

INDEKS PENULIS (AUTHOR INDEX)

Seluruh penulis yang artikel ilmiahnya diterbitkan di Jurnal Jamu Indonesia Volume 5 Tahun 2020 dituliskan pada daftar berikut yang diurut secara abjad dilengkapi dengan nomor dan halaman.

Andri Prasetyo __ (2):39-44
Andriana Kartikawati __ (1):22-32
Bagem Br Sembiring __ (1):22-32
Daniek Viviandhari __ (1):9-15
Daniek Viviandhari __ (2):45-55
Diah Kartika Pratami __ (1):1-8
Diah Ratnadewi __ (2):68-75
Diene Roufiani __ (3):92-97
Dwi Indriati __ (1):33-38
Elsa Fitria __ (1):33-38
Elva Fitriani Puspitasari __ (2):45-55
Ema Dewanti __ (1):9-15
Ema Dewanti __ (3):92-97
Esti Mulatsari __ (3):114-121
Esti Mumpuni __ (3):114-121
Hendig Winarno __ (3):85-91
Herlina N __ (1):33-38
Indah Kurnia Utami __ (3):98-105
Irmanida Batubara __ (3):106-113
Lidya Luziana __ (2):39-44
Lola Vidia Riyantika __ (1):1-8
Lungguk Hutagaol __ (2):39-44
M Hanafi __ (3):85-91
M Irfan Junedi __ (3):85-91
Magfirah __ (3):98-105
Molide Rizal __ (1):22-32
Mulyati __ (1):16-21
Mulyati __ (1):33-38
Nidya Luciana Dewi __ (3):114-121
Nina Artanti __ (3):85-91
Nina Herlina __ (1):16-21
Ninuk Purnaningsih __ (3):106-113
Nitia Lonica __ (1):9-15
Nur Amallia __ (2):68-75
Nur Amyra __ (2):56-67
Nurliani Bermawie __ (1):22-32
Pegi Perdianti __ (2):45-55
Putri Ananda __ (1):16-21
Ratna Djamil __ (1):1-8
Rindita __ (2):56-67
Rini Prastiwi __ (2):45-55
Safitri Mutia Isnarningtyas __ (1):9-15
Siska Siska __ (3):92-97
Slamet Mardiyanto Rahayu __ (2):76-84
Sunarto __ (2):76-84
Syafika Alaydrus __ (3):98-105
Tamara Dwi Veranthy __ (2):56-67
Titi Mawasti __ (3):106-113
Titiek Martati __ (3):114-121
Vera Ladeska __ (2):56-67
Yulianita __ (1):16-21
Yulianita __ (1):33-38
Zainal Alim Mas'ud __ (2):68-75

INDEKS SUBYEK (SUBJECT INDEX)

- abiotic stress* __ (2):68-75
aktivitas antioksidan __ (1):22-32
Alergi __ (3):92-97
Allergic __ (3):92-97
Allium cepa L __ (2):56-67
ampas tahu __ (1):16-21
Analog Kurkumin __ (3):114-121
Anti-anafilaksis __ (3):92-97
Antianaphylaxis __ (3):92-97
Anticancer __ (3):85-91
antidiabetes __ (1):1-8
antidiabetic __ (1):1-8
antifertilitas __ (1):9-15
antifertility __ (1):9-15
Antiobesitas __ (3):98-105
Antiobesity __ (3):98-105
Antioksidan __ (2):56-67
Antioxidant __ (2):56-67; __ (3):85-91
antioxidant activity __ (1):22-32
Antiviral __ (3):114-121
Antivirus __ (3):114-121
biomass __ (2):68-75
Biomassa __ (2):68-75
blood glucose levels __ (1):16-21
bobot testis __ (1):9-15
Cekaman Abiotik __ (2):68-75
Curcumin Analogue __ (3):114-121
Danio rerio __ (1):16-21
daun keji beling __ (1):1-8
daun Pepaya (*Carica papaya* L.) __ (1):9-15
diabetes __ (1):33-38
diabetes mellitus __ (1):33-38
Diet tinggi lemak __ (3):98-105
Ekstrak etanol rumput laut __ (3):98-105
Ethyl Acetate Tofu Faction __ (1):33-38
extraction techniques __ (1):22-32
Farmakognosi __ (2):56-67
Fisikokimia __ (2):56-67
Fragaria x ananassa (Duchesne ex Weston) Duchesne ex Rozier __ (3):92-97
Fraksi Etil Asetat Ampas Tahu __ (1):33-38
Gedangan __ (2):76-84
glukosa darah __ (1):16-21
Herbal Medicine Products __ (3):106-113
High Fat Diet __ (3):98-105
hipoglikemik __ (1):16-21
Hipokolesterolemik __ (3):98-105
Hypocholesterolemia __ (3):98-105
hypoglycaemic __ (1):16-21
In Silico __ (3):114-121
in vitro __ (1):1-8
Industry Kecil Menengah __ (3):106-113
insulin resistance __ (1):33-38
Ipomoea batatas __ (1):22-32
isoflavon __ (1):16-21
Isoflavones __ (1):16-21
jambu biji Australia __ (1):22-32
Keamanan Produk __ (3):106-113
keji beling leave __ (1):1-8
kolesterol total __ (2):45-55
Kualitas Produk __ (3):106-113
kualitas spermatozoa __ (1):9-15
LDL __ (2):45-55
LDL-C __ (2):45-55
Luffa acutangula (L.) Roxb __ (2):45-55
Mangrove __ (2):76-84
Medicine __ (2):76-84
minyak inti sawit __ (2):39-44
Obat __ (2):76-84
Palm kernel oil __ (2):39-44
Papaya leaves (Carica papaya L.) __ (1):9-15
Petai plant leaves __ (3):85-91
Pharmacognosy __ (2):56-67
Physicochemical __ (2):56-67
Product Quality __ (3):106-113
Product Safety __ (3):106-113
Produk Jamu __ (3):106-113
Psidium guajava __ (1):22-32
resisten insulin __ (1):33-38
Seaweed Ethanol Extract __ (3):98-105
Sericocalyx crispus (L.) Bremek __ (1):1-8
Small and Medium Industries __ (3):106-113
sperm quality __ (1):9-15
Strawberries __ (3):92-97
Stroberi __ (3):92-97
teknik ekstraksi __ (1):22-32
tofu residue __ (1):16-21
total cholesterol __ (2):45-55
transparent agent __ (2):39-44
trigliserida __ (2):45-55
triglycerides __ (2):45-55
Triterpena __ (2):68-75

triterpene __ (2):68-75
ubi jalar ungu __ (1):22-32
vesicle seminalis __ (1):9-15

vesikula seminalis __ (1):9-15
weight of testis __ (1):9-15
 α -glukosidase __ (1):1-8

UCAPAN TERIMA KASIH

Ucapan terima kasih dan penghargaan diberikan kepada para pakar/mitra bestari/rekan setara yang telah diundang sebagai penelaah oleh Jurnal Jamu Indonesia Tahun 2020. Berikut ini adalah daftar nama pakar/mitra bestari/rekan setara yang telah berpartisipasi:

- Prof. Yaya Rukayadi**, Universiti Putra Malaysia
- Prof. Dr. Irmanida Batubara, SSi., MSi.,** Departemen Ilmu Kimia, FMIPA, IPB University
- dr. Dito Anurogo, M.Sc.,** Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan, Universitas Muhammadiyah Makassar
- Prof. Dr. Ari Yuniastuti, M. Kes.,** Jurusan Biologi, FMIPA, Universitas Negeri Semarang
- Dr. Ir. Marlin, M.Sc.,** Program Studi Agroteknologi, Fakultas Pertanian, Universitas Bengkulu
- Syafika Alaydrus, S.Farm., M.Si., Apt,** Program Studi Farmasi, Sekolah Tinggi Ilmu Farmasi Pelita Mas, Palu
- Dr. Wisnu Ananta Kusuma, ST., MT.,** Departemen Ilmu Komputer, FMIPA, IPB University
- Prof. Dr. drh. Maria Bintang, MS,** Departemen Biokimia, FMIPA, IPB University
- Dr. Ronny Yuniar Galingging, SP., MSi.,** Balai Pengkajian Teknologi Pertanian (BPTP) Kalimantan Tengah
- Dr. Khairul Anam, MSi.,** Departemen Kimia, FMIPA, Universitas Diponegoro
- Dr. Popi Asri Kurniatin. S.Si, Apt., M.Si.,** Departemen Biokimia, FMIPA, IPB University
- Dr. Ir. Akhmad Endang Zainal Hasan, M.Si.,** Departemen Biokimia, FMIPA, IPB University
- Dr. Ir. Leti Sundawati, M.Sc.F.Trop.,** Departemen Manajemen Hutan, Fakultas Kehutanan, IPB University
- Dr. Waras Nurcholis, SSi., MSi.,** Departemen Biokimia, FMIPA, IPB University
- Prof. Dr. Ir. Ervival AM Zuhud, MS.,** Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan & Ekowisata, Fakultas Kehutanan, IPB University
- Dr. Suryani,** Departemen Biokimia, FMIPA, IPB University
- Diah Kartika Pratami, M.Farm., Apt.,** Fakultas Farmasi, Universitas Pancasila
- Dr. Arif Nur Muhammad Ansori.,** Fakultas Kedokteran Hewan, Universitas Airlangga
- Salahudin Robo, ST., MT,** Universitas Yapis Papua