengaruh Berbagai Bahan Organik dan Pupuk ZA pada Metode <i>Double Digging</i> Terhadap Pertumbuhan dan Hasil Bawang Merah Varietas Lembah Palu (<i>Allium cepa</i> L. Var. <i>Aggregatum</i>) Bayu Aji Prabowo, Yulinda Tanari, dan Ita Mowidu	49-55
Respon Fisiologis Dan Serapan Hara Tanaman Jagung Terhadap Inokulasi Ganda Mikroba Dan Takaran Pupuk Urea Pada Media Gambut Dwi Zulfita, Surachman, Setia Budi, Rahmidiyani, dan Siti Hadijah	56-60
Identifikasi Infeksi Virus Pada Tubuh Buah Jamur Shiitake (<i>Lentinula edodes</i>) Menggunakan Metode Teknologi Molekuler Fauzia Mustikasari	61-66