

Indeks Penulis

Adeel Abdulkarim Fadhel Altuhaish	319-330	Muhammad Nazri Janra	264-276
Amru Rizal Basri	277-289	Muhammad Subandi	243-251
Anggun Rabiatal Adawia	191-198	Mulyati	209-219
Anna Muawanah	298-308	Mustika Sari	199-208
Ardian Khairiah	319-330	Namira Hamim	290-297
Arrin Rosmala	252-263	Narti Fitriana	309-318
Asni Johari	191-198	Nasrudin	252-263
Aulia Hasan Widjaya	182-190	Nelly Suryani	309-318
Djong Hon Tjong	264-276	Nida Hidayaturrohmah	220-230
Eko Agus Suyono	209-219	Nisyawati	319-330
Endang Semiarti	277-289	Priyanti	309-318
Evilili Usmanti	277-289	Rahadian Yudo	209-219
Farida Ariyanti	298-308	Ramadhani Eka Putra	231-242
Febri Yuda Kurniawan	277-289	Risa Nursanty	290-297
Fitria Nur Aisyah	231-242	Risky Hadi Wibowo	171-181
Hartantyo	209-219	Rizmoon Nurul Zulkarnaen	182-190
Harto	182-190	Rochmah Supriyati	171-181
Henny Sulistiany	199-208	Saida Rasnovi	290-297
Hilda Ayu Emalia	220-230	Sal Prima Yudha S	171-181
Ida Kinasih	220-230	Sipriyadi	171-181
Ida Kinasih	231-242	Slamet Widiyanto	209-219
Inggit Puji Astuti	182-190	Stella Reformanda Sembiring	171-181
Isma Dwi Kurniawan	220-230	Thoriul Hidayah	171-181
Joko Ridho Witono	182-190	Tia Wulandari	191-198
Kholidatus Silmi	209-219	Tika Candra Dewi	209-219
Laksmindra Fitria	209-219	Tri Cahyanto	220-230
La Ode Sumarlin	298-308	Welly Darwis	171-181
Marina Silalahi	319-330	Yani Indriyani	309-318
Maura Indria Meidianing	277-289	Yeni Gusma Yanti	264-276
Megga Ratnasari Pikoli	298-308	Yeyet Setiawati	231-242
Meyliana Wulandari	298-308	Zumaidar	290-297
Mohamad Agus Salim	243-251		

Indeks Subyek

Akar kuning (<i>Arcangelisia flava</i> (L.) Merr)	171-181	Ketumbar	243-251
Antioksidan	199-208	Kualitas buah	231-242
Anura	264-276	Kulat basi	199-208
Araknida	220-230	Kulonprogo	277-289
<i>Arthrospira maxima</i>	209-219	<i>Lettuce</i>	309-318
Bakteri pelarut fosfat	171-181	<i>Medicinal plants</i>	319-330
Berudu	264-276	Mentimun	231-242
<i>Black rice</i>	290-297	<i>Methotrexate</i>	243-251
<i>Border plant</i>	231-242	<i>Microgreens</i>	243-251
Cekaman abiotik	252-263	Mikroalga	209-219
<i>Cellulolytic bacteria</i>	298-308	Minangkabau	319-330
<i>Central Aceh</i>	290-297	Morfofisiologi	252-263
Biodiversitas	277-289	Morfologi	277-289
<i>Chlorella vulgaris</i>	209-219	<i>Nenga gajah</i>	182-190
<i>Drosophila</i>	243-251	<i>Non-border plant</i>	231-242
Ekosistem gua	220-230	Nutrisi	199-208
Endofit	171-181	<i>Orange peel</i>	298-308
<i>Ethnobotany</i>	290-297	<i>Orchidaceae</i>	277-289
<i>Ethnomedicine</i>	319-330	<i>Oryza sativa</i> L. var. <i>indica</i>	290-297
Fenolik	199-208	Padi	252-263
<i>Fermentation</i>	298-308	Pasia Laweh	264-276
<i>Fever</i>	319-330	<i>Phenology</i>	182-190
<i>Flowering</i>	182-190	<i>Post irradiated</i>	309-318
Hutan kota	191-198	<i>Prevalence</i>	309-318
<i>Infection</i>	319-330	Pulau Enggano	171-181
<i>Intestinal parasitic nematode worms</i>	309-318	<i>Reproduction</i>	182-190
Jenis rayap	191-198	Sebaran	191-198
Jenis	264-276	Serangga penyerbuk	231-242
Jus	243-251	Silika	252-263
Keanekaragaman	220-230	Suplemen makanan	209-219
Keanekaragaman	264-276	Taksonomi fenetik	277-289
Kelapa sawit	191-198	<i>Termitomyces</i> sp.	199-208
Kelimpahan	220-230	Tipe sarang	191-198
		Toksitasitas oral akut	209-219