

JURNAL DEFORMASI PRODI TEKNIK SIPIL

ISSN 2477- 4960, EISSN 2621-7929
Volume 7-2, Juli - Desember 2022

DAFTAR ISI

Artikel Penelitian	Halaman
1. Pengaruh Penggunaan Bahan Grouting Kombinasi Semen Dan Kapur Pada Tanah Lempung Terhadap Nilai Daya Dukung Dan Penurunan, <i>Evrind Oktobrianto Eka Putra, Suradji Gandi, dan Fatma Sarie</i>	102-116
2. Penggunaan Program HEC-RAS Dalam Pengendalian Banjir Sungai, <i>Ferry Desromi, Yuliantini Eka Putri, Oki Endrata Wijaya</i>	117-126
3. Pengaruh Penambahan Plastik (<i>Polyethylene Terephthalate</i>) Pada Campuran Ac-Wc (<i>Asphalt Concrete – Wearing Course</i>) Terhadap Karakteristik Marshall, <i>Ani Firda, Bahder Djohan, Hendrik Jimmyanto, Deta Febrianty</i>	127-144
4. Studi Mikrostruktur Beton Ringan Geopolimer Dengan <i>Scanning Electron Microscope</i> (Sem) Dan <i>X-Ray Diffraction</i> (Xrd), <i>Adji Sutarna, Nurnilam Oemiati</i>	145-160
5. Analisa Ketersediaan Air Irigasi Dalam Memenuhi Kebutuhan Air Persawahan Desa Sumberjo Kabupaten Pali A, <i>Erny Agusri, R.A. Sri Martini, Aji Aprilyansah</i>	161-173
6. Kemampuan Variasi Campuran Sekam Padi Pada Batako Terhadap Peredaman Suhu, <i>Parmin Lumbantoruan, Heru Prasetio, Rahmawati</i>	174-182
7. Hubungan Batas Cair Dan Indeks Plastisitas Tanah Lempung Disubstitusi Pasir Terhadap Nilai Kohesi Tanah Pada Uji Geser Langsung, <i>Ovit Yuvita Dewi, Okrobrianus Hendri, Fatma Sarie</i>	183-192
8. Evaluasi Pemeliharaan <i>Runway</i> Di Bandar Udara Husein Sastranegara Bandung, <i>Rian Riandi, Nidya Novalia, Albert Kurniawan Purnomo</i>	193-203
9. Penyebab Keterlambatan Dalam Pelaksanaan Gedung Sekolah Bertingkat Di Serang, <i>Daniel Mandala Putra</i>	204-218
10. Analisis Kapasitas Landasan Pacu (<i>Runway</i>) Bandar Udara Internasional Sultan Mahmud Badaruddin II Terhadap Jumlah Penumpang Pada Masa Pandemi Covid-19, <i>J. Susanto, Sartika Nisumanti, Khodijah Al Qubro</i>	219-233