

Jurnal Arsitektur Lansekap (JAL)

The Journal of Landscape Architecture

Volume 5	April 2019	Nomor 1
Konsep pertanaman lanskap berdasarkan karakteristik pertamanan Bali pada lanskap <i>New Kuta Golf</i> <i>I Wayan Ari Sukmawijaya, A.A. Made Astiningsih, Naniek Kohdrata</i>	1	– 8
Penilaian kualitas visual dan aspek sapta pesona pada lanskap <i>Bali Zoo</i> di Desa Pekraman Singapadu, Gianyar <i>I Kadek Ari Kurniawan, A.A. Gede Sugianthara, A.A. Made Astiningsih</i>	9	– 16
Perencanaan kawasan sempadan sungai <i>Yeh Lating</i> untuk pengembangan rekreasi berkelanjutan <i>I Kadek Dwitya Suma Hartadi, Ni Wayan Febriana Utami, I Gusti Alit Gunadi</i>	17	– 26
Studi komparasi <i>traffic island</i> Ciung Wanara di Gianyar dengan <i>traffic island</i> Satrya Gatokaca di Tuban <i>I Komang Priyanata, Cokorda Gede Alit Semarajaya, Ni Wayan Febriana Utami</i>	27	– 36
Analisis kesenjangan harapan dan kinerja lanskap jalan sebagai ruang terbuka public saat car-free day di kawasan Renon, Denpasar <i>Yensa Margareth Tarigan, Cokorda Gede Alit Semarajaya, Adi Kampana</i>	37	– 46
Identifikasi lanskap vernakular di Kampung Kusamba, Klungkung, Bali <i>Sandi Yuantoro, Cokorda Gede Alit Semarajaya, Naniek Kohdrata</i>	47	– 56
Eksistensi taman telajakan pekarangan depan rumah di Banjar Beng Kaja, Desa Tunjuk, Kecamatan Tabanan, Kabupaten Tabanan <i>I Made Pebri Andi Setiawan, Cokorda Gede Alit Semarajaya, A.A. Gede Sugianthara</i>	57	– 66
Identifikasi dan model ruang terbuka hijau sebagai ruang evakuasi bencana alam gempa bumi berbasis SIG di kawasan Sanur, Denpasar, Bali <i>Nadiyah Rashifah, Indayati Lanya, Ni Wayan Febriana Utami</i>	67	– 76
Perencanaan ruang terbuka publik layak anak di kawasan lapangan Astina Jaya, Desa Blahbatuh, Gianyar, Bali <i>Ngakan Putu Manda Teja Putra, Ni Wayan Febriana Utami, I Gusti Agung Rai Asmiwyati</i>	77	– 87
Studi potensi hutan mangrove di Pulau Serangan sebagai kawasan ekowisata <i>I Ketut Darma Kusuma Artha, Ni Wayan Febriana Utami, I Gusti Alit Gunadi</i>	88	– 98

Identifikasi dan pemetaan taman setra di Kota Denpasar berbasis teknologi sistem informasi geografi (SIG) <i>A.A. Gede Sugianthara, A.A. Gede Dalem Sudarsana, Sang Made Sarwadana</i>	99 – 106
Efektivitas kapasitas kerja dalam pengelolaan lanskap area permainan <i>Emeralda Golf Club</i> , Tapos, Depok <i>Maplihudin, Priambudi Trie Putra, Ray March Syahadat, Daisy Radnawati</i>	107 – 113
Inventarisasi, kunci identifikasi, pemetaan, dan rekomendasi pengelolaan jenis-jenis bambu di <i>ecology park</i> pusat konservasi tumbuhan, kebun raya-LIPI, Kabupaten Bogor, Jawa Barat <i>I Putu Gede P. Damayanto, Sri Mulyani, Baiq Farhatul Wahidah</i>	114 – 124
<i>Konsep taman edukasi berbasis aktivitas pelajar di sekolah dasar Islam terbadu Sholahuddin Bogor</i> <i>Balqis Feparima Fasa, Indung Sitti Fatimah</i>	125 – 132
Manajemen lanskap untuk rehabilitasi lahan pasca tambang (under review process) <i>I Gusti Ngurah Aditya Aryadiva, Cokorda Gede Alit Semarajaya, I Nyoman Gede Astawa</i>	133 – 140